

# DÉLIBÉRATION

## Conseil d'administration

Séance du 15 décembre 2021

Délibération  
n°259-2021  
Point 4.10.5

### Point 4.10.5 de l'ordre du jour

**Capacités d'accueil, prérequis et modalités d'admission à l'entrée du 2nd cycle pour 2022/2023 approuvés par la CFVU**

#### EXPOSE DES MOTIFS :

La loi n°2016-1828 du 23 décembre 2016 met en place un nouveau système d'accès au diplôme national de Master. Ce dernier repose sur la possibilité de mettre en place des capacités d'accueil et des modalités d'admission lors de l'entrée en première année de Master. Il garantit la possibilité pour l'étudiant ainsi admis de pouvoir poursuivre directement en deuxième année de Master de la même mention sous réserve, bien évidemment de valider la première année.

Le 30 novembre 2021, la Commission de la formation et de la vie universitaire a approuvé les capacités d'accueil, prérequis et modalités d'admission à l'entrée du 2nd cycle pour 2022/2023 de :

- Faculté des sciences du sport - 26 voix pour et 1 voix contre
- Faculté des arts (sauf capacités d'accueil mention art, parcours Arts plastiques – théorie et pratique et mention design, parcours Multimédia) - 27 voix pour
- Faculté de chimie - 26 voix pour et 1 voix contre
- CUEJ - 26 voix pour et 1 abstention
- Faculté de droit, de sciences politiques et de gestion - 26 voix pour et 1 voix contre
- EM Strasbourg - 26 voix pour et 1 abstention
- EOST - 26 voix pour et 1 abstention
- ESBS - 26 voix pour et 1 abstention
- Faculté de géographie et d'aménagement - 26 voix pour et 1 voix contre
- Faculté des sciences historiques - 17 voix pour, 9 voix contre et 1 abstention
- Sciences Po Strasbourg - 26 voix pour et 1 abstention
- INSPE (sauf capacités d'accueil mention MEEF encadrement éducatif, parcours Education à l'inclusion et à la participation sociales (EIPS) et mention MEFF 2d degré, parcours Enseigner l'éducation physique et sportive CAPEPS) - 26 voix pour et 1 abstention
- Faculté des lettres - 26 voix pour et 1 voix contre
- Faculté des langues (sauf capacités d'accueil mention traduction et interprétation, parcours Traduction professionnelle/ domaines de spécialité, parcours Traduction audiovisuelle et accessibilité, parcours Traduction littéraire, parcours Interprétation de conférences) - 26 voix pour et 1 voix contre
- Faculté de médecine, maïeutique et sciences de la santé - 26 voix pour et 1 abstention
- Faculté de chirurgie dentaire - 26 voix pour et 1 voix contre
- IPAG - 26 voix pour et 1 abstention

- Faculté de pharmacie (sauf capacités d'accueil mention Sciences du médicament et des produits de santé, parcours Réglementation et droit pharmaceutique) - 26 voix pour et 1 abstention
- Faculté de physique et ingénierie - 26 voix pour et 1 abstention
- Faculté de philosophie - 26 voix pour et 1 abstention
- Faculté de psychologie - 26 voix pour et 1 abstention
- Faculté de sciences économiques et gestion - 26 voix pour et 1 abstention
- Faculté des sciences sociales – 14 voix pour, 12 voix contre et 1 abstention
- Faculté de théologie catholique – 19 voix pour, 5 voix contre et 3 abstentions
- Faculté de théologie protestante - 26 voix pour et 1 abstention
- TPS - 26 voix pour et 1 abstention
- Faculté des sciences de la vie - 26 voix pour et 1 abstention
- UFR mathématique et informatique - 26 voix pour et 1 abstention

**Délibération :**

Le Conseil d'administration de l'Université de Strasbourg approuve les capacités d'accueil, prérequis et modalités d'admission à l'entrée du 2nd cycle pour 2022/2023 approuvés par la CFVU.

**Résultat du vote :**

Nombre de membres en exercice	37
Nombre de votants	34
Nombre de voix pour	31
Nombre de voix contre	0
Nombre d'abstentions	0
Ne participe pas au vote	3

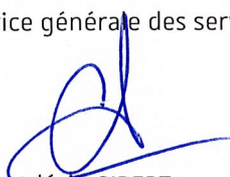
**Destinataires :**

- Madame la Rectrice déléguée pour l'enseignement supérieur, la recherche et l'innovation
- Direction générale des services
- Direction des finances
- Agence comptable

La présente délibération du Conseil d'administration et ses éventuelles annexes sont publiées sur le site internet de l'Université de Strasbourg.

Fait à Strasbourg, le 21 décembre 2021

La Directrice générale des services



Valérie GIBERT

**Composante : Faculté des Sciences du Sport**

Lien vers le site web de la composante : <https://f3s.unistra.fr/>

Conseil de faculté du 14 octobre 2021  
Adoptés par le CF de la F3S à l'unanimité

Sera complété par les services centraux  
A remplir. Soumis au vote  
A compléter

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée(s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS) - Entraînement et optimisation de la performance (EOPS)	Entraînement, Sport et Santé	32	29	30	30	25%	100%	28	28	30	30	L3 Entraînement Sportif	NON	Avoir suivi des enseignements dans les domaines suivants: Physiologie de l'exercice, Biomécanique, Anatomie fonctionnelle, Entraînement sportif, Evaluations des qualités physiques, Contrôle moteur Avoir un niveau de langue française minimum: B2 Avoir un cursus universitaire et extra universitaire cohérent avec les domaines du Sport-Performance et/ou du Sport/Santé (exemples : stages dans l'entraînement)	Dossier	Master également en franchise avec le Scientific College of Greece (SCG Athènes) Ouverture à l'apprentissage en cours de réflexion
Sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS) - Activités physiques adaptées et santé	Activités physiques adaptées et santé : Ingénierie et développement	23	25	25	25	50%	89%	28	28	30	30	Licence 3 APAS	NON	Connaissances des personnes en situation de handicap et de maladie, Piloter des programmes APAS, Concevoir et mener une recherche rigoureuse en APAS	Dossier avec lettre de motivation et projet professionnel	
Sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS) - Management du sport	Marketing du sport	20	21	20		32%	74%	19		20		Licence STAPS Management du sport (ou BAC+3 équivalent : licence éco/gestion, commerce international, Bachelor école de commerce, IEP, IAE)	NON	Maîtrise de l'anglais (niveau B2 / TOEIC 785) ; maîtrise des bases fondamentales en économie d'entreprise, marketing, sciences sociales du sport, traitement de données statistiques (Excel, autres logiciels d'analyse statistique de données)	Dossier puis entretien	
Sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS) - Management du sport	Wellness management	15	14	20	85	45%	80%	19	82	20	85	Licence en management du sport (ou BAC+3 équivalent dans le secteur du tourisme, de l'hôtellerie, des loisirs et de la gestion au sens large)	EXCLUSIVEMENT Contrats d'apprentissage ou de professionnalisation	* Diagnostiquer une situation donnée pour identifier des besoins * Concevoir, planifier et programmer un projet adapté au contexte et au public * Définir une stratégie marketing et de communication adaptée à des fins de commercialisation * Coordonner et organiser des activités de bien-être et/ou de loisirs * Produire une étude de marché adaptée à une problématique spécifique * Gérer un compte d'exploitation * Définir une stratégie de yield management * Interagir avec un public spécifique avec professionnalisme (attitude adaptée) * Travailler en groupe et coordonner une équipe * Maîtriser et exploiter les outils numériques au service de l'intervention * Avoir une maîtrise opérationnelle en anglais et/ou en allemand (niveau C1) * Maîtriser les environnements culturels, sociaux (publics), législatifs, institutionnels (système) et économiques (marchés) du marché du « wellness » et leurs enjeux * Comprendre et maîtriser un langage technique spécifique (wellness) * Caractériser et valoriser son identité et ses compétences	Dossier puis entretien	
Sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS) - Management du sport	Sport et aménagement des territoires	19	23	20		75%	100%	19		20		Licence en management du sport, en géographie/urbanisme/aménagement, en science politique, en sociologie ou en droit	Non	En dehors des compétences liées au niveau Licence, il faut maîtriser la langue française et pouvoir faire état d'une expérience dans le domaine du sport et/ou des activités physiques	Dossier	
Sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS) - Education et formation	Agrégation et recherche en APS	/	14	25		54%		25		25		L3EM	NON	Lauréat du licence L3EM (M1) et master MEEF (M2) ou lauréat du concours externe du CAPEPS	Dossier	

Capacité d'accueil totale de la composante :

2017-2018	110
2018-2019	95
2019-2020	95
2020-2021	140
2021-2022	140
2022-2023	145

**Composante : ARTS**

Lien vers le site web de la composante : <http://arts.unistra.fr/>

Date du conseil de faculté : 8 novembre 2021

Résultats des votes : 16 Oui 0 Non 7 Abstentions

Sera complété par les services centraux

A remplir. Soumis au vote

A compléter

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (Diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée(s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Cinéma et audiovisuel	Théorie, analyse et histoire des formes cinématographiques	16	10	20	40	52%		20	40	20	40	Licence 3 Arts du spectacle	NON	• Formation théorique en histoire et esthétique du cinéma, en analyse filmique, langue étrangère • Niveau de langue certifié : C2 (capacités réelles de lecture de textes théoriques et d'écriture méthodologique universitaire).	Dossier	
Cinéma et audiovisuel	Coproduction internationale d'œuvres cinématographiques et audiovisuelles	14	14	20		39%		20		20		Licence 3 Arts du spectacle	NON	• Formation théorique en histoire et esthétique du cinéma, en analyse filmique, langue étrangère (avoir suivi des options sur production, politiques culturelles est un « plus ») • Niveau de langue certifié : C2 (capacités réelles de lecture de textes théoriques et d'écriture méthodologique universitaire).	Dossier	
Arts de la scène et du spectacle vivant	Arts de la scène -Parcours 1 : Approches Critiques des Arts de la Scène (ACAS)	8	9	15	40	86%		15	40	20	50	Licence 3 Arts du spectacle (théâtre ou danse)	NON	•Formation théorique en arts de la scène (théâtre ou danse), connaissance du spectacle vivant, une langue étrangère • Niveau de langue certifié : C1 (capacités réelles de lecture de textes théoriques et d'écriture méthodologique universitaire).	Dossier	
Arts de la scène et du spectacle vivant	Arts de la scène - Parcours 2 : Approche des Politiques des Arts de la Scène et de leur Médiation (APAM)	15	16	25		74%		25		30		Licence 3 Arts du spectacle (théâtre ou danse)	NON	•Formation théorique en arts de la scène (théâtre ou danse), connaissance du spectacle vivant, une langue étrangère • Niveau de langue certifié : C1 (capacités réelles de lecture de textes théoriques et d'écriture méthodologique universitaire).	Dossier	
Musicologie	Étude et recherche en musique	11	11	20	60	73%		15	52	20	62	Licence 3 mention Musicologie	NON	• Formation musicologique • Niveau de langue certifié : C1 (capacités réelles de lecture de textes théoriques et d'écriture méthodologique universitaire)	Dossier	
Musicologie	Composition et interprétation musicale	9	12	25		74%	100%	25		27		Licence 3 mention Musicologie	NON	• DNSPM et Licence (ou formation équivalente) • Niveau de langue certifié : C1 (capacités réelles de lecture de textes théoriques et d'écriture méthodologique universitaire), recommandé, B1 et B2 peuvent être acceptés • Formation musicologique	Dossier et Concours : réussite au concours d'entrée de l'Académie Supérieure de Musique de Strasbourg <a href="http://www.hear.fr/musique/">http://www.hear.fr/musique/</a>	Concernant le concours d'entrée, le candidat est invité à consulter le site de l'Académie Supérieure de Musique de Strasbourg : <a href="http://www.hear.fr/musique/">http://www.hear.fr/musique/</a>
Musicologie	Ecoute critique et production en musiques actuelles	8	12	15		68%		12		15		Licence 3 mention Musicologie	NON	• Formation musicologique • Niveau de langue certifié : C1 (capacités réelles de lecture de textes théoriques et d'écriture méthodologique universitaire)	Dossier	
										<b>Total</b>	<b>152</b>					

**Capacité d'accueil totale de la composante :**

2017-2018	250
2018-2019	250
2019-2020	265
2020-2021	262
2021-2022	251
2022-2023	241

Remarques : demande de baisse de la capacité d'accueil au niveau de la mention Arts et Design justifiée de la manière suivante " la capacité d'accueil a été adaptée au nombre de groupes qu'il est possible d'ouvrir avec nos moyens en personnels enseignant. Il est par ailleurs indispensable de travailler en Master APL avec des groupes au nombre d'étudiant.e.s réduit. Nous attendons d'avoir davantage de supports pour pouvoir recruter des enseignant.e.s supplémentaires, lesquels permettront l'augmentation du nombre de groupes.. Concernant la mention design, de la même manière, la capacité d'accueil a été ajustée aux possibilités (limitées) d'encadrement du département dans les domaines du design. Le nombre d'étudiants que nous pouvons accueillir dépend notamment du nombre d'enseignants-chercheurs qui peuvent suivre des mémoires et accompagner des projets de fin d'étude."

**Composante : Faculté de Chimie**

Lien vers le site web de la composante :

Date du conseil de faculté : 18/10/2021

Résultats des votes : Oui à l'unanimité

Sera complété par les services centraux

A remplir. Soumis au vote

A compléter

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux de pression	Taux d'insertion professionnelle (diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée (s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Chimie	Chimie Physique Informatique Analytique et Matériaux (CPIAM) conduisant en M2 aux spécialités : Chémoinformatique Chimie physique et matériaux Sciences analytiques	25	29	45		55%	100%	40		45		Physique, Chimie; Chimie ou toute licence à dominante scientifique en chimie	non	avoir suivi des cours de chimie physique (thermochimie, cinétique, spectroscopies, électrochimie, cristallographie, chimie quantique)	<p><b>première étape :</b> dossier constitué de : 1) relevés de notes de L1, L2 et L3 et de toute formation postbac éventuelle 2) CV détaillant le cursus antérieur suivi, les expériences, emplois saisonniers ou à temps partiel et les différents stages, en précisant les lieux d'accueil et coordonnées des encadrants 3) une lettre de motivation précisant en quoi la formation est en adéquation avec le projet de l'étudiant 4) toutes pièces administratives attestant le cursus, la liste exhaustive figurant sur le site web de la faculté de chimie</p> <p><b>deuxième étape :</b> L'examen du dossier par la commission pédagogique permettra de constituer une liste d'admissibles convoqués à un entretien au cours duquel adéquation aux prérequis de la formation et motivations seront évalués de manière plus approfondie. Une liste d'admission et une liste complémentaire seront alors établies à l'issue de cette seconde étape.</p>	
Chimie	Chimie Moléculaire Verte et Supramoléculaire (CMVS) conduisant en M2 aux spécialités : Préparation à l'agrégation de chimie Chimie verte Chimie moléculaire et supramoléculaire	31	32	45		53%	71%	40		45		Physique, Chimie; Chimie ou toute licence à dominante scientifique en chimie	non	Bon niveau en chimie organique, chimie inorganique et chimie organométallique	<p><b>première étape :</b> dossier constitué de : 1) relevés de notes de L1, L2 et L3 et de toute formation postbac éventuelle 2) CV détaillant le cursus antérieur suivi, les expériences, emplois saisonniers ou à temps partiel et les différents stages, en précisant les lieux d'accueil et coordonnées des encadrants 3) une lettre de motivation précisant en quoi la formation est en adéquation avec le projet de l'étudiant 4) toutes pièces administratives attestant le cursus, la liste exhaustive figurant sur le site web de la faculté de chimie</p> <p><b>deuxième étape :</b> L'examen du dossier par la commission pédagogique permettra de constituer une liste d'admissibles convoqués à un entretien au cours duquel adéquation aux prérequis de la formation et motivations seront évalués de manière plus approfondie. Une liste d'admission et une liste complémentaire seront alors établies à l'issue de cette seconde étape.</p>	
Chimie	Chimie, biologie et médicament	23	21	25		25%		22		25		Chimie; Sciences de la Vie (parcours Chimie Biologie) ou toute licence à dominante scientifique en chimie et/ou biologie	non	Bon niveau en chimie organique; connaissances en chimie biologique et structure tridimensionnelle des macromolécules biologiques	<p><b>première étape :</b> dossier constitué de : 1) relevés de notes de L1, L2 et L3 et de toute formation postbac éventuelle 2) CV détaillant le cursus antérieur suivi, les expériences, emplois saisonniers ou à temps partiel et les différents stages, en précisant les lieux d'accueil et coordonnées des encadrants 3) une lettre de motivation précisant en quoi la formation est en adéquation avec le projet de l'étudiant 4) toutes pièces administratives attestant le cursus, la liste exhaustive figurant sur le site web de la faculté de chimie</p> <p><b>deuxième étape :</b> L'examen du dossier par la commission pédagogique permettra de constituer une liste d'admissibles convoqués à un entretien au cours duquel adéquation aux prérequis de la formation et motivations seront évalués de manière plus approfondie. Une liste d'admission et une liste complémentaire seront alors établies à l'issue de cette seconde étape.</p>	
Chimie	Sciences analytiques pour les bioindustries (en apprentissage et alternance)	18	18	20	170	50%	87%	18	151	20	210	Physique, Chimie; Chimie; Sciences de la Vie ou toute licence à dominante scientifique en chimie	exclusivement		<p><b>première étape :</b> dossier constitué de : 1) relevés de notes de L1, L2 et L3 et de toute formation postbac éventuelle 2) CV détaillant le cursus antérieur suivi, les expériences, emplois saisonniers ou à temps partiel et les différents stages, en précisant les lieux d'accueil et coordonnées des encadrants 3) une lettre de motivation précisant en quoi la formation est en adéquation avec le projet de l'étudiant 4) toutes pièces administratives attestant le cursus, la liste exhaustive figurant sur le site web de la faculté de chimie</p> <p><b>deuxième étape :</b> L'examen du dossier par la commission pédagogique permettra de constituer une liste d'admissibles convoqués à un entretien au cours duquel adéquation aux prérequis de la formation et motivations seront évalués de manière plus approfondie. Une liste d'admission et une liste complémentaire seront alors établies à l'issue de cette seconde étape.</p> <p><b>troisième étape :</b> Il est nécessaire d'avoir de plus une promesse d'engagement pour un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation portant sur les deux années de la formation pour valider l'inscription définitivement.</p>	Master en apprentissage et en alternance, l'acceptation en M1 est conditionnée par la signature d'un contrat d'apprentissage

Chimie	Biophysicochimie (binational franco-allemand)	3	4	15	78%	13	15	Peuvent postuler les titulaires de diplômes de Bachelor / Licence en Chimie, Chimie physique, Biophysique, Regio Chimica (bachelor binational entre Freiburg et Mulhouse) ainsi que les ingénieurs issus d'écoles spécialisées dans ces domaines.	non	Les étudiants doivent posséder, au moment de leur inscription, de très bonnes connaissances (niveau B2 du CECRL) en Allemand et en Anglais ou en Français et en Anglais. Pour l'inscription à Strasbourg en M1, ces connaissances sont évaluées lors de l'entretien, pour l'inscription à Freiburg en M1 ces connaissances sont à prouver à l'aide d'un certificat adapté.	L'admission a lieu suite à un entretien de sélection devant une commission mixte binationale. La commission est composée de deux enseignants de chaque université partenaire. La commission décide sur la base des documents de candidature suivants: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lettre de motivation / CV</li> <li>• diplômes</li> <li>• lettre de recommandation d'un enseignant-chercheur</li> <li>• Documents relatifs aux compétences linguistiques en Français, Allemand et Anglais. Parmi les candidats, 20 candidats sont présélectionnés par la commission qui rend sa décision en fonction des critères suivants: <ul style="list-style-type: none"> <li>• pertinence du diplôme 1er cycle (25%)</li> <li>• relevé de notes pour le diplôme de licence/bachelor (25%)</li> <li>• La motivation et un plan de carrière correspondant à la formation (25%)</li> <li>• compétences linguistiques (25%)</li> </ul> </li> </ul> Les entretiens se déroulent sur place, à Strasbourg ou à Freiburg. Si le candidat n'a pas la possibilité de se déplacer, l'entretien se déroule par vidéoconférence.	Admission sélective gérée en partenariat avec la Faculté de Chimie, Pharmacie et Sciences de la Terre de l'Université de Fribourg
Chimie	In Silico Drug Design (univ. Paris-Diderot et Strasbourg)	2	2	20	45%	18	20	toute licence à dominante scientifique en chimie et /ou biologie	non	première étape : dossier constitué de : <ol style="list-style-type: none"> <li>1) relevés de notes de L1, L2 et L3 et de toute formation postbac éventuelle</li> <li>2) CV détaillant le cursus antérieur suivi, les expériences, emplois saisonniers ou à temps partiel et les différents stages, en précisant les lieux d'accueil et coordonnées des encadrants</li> <li>3) une lettre de motivation précisant en quoi la formation est en adéquation avec le projet de l'étudiant</li> <li>4) toutes pièces administratives attestant le cursus, la liste exhaustive figurant sur le site web de la faculté de chimie</li> </ol> deuxième étape : L'examen du dossier par la commission pédagogique permettra de constituer une liste d'admissibles convoqués à un entretien au cours duquel adéquation aux prérequis de la formation et motivations seront évalués de manière plus approfondie. Une liste d'admission et une liste complémentaire seront alors établies à l'issue de cette seconde étape.	Admission sélective gérée en partenariat avec l'UFR sciences du vivant de l'université Paris Diderot	
Chimie	EUR Chimie des Systèmes Complexes	8	10	15	100%	0	15	Licence ou Bachelor en Chimie	non	Maîtrise parfaite de la langue anglaise	Admission sélective ouverte à l'international. <b>Candidatures en ligne sur le site de l'EUR</b> ( <a href="https://grad-csc.unistra.fr/admission/">https://grad-csc.unistra.fr/admission/</a> ), sélection sur dossier et entretien	attention, cas particulier (dates et modalités de candidature)
Chimie	Physical Chemistry and Chemical Engineering (UFAZ)	24	3	25	/	0	25	Bachelor en chimie	non	Maîtrise parfaite de la langue anglaise	L'admission repose sur deux critères : 1) peuvent candidater les étudiants ayant obtenu un score supérieur à 60 points à l'examen national d'accès au niveau Master dans l'enseignement supérieur azerbaïdjanais (SEC) et ayant suivi un cursus de formation en langue anglaise ou pouvant justifier d'une certification. 2) réussir une épreuve de sélection complémentaire, organisée par l'Unistra à Bakou sur la base d'un QCM portant sur les prérequis nécessaires à la poursuite d'étude dans le parcours et sur une épreuve d'anglais. L'Unistra prend la décision finale concernant l'acceptation des candidats dans le parcours.	<b>A NE PAS METTRE DANS LA PLATEFORME. Ce parcours s'adresse aux étudiants de l'UFAZ et aux étudiants azerbaïdjanais diplômés de l'enseignement supérieur.</b> Des étudiants non azerbaïdjanais peuvent également candidater selon des modalités fixées par le Comité directeur UFAZ. <b>Calendrier UFAZ.</b>

Capacité d'accueil totale de la composante :	
2017-2018	165
2018-2019	170
2019-2020	170
2020-2021	170
2021-2022	210
2022-2023	210

Composante : CUEJ

Lien vers le site web de la composante : [cuej.unistra.fr](http://cuej.unistra.fr)

Sera complété par les services centraux

A remplir. Soumis au vote

A compléter

ite prévue du conseil de faculté : mercredi 8 décembre 20

Résultats des votes : .....Oui .....Non .....Abstention

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée (s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Journalisme	Journalisme	60	59	55	55		78%	46		54		science politique, humanités, information communication, lettres, langues LLCER, Langues LEA	OUI	Avoir acquis une maîtrise disciplinaire suffisante dans son domaine d'étude de licence. Avoir acquis une culture générale solide sur l'histoire, la société et les institutions politiques. Avoir de bonnes compétences rédactionnelles et expressives (prise de parole, clarté de l'expression). Avoir une représentation concrète du métier de journaliste et du monde des médias. Suivre l'actualité nationale et internationale de manière assidue. Faire preuve de curiosité, savoir s'interroger et se remettre en question.	Concours comportant une phase d'admissibilité sur dossier et épreuves écrites, puis une phase d'admission sous forme d'oral, pour les candidats admissibles.  La liste définitive des admis ne pourra être établie qu'à l'issue des concours de recrutement de l'ensemble des 14 écoles de journalisme reconnues par la profession.	Les admissions pour le parcours franco-allemand se font par concours pour les étudiants dont l'inscription principale est le CUEJ (6 étudiants) ou sur dossier pour les étudiants dont l'inscription principale est l'université de Freiburg-en-Brigau (6 étudiants).

Capacité d'accueil totale de la composante :

2017-2018	55
2018-2019	55
2019-2020	55
2020-2021	55
2021-2022	55
2022-2023	54

Composante : **Faculté de droit, de Sciences Politiques et de Gestion, Domaine Droit**

Lien vers le site web de la composante : <https://droit.unistra.fr/>

Sera complété par les services centraux

A remplir. Soumis au vote

A compléter

Date prévue du conseil de faculté : 22/11/2021

Résultats des votes : .....Où .....Non .....Abstention

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (Diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée (s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Administration Economique et Sociale	Achat international: global sourcing	14	23	20		46%	91%	16		20		Licence AES, Licence en sciences économiques et/ou sciences de gestion, Licence Droit	OUI (en Master 2)	Très bons résultats dans les matières à caractère économique et appliquées à la gestion. -Maîtrise des méthodes quantitatives (gestion des coûts, statistiques, finance...)- Maîtrise des bases du droit français - Maîtrise fonctionnelle de l'anglais: niveau minimal conseillé B2.	Examen sur dossier sur la base des résultats, de la motivation et du projet professionnel	Formation en apprentissage en deuxième année
Administration Economique et Sociale	Commerce électronique	19	25	25	70	35%	64%	16	52	25	70	Licence AES, Licence Droit ou diplôme équivalent	NON	Bons résultats durant les trois années de licence - Bonne maîtrise de l'anglais - Bonne culture économique et juridique	Examen sur dossier sur la base des résultats, de la motivation et du projet professionnel	Formation initiale et continue
Administration Economique et Sociale	Conformité, Audit légal et gestion des risques	24	19	25		34%		20		25		Licence AES, Licence CCA, Licence Gestion, Licence Economie et Gestion ou diplôme équivalent	NON	De très solides connaissances, avec d'excellents résultats, sont requis dans les matières : Analyse comptable, Audit, Droit des obligations, Droit des sociétés, Fiscalité, Comptabilité approfondie, Comptabilité de gestion, Contrôle de gestion, Système d'information	Examen sur dossier sur la base des résultats, de la motivation et du projet professionnel	Formation initiale et continue
Droit social	Droit social interne, européen et international	24	29	32		18%	94%	29	29	32	32	Licence Droit et Licence AES	OUI (en Master 2)	De solides connaissances en droit du travail dans ses aspects tant individuels que collectifs ; un bon niveau de connaissances dans les disciplines du droit privé général ; la maîtrise d'au moins une langue étrangère.	Examen d'un dossier basé sur les résultats, le projet et la motivation de l'étudiant auxquels est associée une note obtenue à un exercice écrit. Des dérogations à cet exercice pourront cependant être accordées aux étudiants bénéficiant des programmes Erasmus et Erasmus +.	La formation en seconde année de master étant placée sous le régime de l'alternance, seuls pourront être inscrits à cette seconde année de master les étudiants âgés de 16 à 30 ans révolus à la date de démarrage de leur contrat d'apprentissage. Ils devront être ressortissants de l'Union Européenne ou être titulaires d'une autorisation de travail. Seuls les candidats présentant une copie de leur contrat d'apprentissage seront inscrits en tant qu'apprentis. Les étudiants pourront également suivre la formation en concluant un contrat de professionnalisation.
Droit public	Droit public général	8	12	15		33%	40%	10		15		Licence en Droit	NON	Pas de liste fermée de matières mais une dominante en droit public.	L'examen des candidatures se fait sur dossier. Une attention est portée aux résultats obtenus mais aussi au projet poursuivi. La lettre d'intention, brève mais circonscrite, est regardée attentivement. Une attention bienveillante est portée aux parcours pluridisciplinaires.	Formation initiale et continue
Droit public	Droit comparé - EUCOR	/	/	/	35	/	100%	-	27	-	35	PAS DE M1	PAS DE M1	PAS DE M1	PAS DE M1	PAS DE M1
Droit public	Contrats publics - Commande publique	6	14	20		42%		17		20		Licence mention Droit - Cursus IEP - Licence Administration publique (comportant suffisamment d'enseignement juridiques ou précédée d'une L2 Droit)	OUI (en Master 2 - sous réserve d'approbation par les conseils de l'Unistra)	Bons résultats durant les trois années de licence, notamment dans les matières fondamentales de droit privé et de droit public (droit des obligations, droit constitutionnel, droit administratif). La formation nécessite une excellente maîtrise des notions et raisonnements propres aux domaines des contrats et de la responsabilité. Il est recommandé d'avoir suivi un cours de droit administratif des biens et d'avoir obtenu de bons résultats à l'examen.	Examen d'un dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant.	Formation initiale et continue: le suivi de la deuxième année de formation en alternance (apprentissage ou contrat de professionnalisation) pourrait être ouvert à compter de l'année 2022-2023 sous réserve de l'approbation par les conseils centraux et le CFAU.
Droit privé	Justice procès Procédures	14	11	20		26%		16		20		Licence Droit Général ou Droits Européens	NON	Très bons résultats durant les 3 années de licence et notamment solides connaissances en droit civil, droit processuel, en procédure civile et pénale, en institutions judiciaires, administratives et européennes et en libertés publiques.	Examen du dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation	Formation initiale et continue
Droit privé	Droit de la famille interne, international et comparé	12	19	30		12%	83%	20		30		Licence mention Droit	NON	Avoir de très bons résultats durant les trois années de licence, notamment dans les matières suivantes : institutions judiciaires, introduction générale au droit, droit extrapatrimonial de la famille, procédure civile, droit de l'Union européenne, droits de l'homme et libertés publiques.	Examen sur dossier sur la base des résultats, de la motivation et du projet professionnel	Formation initiale et continue
Droit privé	Droit privé fondamental	26	23	30	120	39%	57%	24		30	120	Licence mention Droit	NON	Sous réserve de situations particulières, les candidats doivent aussi avoir suivi durant leur cursus 2/3 des matières ci-dessous énumérées et avoir obtenu de très bons résultats : - droit civil (personnes, obligations, famille) - droit commercial - droit pénal - droit social - procédures civile et pénale - institutions judiciaires, administratives et européennes.	Examen sur dossier sur la base des résultats, de la motivation et du projet professionnel	Formation initiale et continue
Droit privé	Droit comparé	18	20	20		62%		20		20		Licence mention Droit	NON	Solide formation juridique générale, maîtrise d'au moins une langue étrangère (niveau B2 minimum)	Examen sur dossier sur la base des résultats, de la motivation et du projet professionnel	Formation initiale et continue
Droit privé	Droit des personnes vulnérables	0	0	20		/		20		20		Licence mention Droit	NON	Solides connaissances en droit privé et sciences criminelles	Examen sur dossier sur la base des résultats, de la motivation et du projet professionnel	Formation initiale et continue
Droit du patrimoine	Ingénierie juridique et fiscale du patrimoine	7	23	20	40	36%		20		20	40	Licence mention Droit, AES	NON	Il est attendu des candidats un très bon niveau dans les matières fondamentales de licence et plus particulièrement en droit privé (droit de la famille, droit des contrats, droit de la responsabilité civile). En outre, il est conseillé d'avoir suivi, en obtenant de bons résultats aux examens correspondant, les matières suivantes : droit des sociétés, droit pénal général, régime de l'obligation, droit des biens, droit fiscal, droit des sûretés.	Examen du dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation et entretien oral	Formation initiale et continue
Droit du patrimoine	Droit immobilier	16	19	20		35%		17		20		Licence mention Droit	NON	Avoir de bons résultats durant les trois années de licence, non seulement en droit privé mais également en droit public. Il est conseillé d'avoir suivi et validé des enseignements de droit commercial, droit des sociétés, droit des obligations, droit des biens, droit des sûretés, droit fiscal, droit administratif des biens et contrats spéciaux	Examen du dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation	Formation initiale et continue
Droit pénal et sciences criminelles	Droit pénal appliqué	48	25	30		18%	96%	28		30		Licence mention Droit	NON	Il est souhaitable que les étudiants, d'une part, aient un bon niveau général en droit, d'autre part, aient suivi les cours de droit pénal général et de procédure pénale, comme matière à travaux dirigés pour l'un d'entre eux au moins, et puissent attester d'un très bon niveau général en droit pénal. Le projet de départ dans une autre université (mobilité Erasmus et/ou hors Europe) lors de l'année de M1 sera en outre valorisé.	Examen du dossier basé sur les résultats principalement en droit pénal, les expériences en France et à l'étranger, le projet et la motivation.	Formation initiale et continue
Droit pénal et sciences criminelles	Droit pénal fondamental et comparé franco-allemand	11	14	15	65	34%		14	62	15	65	Licence mention Droit	NON	Il est souhaitable que les étudiants, d'une part, aient un bon niveau général en droit, d'autre part, aient suivi les cours de droit pénal général et de procédure pénale, comme matière à travaux dirigés pour l'un d'entre eux au moins, et puissent attester d'un très bon niveau général en droit pénal. Ils devront en outre avoir appris l'allemand. Le projet de départ dans une université d'un pays germanophone (mobilité Erasmus) lors de l'année de M1 sera de plus valorisé.	Examen du dossier basé sur les résultats principalement en droit pénal, les expériences en France et à l'étranger (né pas germanophone notamment), le projet et la motivation.	Formation initiale et continue

Droit pénal et sciences criminelles	Criminologie	25	20	20		12%		20		20		Licence mention Droit	NON	Il est souhaitable que les étudiants, d'une part, aient un bon niveau général en droit, d'autre part, aient suivi les cours de droit pénal général et de procédure pénale, comme matière à travaux dirigés pour l'un d'entre eux au moins, et puissent attester d'un très bon niveau général en droit pénal. Le projet de départ dans une autre université (mobilité Erasmus et/ou hors Europe) lors de l'année de M1 sera en outre valorisé, de même que les connaissances en sciences sociales ou en psychologie.	Examen du dossier basé sur les résultats principalement en droit pénal, les expériences en France et à l'étranger, le projet et la motivation.	Formation initiale et continue
Droit	Cyberjustice	24	28	30		35%		19		25		Licence mention Droit ou diplôme équivalent	NON	Bonne culture juridique et maîtrise des grandes matières de droit privé (droit civil, droit commercial, droit pénal, procédures civile et pénale, etc.) ou de droit public (droit administratif, libertés publiques, droit public des affaires, etc.) requises pour accéder aux différentes professions juridiques (magistrat, avocat, etc.).	Examen du dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation	Formation initiale et continue
Droit	Droit et Science des données	/ Création 2021/22	2	4		22%		2		4		Licence de droit	NON	Bonne culture juridique et maîtrise des grandes matières de droit privé (droit civil, droit commercial, droit pénal, procédures civile et pénale, etc.) ou de droit public (droit administratif, libertés publiques, droit public des affaires, etc.) requises pour accéder aux différentes professions juridiques (magistrat, avocat, etc.).	Examen du dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation	Formation initiale et continue
Droit	Droit et Gestion des énergies et du développement durable	19	25	20	84	82%	88%	16	60	20	79	Licence mention Droit et Licence AES	NON	Avoir de très bons résultats en licence Droit faisant apparaître une bonne culture juridique ou avoir de très bons résultats en licence AES démontrant une bonne connaissance du monde de l'entreprise. Par ailleurs une bonne maîtrise d'une langue étrangère (notamment l'anglais) est souhaitée.	Examen du dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation	Formation initiale et continue
Droit	Droit de l'économie numérique	14	13	20		32%	88%	16		20		Licence mention Droit et Licence AES	NON	Bons résultats durant les trois années de licence avec une bonne culture juridique en droit public et droit privé. Bonne maîtrise de l'anglais. Compréhension des problèmes économiques liés au numérique	Examen du dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation	Formation initiale et continue
Droit	Droit et Gouvernance des données de santé	/ Création 2021/22	6	10		40%	88%	7		10		Licence mention Droit ou équivalent	OUI (en Master 2)	Bons résultats durant les trois années de licence avec une bonne culture juridique en droit public notamment droit de l'Union et droit privé. Bonne maîtrise de l'anglais. Compréhension des problèmes économiques liés au numérique, à l'innovation en santé et à l'économie de la donnée.	Examen du dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation	Formation initiale et continue
Droit Européen	Droit et politique de l'Union européenne	19	13	15		26%	75%	13		15		Licence mention Droit, diplôme IEP	NON	Très bon niveau en DUE. Bon niveau en droit public (droit constitutionnel, administratif et international). Très bonne maîtrise de la langue anglaise.	Examen sur dossier sur la base des résultats, de la motivation et du projet professionnel	Formation initiale et continue
Droit Européen	Droit international et européen des affaires	20	16	15		27%	100%	13		15		Licence en Droit, Diplôme de l'IEP	NON	De manière générale : bon dossier de licence De manière spécifique : - Très bon niveau en droit de l'Union - Bonne maîtrise de la langue anglaise Les étudiants ayant par ailleurs suivi un cursus en droit international et/ou faisant état de connaissances en droit des affaires (droit des sociétés, fiscal, concurrence etc...) seront valorisés.	Examen du dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation	Formation initiale et continue
Droit Européen	Droit de l'économie et de la régulation en Europe	10	9	15	75	77%		13	67	15	75	Licence en Droit, Diplôme de l'IEP	NON	Très bon niveau en droit de l'Union européenne Bon niveau en droit administratif Bon niveau en droit des obligations Maîtrise de la langue anglaise (lu, écrit et parlé)	Examen du dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation.	Formation initiale et continue
Droit Européen	Espace de liberté, de sécurité et de justice	11	17	15		30%		13		15		Licence mention Droit	NON	Très bon niveau en droit de l'Union européenne. Très bon niveau en droits de l'homme ou libertés publiques. Bon niveau en anglais.	Examen du dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation.	Formation initiale et continue
Droit Européen	Droit des produits de santé en Europe	7	9	15		58%	88%	15		15		Licence en Droit, Diplôme de l'IEP	NON	Un bon dossier de licence comprenant : - un très bon niveau en droit de l'Union européenne (droit institutionnel et/ou système juridique et le cas échéant Politiques de l'Union européenne) - un bon niveau en droit de la responsabilité administrative et en droit de la responsabilité civile - la maîtrise de la langue anglaise (lue, parlée et écrite)	Examen du dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation.	Formation initiale et continue
Droits des libertés	Droit européen des droits de l'homme	22	19	15		22%		11		15		Licence Droit Général ou Droits Européens	NON	Avoir obtenu d'excellents résultats dans les matières suivantes : Droit constitutionnel Droit institutionnel de l'Union européenne Droit des politiques et actions de l'UE (ou équivalent) Système juridique de l'Union européenne (ou équivalent) Droit international public Libertés publiques Justifier d'une bonne maîtrise de l'anglais	Examen du dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation.	Formation initiale et continue
Droits des libertés	Droit des minorités	16	18	15	45	12%	75%	11	34	15	45	Licence Droit Général ou Droits Européens	NON	Avoir obtenu d'excellents résultats dans les matières suivantes : Droit constitutionnel Droit institutionnel de l'Union européenne Droit des politiques et actions de l'UE (ou équivalent) Système juridique de l'Union européenne (ou équivalent) Droit international public Libertés publiques Justifier d'une bonne maîtrise de l'anglais	Examen du dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation.	Formation initiale et continue
Droits des libertés	Droit des affaires humanitaires et des ONG	24	9	15		9%	67%	12		15		Licence Droit Général ou Droits Européens	NON	Avoir obtenu d'excellents résultats dans les matières suivantes : Droit constitutionnel Droit institutionnel de l'Union européenne Droit des politiques et actions de l'UE (ou équivalent) Système juridique de l'Union européenne (ou équivalent) Droit international public Libertés publiques Justifier d'une bonne maîtrise de l'anglais	Examen du dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation.	Formation initiale et continue
Droits de l'environnement, et de l'urbanisme	Droits de l'environnement, des territoires et des risques	21	20	20		22%	88%	20		20	20	licence en droit (ou exceptionnellement AES avec dominante droit)	NON	1' L'accès en M1 est fonction de la capacité d'accueil de la mention 2'Les étudiants doivent avoir suivi en licence de droit (ou exceptionnellement en AES) des matières de droit privé et de droit public et avoir obtenu des résultats attestant de leurs capacités à suivre un enseignement de haut niveau en en droit de l'environnement et de l'urbanisme 3' L'obtention d'une mention à l'issue du cursus de licence est souhaitée 4' les étudiants issus d'un pays non francophone doivent avoir une très bonne connaissance de la langue française (C1)	Examen du dossier basé sur les résultats, les expériences (stage ou bénévolat), le projet et la motivation, avec un entretien oral possible	Formation initiale et continue
Droit notarial	Droit notarial	14	14	15		7%	100%	13		15	15	Licence Droit	NON	L'admission en Master 1 « Droit notarial » requiert de très bons résultats durant les trois années de licence en droit privé et droit public. Outre l'excellence dans les matières obligatoires, les candidats doivent justifier d'un bon niveau dans les matières optionnelles suivantes : contrats spéciaux et droit commercial en S4, droit des sociétés et droit des obligations en S5, droit des biens, des sociétés 2, des sûretés et fiscal en S6.	Examen basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation	Formation initiale et continue

Droit des affaires	Juriste conformité-compliance officer	15	9	25		12%		25		25		Aucune mention n'est privilégiée, le Master 2 étant ouvert à tous les étudiants juristes mais aussi à ceux ayant un profil, économie, finances, audit.	OUI (en Master 2)	Droit des affaires, droit fiscal, droit des sociétés, droit pénal des affaires, droit pénal général, procédure pénale	Examen d'un dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant	Formation en alternance en deuxième année	
Droit des affaires	Droit de l'internet et des systèmes d'information	26	20	20		48%		15		20		Licence Droit, AES, économie ou sciences politiques de préférence - licence dans d'autres disciplines si projet universitaire ou professionnel cohérent	NON	Solides connaissances en Droit civil et spécialement en droit des obligations et des biens. Une bonne culture juridique est attendue dans les différentes matières du droit privé, en droit pénal, en droit européen.	Examen exclusivement basé sur les résultats pour les candidats en formation initiale, sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation pour les candidats en formation continue	Formation initiale et continue en première année, formation initiale, continue et EAD en deuxième année	
Droit des affaires	Droit bancaire et financier	42	38	30		11%	100%	30		30		Licence Droit	NON	De très solides connaissances, avec d'excellents résultats, sont requis dans les principales matières du droit des affaires (notamment droit des sociétés, droit commercial général) et du droit civil (notamment droit des obligations, droit des sûretés, droit des contrats spéciaux.	Examen du dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation	Formation initiale et continue	
Droit des affaires	Droit bancaire et financier - Métiers de la banque	20	17	20		30%		20		20		Licence Droit	OUI (en Master 2)	De très solides connaissances, avec d'excellents résultats, sont requis dans les principales matières du droit des affaires (notamment droit des sociétés, droit commercial général) et du droit civil (notamment droit des obligations, droit des contrats spéciaux, droit des sûretés).	Examen du dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation	En deuxième année, la formation s'effectue sur la base d'un contrat d'apprentissage ou d'un contrat de professionnalisation.	
Droit des affaires	DJCE-Juriste et conseil d'entreprise	25	32	30		14%	94%	27		30		Licence Droit	NON	Solides connaissances en droit privé : droit des affaires (droit commercial et droit des sociétés), droit civil (droit des obligations, contrat spéciaux et sûretés), droit social et droit fiscal ; connaissances en comptabilité requises.	Examen du dossier basé sur les résultats académiques du candidat et entretien oral après présélection du dossier permettant d'apprécier les expériences, le projet et la motivation du candidat.	Formation initiale et continue	
Droit des affaires	Investigation financière à l'échelle européenne	8	4	20		7%		20		20		Aucune mention n'est privilégiée, le Master 2 étant ouvert à tous les étudiants juristes mais aussi à ceux ayant un profil, économie, finances, audit.	OUI (en Master 2)	Droit des affaires, droit fiscal, droit des sociétés, droit pénal des affaires, droit pénal général, procédure pénale	Examen d'un dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant	Formation en alternance en deuxième année.	
					164				155	164							
Droit des affaires	Droit de la propriété intellectuelle et valorisation des biens immatériels	11	15	15		6%		14		15		Licence de droit	NON	L'admission dans le parcours suppose un excellent niveau en licence, apprécié au regard des résultats du candidat dans l'ensemble des matières, ainsi qu'une bonne culture juridique. Le parcours doit être cohérent, si possible avec mention, et, en particulier, avec des notes satisfaisantes dans les matières fondamentales telles que le droit des obligations (1 et 2), le droit commercial, droit des biens, droit des contrats spéciaux et droit de l'Union européenne. Des connaissances en droit de la propriété intellectuelle, en droit international privé et/ou en droit de la concurrence et droit de la distribution sont appréciées. Pour les étudiants ayant obtenu leur Licence 3 à la Faculté de Droit de Strasbourg, avoir suivi les options de droit anglais, en anglais (en L2 : « Introduction au système juridique anglais » et « Introduction au droit public britannique ») l'année ou ces options sont proposées, ou dans une faculté offrant ces options, n'est pas obligatoire mais est un atout. Très bon niveau d'anglais (niveau B2)	Examen sur dossier sur la base des résultats, de la motivation et du projet professionnel	Formation initiale et continue	
Droit des affaires	Droit de la propriété intellectuelle et Science des données	/ Création 2021/22	5	4		5%		4		4		Licence de droit	NON	L'admission dans le parcours suppose un excellent niveau en licence, apprécié au regard des résultats du candidat dans l'ensemble des matières, ainsi qu'une bonne culture juridique. Le parcours doit être cohérent, si possible avec mention, et, en particulier, avec des notes satisfaisantes dans les matières fondamentales telles que le droit des obligations (1 et 2), le droit commercial, droit des biens, droit des contrats spéciaux et droit de l'Union européenne. Des connaissances en droit de la propriété intellectuelle, en droit international privé et/ou en droit de la concurrence et droit de la distribution sont appréciées. Pour les étudiants ayant obtenu leur Licence 3 à la Faculté de Droit de Strasbourg, avoir suivi les options de droit anglais, en anglais (en L2 : « Introduction au système juridique anglais » et « Introduction au droit public britannique ») l'année ou ces options sont proposées, ou dans une faculté offrant ces options, n'est pas obligatoire mais est un atout. Très bon niveau d'anglais (niveau B2)	Examen sur dossier sur la base des résultats, de la motivation et du projet professionnel	Formation initiale et continue	
Droit international	Droit international	20	28	20		19%	100%	18		20		Licence mention Droit, droits européens, Diplôme de l'IEP	NON	Très bons résultats durant les trois années de licence. • Pour les étudiants ayant fait leur licence à la Faculté de droit de Strasbourg, il est recommandé de choisir la matière « Introduction au droit international » avec des travaux dirigés. Les étudiants de la licence droits européens doivent impérativement avoir suivi l'enseignement « Introduction au droit international » au semestre 5. • Pour les étudiants originaires d'un IEP, un ou des enseignements en droit international public sont indispensables. • Pour les étudiants originaires d'autres universités, il est indispensable d'avoir suivi un enseignement de « Droit international public » ; l'avoir suivi assorti de travaux dirigés est un atout. • Pour les étudiants de la Faculté de droit de Strasbourg, avoir suivi les enseignements de droit anglais proposés en anglais (en L2 : « Introduction au système juridique anglais » et « Introduction au droit public britannique ») n'est pas obligatoire mais constitue un atout. • Pour les étudiants originaires d'autres universités, avoir suivi des enseignements dispensés en anglais est un atout. • Très bon niveau d'anglais (niveau B2 au moins). • Faire preuve d'un intérêt particulier pour le droit international et les relations internationales.	Examen sur dossier sur la base des résultats, de la motivation et du projet professionnel	Formation initiale et continue	
					40				36	40							
Droit international	Droit transnational	17	15	20		35%		18		20		Licence mention Droit, droits européens, Diplôme de l'IEP	NON	• Très bons résultats durant les trois années de licence, notamment dans les matières fondamentales de droit privé (L2, L3). • Pour les étudiants ayant fait leur licence à la Faculté de droit de Strasbourg, il est fortement recommandé de choisir la matière « Introduction au droit international » ; l'assortir de travaux dirigés est un atout. Les étudiants de la licence droits européens doivent impérativement avoir suivi l'enseignement « Introduction au droit international » au semestre 5. • Pour les étudiants originaires d'un IEP, un ou des enseignements en droit international public sont indispensables, ainsi que des enseignements dans les matières fondamentales du droit privé. • Pour les étudiants originaires d'autres universités, il est fortement recommandé d'avoir suivi un enseignement de « Droit international public » ; l'avoir suivi assorti de travaux dirigés est un atout. • Pour les étudiants de la Faculté de droit de Strasbourg, avoir suivi les enseignements de droit anglais proposés en anglais (en L2 et/ou L3) n'est pas obligatoire mais constitue un atout. • Pour les étudiants originaires d'autres universités, avoir suivi des enseignements dispensés en anglais est un atout. • Très bon niveau d'anglais (niveau B2 au moins). • Faire preuve d'un intérêt particulier pour le droit international et les droits étrangers.	Examen sur dossier sur la base des résultats, de la motivation et du projet professionnel	Formation initiale et continue	
Histoire du droit et des institutions	Histoire du Droit et culture juridique	9	11	10		53%		8	8	10	10	Droit	NON	L'étudiant devra présenter un dossier qui attestera d'un bon niveau général durant les trois années de licence et de solides connaissances dans les matières d'histoire du droit et des institutions	Examen sur dossier sur la base des résultats, de la motivation et du projet professionnel	Formation initiale et continue	

Capacité d'accueil totale de la composante :	
2017-2018	
2018-2019	
2019-2020	802
2020-2021	815
2021-2022	810
2022-2023	

Concernant la baisse de 5 places pour le Parcours Cyberjustice : Extrait du PV du conseil de fac du 20 septembre se rapportant à cette baisse de capacité :

"En Droit/Cyberjustice : on peut ici noter le passage d'une capacité d'accueil de 30 à 25. Cette réduction est en trompe-l'œil puisque sur ce domaine précis, il y a eu deux parcours ouverts (depuis cette rentrée à la Faculté) avec « Droit et sciences des données » (en Mention Droit) et « Propriété intellectuelle et science de la donnée » (en Mention droit des affaires).

Chaque nouveau parcours offre 4 places, ce qui fait qu'en réalité, dans ce domaine bien précis, il y a une augmentation de l'offre. L'un des enjeux, également, c'est l'insertion professionnelle. Il convient de trouver des stages aux étudiants, alors que l'offre sur le marché du travail n'est pas extensible à l'infini. Cet ajustement, qui n'est pas une diminution, permet à la fois d'être plus en adéquation avec la demande pédagogique et les réalités professionnelles sur le marché. "

**Composante : EM Strasbourg**

Lien vers le site web de la composante :

Sera complété par les services centraux  
A remplir, soumis au vote  
A compléter

Date prévue du conseil de faculté : 29/11/2021

Résultats des votes : .....Oui .....Non .....Abstention

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée(s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Management	Management	58	65	90		22%		98		100		L3 ou d'un bac +3 option ou parcours juridique, scientifique, commercial, économique, gestion, comptable, sciences humaines, et autres disciplines voisines	Exclusivement	L3 ou d'un bac +3 option ou parcours juridique, scientifique, commercial, économique, gestion, comptable, sciences humaines, et autres disciplines voisines	Examen d'un dossier basé sur la performance du cursus universitaire, cohérence du projet professionnel, stages et expérience en entreprise, personnalité..., complété par un entretien de sélection oral devant un jury d'universitaires et de professionnels.	
Management	European Management Studies	30	18	36	126	33%		40		40	140	La formation est accessible aux titulaires d'un diplôme de l'enseignement supérieur d'un niveau bac +3 (licence ou Bachelor of Arts) ou de tout autre diplôme français ou étranger équivalent à 180 crédits ECTS. Le programme s'adresse principalement aux étudiants originaires de formations non gestionnaires, mais reste ouvert aux diplômés de parcours de gestion non spécialisés. Les candidats doivent disposer du niveau B2 en langues allemande, française et anglaise. Aucune connaissance du management ou de la gestion n'est requise. La deuxième année se déroulant obligatoirement sous forme d'apprentissage.	Oui	La formation est accessible aux titulaires d'un diplôme de l'enseignement supérieur d'un niveau bac +3 (licence ou Bachelor of Arts) ou de tout autre diplôme français ou étranger équivalent à 180 crédits ECTS. Le programme s'adresse principalement aux étudiants originaires de formations non gestionnaires, mais reste ouvert aux diplômés de parcours de gestion non spécialisés. Les candidats doivent disposer du niveau B2 en langues allemande, française et anglaise. Aucune connaissance du management ou de la gestion n'est requise. La deuxième année se déroulant obligatoirement sous forme d'apprentissage.	Examen d'un dossier basé sur la performance du cursus universitaire, cohérence du projet professionnel, stages et expérience en entreprise, personnalité, niveau B2 requis en anglais, allemand, français..., complété par un entretien de sélection oral devant un jury d'universitaires et de professionnels.	
Comptabilité contrôle audit		27	26	41	41	8%	97%	36	36	40	40	Licence L3 en management, en gestion, en droit, en économie, sciences politiques ou DCG. Diplôme français ou étranger reconnu équivalent par le jury de sélection.	Non	Licence L3 en management, en gestion, en droit, en économie, sciences politiques ou DCG. Diplôme français ou étranger reconnu équivalent par le jury de sélection. <b>Témoigner d'une très bonne maîtrise de l'expression écrite et orale. Savoir mobiliser des compétences et de raisonnement logique afin de pouvoir raisonner de manière transversale en intégrant les contraintes juridiques, fiscales, comptables... afin de traiter une problématique dans sa globalité. Disposer de compétences en langue anglaise : la documentation professionnelle (notamment les normes comptables et d'audit...) et universitaire ainsi que les relations d'affaires reposent sur l'anglais. Des compétences dans cette langue sont donc essentielles</b>	Examen d'un dossier basé sur la performance du cursus universitaire, cohérence du projet professionnel, stages et expérience en entreprise, personnalité..., complété par un entretien de sélection oral devant un jury d'universitaires et de professionnels.	
Management et administration des entreprises		21	18	20	20	12%	100%	26	26	30	30	L3 ou d'un bac +3 option ou parcours juridique, scientifique, sciences humaines, et autres disciplines voisines, sans formation académique au management.	Non	L3 ou d'un bac +3 option ou parcours juridique, scientifique, sciences humaines, et autres disciplines voisines, sans formation académique au management.	Examen d'un dossier basé sur la performance du cursus universitaire, cohérence du projet professionnel (qualité du projet entrepreneurial), stages et expérience en entreprise, personnalité...	
Finance		27	28	30	30	15%		26	26	30	30	Étudiants titulaires d'une L3 ou d'un bac +3 ayant des pré requis en micro-économie, probabilités, statistiques, comptabilité, finance de marché et finance d'entreprise sont indispensables	Non	Étudiants titulaires d'une L3 ou d'un bac +3 ayant des pré requis en micro-économie, probabilités, statistiques, comptabilité, finance de marché et finance d'entreprise sont indispensables	Examen d'un dossier basé sur la performance du cursus universitaire, cohérence du projet professionnel, stages et expérience en entreprise, personnalité...	

Capacité d'accueil totale de la composante :

2017-2018	140
2018-2019	197
2019-2020	197
2020-2021	197
2021-2022	217
2022-2023	226

**Composante :** Ecole et Observatoire des Sciences de la Terre - EOST

Lien vers le site web de la composante :

Sera complété par les services centraux

A remplir. Soumis au vote

A compléter

Date prévue du conseil de faculté : 09/12/2021

Résultats des votes : .....Oui .....Non .....Abstention

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (Diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée (s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Sciences de la Terre, des Planètes, Environnement	Ingénierie et géosciences pour l'Environnement - ISIE	19	14	20	67	?	88%	20	80	25	95	Sciences de la Terre, Physique, Chimie, Sciences de la Vie	dossier de demande d'ouverture à l'alternance en M2 en cours (rentrée 2022).	Connaissances générales de base en mathématiques, hydrologie et sciences de la Terre. Avoir un esprit de synthèse et un intérêt pour les approches pluridisciplinaires.	Examen d'un dossier permettant d'apprécier le niveau, les expériences, la motivation et le projet du candidat + entretien	
Sciences de la Terre, des Planètes, Environnement	Géologie et Dynamique de la Terre - GDT	7	14	20		?	88%	20		25		Sciences de la Terre	NON	Connaissances approfondies en sciences de la Terre. Connaissances de base en mathématiques. Avoir une aptitude et un intérêt pour les activités de terrain.	Examen d'un dossier permettant d'apprécier le niveau, les expériences, la motivation et le projet du candidat	
Sciences de la Terre, des Planètes, Environnement	Geoscience (UFAZ)	22		27		/	/	25		30		Sciences de la Terre	NON	Connaissances générales de base en mathématiques et sciences de la Terre. Avoir un esprit de synthèse et un intérêt pour les approches pluridisciplinaires et les activités de terrain.	Examen d'un dossier permettant d'apprécier le niveau, les expériences, la motivation et le projet du candidat (étudiants d'autres nationalités que AZ, candidatures via TrouverMonMaster); concours d'entrée écrit organisé à l'UFAZ et note minimale de 50 au concours national pour l'entrée en master (étudiants AZ, candidatures selon procédure nationale AZ).	
Sciences de la Terre, des Planètes, Environnement	Sous-sol et Transition Énergétique - Geosciences for the Energy System Transition	/	/	/		/	/	15		25		Sciences de la Terre, Physique, Mathématiques	NON	Connaissances approfondies en géophysique, géologie, mathématiques, physique et/ou informatique. Avoir un intérêt pour les activités de recherche et les activités de terrain. Maîtriser l'anglais.	Examen d'un dossier permettant d'apprécier le niveau, les expériences, la motivation et le projet du candidat	Parcours de Master international dans le cadre de l'ITI G-eau-T co-porté avec l'IFP School

Capacité d'accueil totale de la composante :

2017-2018	60
2018-2019	60
2019-2020	60
2020-2021	40
2021-2022	40+27 (UFAZ)
2022-2023	80

**Composante : Ecole Supérieure de Biotechnologie de Strasbourg-ESBS**

Lien vers le site web de la composante :

Sera complété par les services centraux  
 A remplir. Soumis au vote  
 A compléter

Date prévue du conseil de faculté : 03/12/2021

Résultats des votes : .....Oui .....Non .....Abstention

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (Diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée(s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Biotechnologies	Parcours Biologie synthétique	17	14	15	55	25%	100%	14	14	15	51	Licence sciences de la vie Licence sciences et technologie et sciences de l'ingénieur Licence en Biologie, Biologie moléculaire et cellulaire, Biochimie, biologie et Chimie Elèves ingénieurs en biotechnologie ayant validé la 1ère année du cursus de l'ESBS	OUI sous réserve d'acceptation de la demande d'ouverture à l'alternance d'une formation existante	biochimie, microbiologie, biologie cellulaire et moléculaire bases en mathématiques et bio-informatique niveau B1 anglais (enseignement majoritairement en anglais) Minimum niveau B2 en français si candidat non francophone	Examen du dossier et entretien individuel	Master franco allemand
Biotechnologies	Parcours biotechnologie et analyses HD	5	7	15		25%		14		15		Licence sciences de la vie Licence sciences et technologie et sciences de l'ingénieur licence en Biologie, Biologie moléculaire et cellulaire, Biochimie, biologie et Chimie Elèves ingénieurs en biotechnologie ayant validé la 1ère année du cursus de l'ESBS	OUI sous réserve d'acceptation de la demande d'ouverture à l'alternance d'une formation existante	biologie moléculaire bio-statistiques, bio-informatique, biophysique et mathématiques niveau B1 anglais (enseignement majoritairement en anglais) Minimum niveau B2 en français si candidat non francophone	Examen du dossier et entretien individuel	Master franco allemand
Biotechnologies	Parcours Biotechnologie Pharmaceutique	22 (Faculté de Pharmacie)		20				20		21		Cette spécialité est accessible: - aux étudiants titulaires d'une Licence en Sciences de la vie, en Sciences et technologie et Sciences de l'ingénieur, en Biologie, en Biologie Moléculaire et Cellulaire, en Biochimie, en Biologie et Chimie - aux étudiants en pharmacie ayant validé la 4ème année (DFASP1) - aux élèves ingénieurs en biotechnologie ayant validé la 1ère année du cursus de l'Ecole Supérieure de Biotechnologie de Starsbourg (ESBS)	OUI sous réserve d'acceptation de la demande d'ouverture à l'alternance d'une formation existante	Biologie cellulaire et moléculaire, Biochimie Bases en Chimie Minimum niveau B2 en français si candidat non francophone et minimum niveau B1 en anglais	Préselection sur le dossier basée: - sur la formation et les pré-requis; - sur les notes obtenues aux matières principales liées au parcours: biologie moléculaire, biotechnologie et bioproduction, génie génétique,...; - sur la lettre de motivation et le projet professionnel de l'étudiant. Cette préselection est suivie d'un entretien oral obligatoire avec le candidat. Une expérience acquise lors de stages volontaires en laboratoire constitue un plus pour l'admission.	Parcours géré par la Faculté de Pharmacie
Biotechnologies	Biotechnologie et sciences de la donnée	Création 2021/22	2	5				4 places ouvertes à l'ESBS				4	60 places pour l'ensemble des parcours de ce Master	Licence sciences de la vie Licence sciences et technologie et sciences de l'ingénieur licence en Biologie, Biologie moléculaire et cellulaire, Biochimie, biologie et Chimie	NON	biologie moléculaire bio-statistiques, bio-informatique, biophysique et mathématiques niveau B1 anglais (enseignement majoritairement en anglais) Minimum niveau B2 en français si candidat non francophone

Capacité d'accueil totale de la composante :	
2017-2018	50
2018-2019	50
2019-2020	50
2020-2021	55
2021-2022	55
2022-2023	55

**Composante : Faculté de Géographie et d'Aménagement**

Lien vers le site web de la composante :

Sera complété par les services centraux

A remplir. Soumis au vote

A compléter

Date prévue du conseil de faculté : 19 novembre 2021

Résultats des votes : Oui à l'unanimité

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée (s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Géographie, Aménagement, Environnement, Développement	1) Fonctionnement et gestion de l'environnement urbain (FEU) 2) Fonctionnement et gestion des environnements ruraux et naturels (FERN)	13 FEU + 8 FERN	10 FEU + 20 FERN	30	30	34% FEU + 42% FERN	95%			30	30	Mention Géographie et aménagement Mention Economie Mention Science politique Mention Sociologie Mention Sciences de la vie Mention Sciences de la Terre Mention Sciences de la vie et de la Terre	NON	Bases en géographie, bases en environnement, bases en analyse de données	Dossier (lettre de motivation incluant un projet professionnel, lettre de recommandation, CV comportant les expériences professionnelles, résultats au diplôme de Licence)	Master co-accredité avec l'ENGEES (Ecole Nationale du Génie de l'Eau et de l'Environnement de Strasbourg) Accueil d'étudiants en mobilité internationale Possibilité pour les étudiants du master de passer un ou deux semestres dans une université étrangère (ERASMUS ou CREPUQ)
Géomatique	Observation de la Terre et Géomatique	10	21	20	20	45%	100%			20	20	Géographie, Aménagement, Sciences de la Terre, Sciences de la Vie, Math-Info, Informatique	NON	Bases en géographie, en environnement, en analyse et traitement quantitatif de données spatiales	Dossier (CV, lettre de motivation avec projet professionnel, Relevé de notes de Licence)	Master co-accredité avec l'ENGEES (Ecole Nationale du Génie de l'Eau et de l'Environnement de Strasbourg). Accueil d'étudiants en mobilité internationale Possibilité pour les étudiants du master de passer un ou deux semestres dans une université étrangère (ERASMUS ou CREPUQ)
Urbanisme et Aménagement	Aménagement, Urbanisme, Développement des Territoires	15	18	20	20	18%	92%			20	20	Géographie et Aménagement, Sciences Sociales, Sociologie, Economie, Sciences Politiques, Droit, Histoire	OUI en M2	Bases en aménagement et en urbanisme, niveau de français au moins C1	Dossier (CV, lettre de motivation avec projet professionnel, Relevé de notes de Licence)	Master co-accredité avec l'INSA (Insitut National des Sciences Appliquées) et l'ENSAS (Ecole Nationale supérieure d'Architecture de Strasbourg). Master membre de l'APERAU et certifié par l'OPQU. Ouvert aux mobilités internationales (ERASMUS, CREPUQ)

Capacité d'accueil totale de la composante :	
2017-2018	70
2018-2019	75
2019-2020	75
2020-2021	70
2021-2022	70
2022-2023	70

**Composante : Faculté des Sciences historiques**

Lien vers le site web de la composante : [www.unistra.fr](http://www.unistra.fr)

Date prévue du conseil de faculté : 25/11/2021

Résultats des votes : .....Oui .....Non .....Abstention

Sera complété par les services centraux

A remplir. Soumis au vote

A compléter

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (Diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée (s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Histoire	Histoire et civilisations de l'Europe	58	40	50	100	74%		45		50		Licence en Histoire ou en Humanités	NON	Intérêt pour la démarche scientifique. Curiosité intellectuelle. Capacité à se documenter, à établir un questionnement, à accéder à des sources primaires, à prendre conscience des biais documentaires, à argumenter un raisonnement. Aptitude au travail en autonomie. Qualités d'expression écrite et orale.	Examen d'un dossier appréciant le parcours de l'étudiant (licence choisie, résultats), la motivation (jugée notamment d'après une lettre de motivation), la qualité de l'expression écrite en français et le projet (étudié sur la base d'un projet professionnel et d'un projet de spécialisation pertinent et en adéquation avec les domaines de compétence des membres de l'équipe pédagogique du master)	
Histoire	Histoire des mondes germaniques	9	6	10		92%	100%	8		10		Licence en Histoire ou en Humanités	NON	Intérêt pour la démarche scientifique. Curiosité intellectuelle. Capacité à se documenter, à établir un questionnement, à accéder à des sources primaires, à prendre conscience des biais documentaires, à argumenter un raisonnement. Aptitude au travail en autonomie. Qualités d'expression écrite et orale. Compétences en allemand (niveau B2).	Examen d'un dossier appréciant le parcours de l'étudiant (licence choisie, résultats), la motivation (jugée notamment d'après une lettre de motivation), la qualité de l'expression écrite en français et le projet (étudié sur la base d'un projet professionnel et d'un projet de spécialisation pertinent et en adéquation avec les domaines de compétence des membres de l'équipe pédagogique du master)	
Histoire	TRISTRA-M	3	5	10		100%		9		10		Licence en Histoire ou en Humanités, licence Histra-M, licence Tristra-L	NON	Intérêt pour la démarche scientifique. Curiosité intellectuelle. Capacité à se documenter, à établir un questionnement, à accéder à des sources primaires, à prendre conscience des biais documentaires, à argumenter un raisonnement. Aptitude au travail en autonomie. Compétences linguistiques en allemand confirmées (niveau B2 minimum). Qualités d'expression écrite et orale.	Examen d'un dossier appréciant le parcours de l'étudiant (licence choisie, résultats), la motivation (jugée notamment d'après une lettre de motivation), la qualité de l'expression écrite en français et le projet (étudié sur la base d'un projet professionnel et d'un projet de spécialisation pertinent et en adéquation avec les domaines de compétence des membres de l'équipe pédagogique du master)	
Histoire	Religions, histoire et sociétés	13	11	10		59%	100%	8		10		Licence en Histoire ou en Humanités, en histoire de l'art et archéologie, en lettres	NON		Examen d'un dossier appréciant le parcours de l'étudiant (licence choisie, résultats), la motivation (jugée notamment d'après une lettre de motivation), la qualité de l'expression écrite en français et le projet (étudié sur la base d'un projet professionnel et d'un projet de spécialisation pertinent et en adéquation avec les domaines de compétence des membres de l'équipe pédagogique du master)	
Histoire	Interdisciplinaire des mondes de l'Antiquité	9	9	10		80%		8		10		Licence en Histoire, en histoire de l'art et archéologie	NON	Connaissance en histoire ancienne, au moins une langue ancienne.	Examen d'un dossier appréciant le parcours de l'étudiant (licence choisie, résultats), la motivation (jugée notamment d'après une lettre de motivation), la qualité de l'expression écrite en français et le projet (étudié sur la base d'un projet professionnel et d'un projet de spécialisation pertinent et en adéquation avec les domaines de compétence des membres de l'équipe pédagogique du master)	
Histoire	Trinational bilingue des sciences de l'Antiquité	2	/	10		0%		4		5		Licence en Histoire, en histoire de l'art et archéologie	NON	Connaissances et pratiques de l'archéologie	Examen d'un dossier appréciant le parcours de l'étudiant (licence choisie, résultats), la motivation (jugée notamment d'après une lettre de motivation), la qualité de l'expression écrite en français et le projet (étudié sur la base d'un projet professionnel et d'un projet de spécialisation pertinent et en adéquation avec les domaines de compétence des membres de l'équipe pédagogique du master)	

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (Diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée(s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Archéologie, sciences pour l'archéologie	Archéologie des Mondes méditerranéens, orientaux et égyptiens	20	17	16	51	75%		14	47	16	56	Licence en Histoire, en histoire de l'art et archéologie	NON		Examen d'un dossier appréciant le parcours de l'étudiant (licence choisie, résultats), la motivation (jugée notamment d'après une lettre de motivation), une pratique de terrain de l'archéologie ou une expérience dans des institutions patrimoniales ou muséales), la qualité de l'expression écrite en français et le projet (étudié sur la base d'un projet professionnel et d'un projet de spécialisation pertinent et en adéquation avec les domaines de compétence des membres de l'équipe pédagogique du master)	
Archéologie, sciences pour l'archéologie	Archéologie de l'Europe moyenne	12	24	10		73%		8	47	10	56	Licence en Histoire, en histoire de l'art et archéologie	NON		Examen d'un dossier appréciant le parcours de l'étudiant (licence choisie, résultats), la motivation (jugée notamment d'après une lettre de motivation), une pratique de terrain de l'archéologie ou une expérience dans des institutions patrimoniales ou muséales), la qualité de l'expression écrite en français et le projet (étudié sur la base d'un projet professionnel et d'un projet de spécialisation pertinent et en adéquation avec les domaines de compétence des membres de l'équipe pédagogique du master)	
Archéologie, sciences pour l'archéologie	Interdisciplinaire des mondes de l'Antiquité	5	3	5		54%		8	47	10	56	Licence en Histoire, en histoire de l'art et archéologie	NON		Examen d'un dossier appréciant le parcours de l'étudiant (licence choisie, résultats), la motivation (jugée notamment d'après une lettre de motivation), une pratique de terrain de l'archéologie ou une expérience dans des institutions patrimoniales ou muséales), la qualité de l'expression écrite en français et le projet (étudié sur la base d'un projet professionnel et d'un projet de spécialisation pertinent et en adéquation avec les domaines de compétence des membres de l'équipe pédagogique du master)	
Archéologie, sciences pour l'archéologie	Trinational bilingue des sciences de l'Antiquité	0	1	5		0%		4	47	5	56	Licence en Histoire, en histoire de l'art et archéologie	NON	Connaissances en histoire ancienne ou en archéologie, connaissance d'une langue ancienne (au moins), bonne maîtrise de l'allemand (B2)	Examen d'un dossier appréciant le parcours de l'étudiant (licence choisie, résultats), la motivation (jugée notamment d'après une lettre de motivation), une pratique de terrain de l'archéologie ou une expérience dans des institutions patrimoniales ou muséales), la qualité de l'expression écrite en français et le projet (étudié sur la base d'un projet professionnel et d'un projet de spécialisation pertinent et en adéquation avec les domaines de compétence des membres de l'équipe pédagogique du master)	
Archéologie, sciences pour l'archéologie	Architecture et archéologie	8	11	15		53%	60%	13	47	15	56	Licence en Histoire, en histoire de l'art et archéologie, diplôme des Ecoles nationales supérieures d'Architecture	NON	Formation en archéologie ou en architecture ; intérêt pour le patrimoine ; spécialisation en histoire de l'architecture ; goût pour l'archéologie des techniques	Examen d'un dossier appréciant le parcours de l'étudiant (licence choisie, résultats), la motivation (jugée notamment d'après une lettre de motivation), une pratique de terrain de l'archéologie ou une expérience dans des institutions patrimoniales ou muséales), la qualité de l'expression écrite en français et le projet (étudié sur la base d'un projet professionnel et d'un projet de spécialisation pertinent et en adéquation avec les domaines de compétence des membres de l'équipe pédagogique du master)	
Histoire de l'Art	Histoire de l'Art	15	23	35	35	53%	62%	31	35	35	35	Licence en Histoire de l'art et archéologie	NON	Intérêt pour la démarche scientifique. Capacité à se documenter, à établir un questionnement, à accéder aux sources permettant d'analyser les œuvres, les artefacts et les pratiques artistiques, à argumenter un raisonnement. Aptitude au travail en autonomie. Qualités d'expression écrite et orale.	Examen d'un dossier appréciant le parcours de l'étudiant (licence choisie, résultats), la motivation (jugée notamment d'après une lettre de motivation), la qualité de l'expression écrite en français et le projet (étudié sur la base d'un projet professionnel et d'un projet de spécialisation pertinent et en adéquation avec les domaines de compétence des membres de l'équipe pédagogique du master)	

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (Diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée(s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Mondes médiévaux	Etudes médiévales interdisciplinaires	20	14	20	20	71%	71%	20		30		Licence en Histoire ou en Humanités, licence d'histoire de l'art et archéologie, licences langues, licence de lettres ou de philosophie ou de théologie	NON	Intérêt pour la démarche scientifique. et curiosité intellectuelle. Capacité à se documenter, à établir un questionnement, à accéder à des sources primaires, à prendre conscience des biais documentaires, à argumenter un raisonnement. Aptitude au travail en autonomie. Qualités d'expression écrite et orale. Le parcours du/de la candidat/e doit témoigner de sa motivation pour la poursuite d'études en médiévistique(par exemple par le choix d'options portant sur le Moyen Âge en licence). La connaissance du latin n'est pas requise, mais le/la candidat/e doit être prêt/e à l'apprendre pendant le master,	Examen d'un dossier appréciant le parcours de l'étudiant (licence choisie, résultats), la motivation (jugée notamment d'après une lettre de motivation), la qualité de l'expression écrite en français et le projet (étudié sur la base d'un projet professionnel et d'un projet de spécialisation pertinent et en adéquation avec les domaines de compétence des membres de l'équipe pédagogique du master)	
Civilisations, culture et sociétés	Mondes musulmans	10	9	20	20	64%		15		20		Licence en Histoire, licence d'histoire de l'art et archéologie, théologie, sociologie, sciences politiques, humanités, sciences sociales langues	NON	Intérêt pour la démarche scientifique. Curiosité intellectuelle. Capacité à se documenter, à établir un questionnement, à accéder à des sources brutes, à prendre consciences des biais documentaires, à argumenter un raisonnement. Aptitude au travail en autonomie. Qualités d'expression écrite et orale. Maîtrise de l'anglais exigé (lecture)	Examen d'un dossier appréciant le parcours de l'étudiant (licence choisie, résultats), la motivation (jugée notamment d'après une lettre de motivation), la qualité de l'expression écrite en français et le projet (étudié sur la base d'un projet professionnel et d'un projet de spécialisation pertinent et en adéquation avec les domaines de compétence des membres de l'équipe pédagogique du master)	
Epistémologie, Histoire des Sciences et des Techniques	Sciences et société : histoire, philosophie, sociologie, médiation des sciences	20	24	25	25	65%		27		35		Licence en sciences de la vie, sciences humaines et sociales, lettres et humanités, technologie ou médecine	NON	Curiosité pour les dimensions épistémologique, historique, et politique des sciences, intérêt pour les débats de société contemporains autour des sciences, bonnes capacités de lecture, d'écriture et de synthèse, parcours universitaire solide, capacité à mener un travail de recherche de longue haleine (écriture d'un mémoire), autonomie et capacité à organiser son travail, résidence sur place (pas de formation à distance)	Examen d'un dossier appréciant le parcours de l'étudiant (licence choisie, résultats), la motivation (jugée notamment d'après une lettre de motivation), la qualité de l'expression écrite en français et le projet (étudié sur la base d'un projet professionnel et d'un projet de spécialisation pertinent et en adéquation avec les domaines de compétence des membres de l'équipe pédagogique du master)	

Capacité d'accueil totale de la composante :	
2017-2018	177
2018-2019	198
2019-2020	198
2020-2021	241
2021-2022	251
2022-2023	271

Remarque :Master "Trinational bilingue des sciences de l'Antiquité", la capacité d'accueil est passée de 10 à 5.  
 Master "Interdisciplinaire des mondes de l'Antiquité", la capacité est passée de 5 à 10.  
 Au vu des effectifs, souhait de "transférer" les places dans le Master Interdisciplinaire.

**Composante :** Sciences Po Strasbourg

Lien vers le site web de la composante : <http://www.sciencespo-strasbourg.fr/>

Sera complété par les services centraux

A remplir. Soumis au vote

A compléter

Date prévue du conseil d'administration : 25/10/2021  
Résultats des votes : Unanimité Oui

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée (s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
SCIENCE POLITIQUE	M1 Science Politique	43	50	50	50	62%		50	50	50	50	Licence Science Politique (ou double licence) -Licence Sociologie ou Sciences sociales (ou double licence) -Licence Histoire (ou double licence) -ou tout diplôme comportant une part significative d'enseignements dans ces disciplines	NON	Avoir validé des enseignements en science politique et/ou histoire contemporaine et/ou sociologie et/ou méthode des sciences sociales ; droit constitutionnel ou histoire politique moderne et contemporaine ; licence bi disciplinaire en sciences sociales ou en relations internationales.	DOSSIERS	Les étudiants admis via Etudes en France et/ou étudiants redoublants seront pris en supplément de la capacité d'accueil
RELATIONS INTERNATIONALES	M1 Relations internationales	Fermé au recrutement depuis 20/21	Fermé au recrutement depuis 20/21					Fermé au recrutement depuis 20/21								Fermé au recrutement depuis 20/21

Capacité d'accueil totale de la composante :

2017-2018	100 (50 dans chaque Master)
2018-2019	100 (50 dans chaque Master)
2019-2020	100 (50 dans chaque Master)
2020-2021	50
2021-2022	50
2022-2023	50

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (Diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée(s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
MEEF 1er degré	Enseignement polyvalent Strasbourg	269	210	210		100%	98%	198		210		Licence correspondant à une discipline enseignée à l'école primaire, Licence Sciences de l'éducation, autres licences	Non	Solide maîtrise des connaissances disciplinaires de base dans les disciplines enseignées à l'école et en particulier en français et en mathématiques Niveau de français (écrit/oral) : C1 minimum	En référence à l'annexe portant sur les attendus à l'entrée en master MEEF 1er et 2nd degrés de l'arrêté du 28/05/2019 modifiant l'arrêté du 27/08/2013 fixant le cadre national des formations dispensées au sein des masters "métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation" : la vérification des prérequis est mise en oeuvre par une épreuve d'admission prenant la forme d'un qcm (Français - Mathématiques - Connaissances dans les autres disciplines enseignées à l'école - Connaissances générales sur les principes et les enjeux du système éducatif ainsi que son fonctionnement, selon l'annexe de l'arrêté du 28/05/2019), d'une durée de deux heures. Les connaissances testées relèvent des contenus des programmes actuels de cycle 4. Il s'agit de vérifier les compétences disciplinaires de base dans les matières suivantes : français, mathématiques, autres disciplines enseignées à l'école (histoire-géographie et éducation morale et civique, arts plastiques et musique, sciences et technologie). Un classement par ordre décroissant de mérite sur le nombre total de points obtenus sera établi à l'issue de l'épreuve, conduisant à l'établissement d'une liste principale d'admission (dans la limite de la capacité d'accueil) et d'une liste d'attente. Une confirmation de l'admission est demandée. Toute absence de réponse équivaut à un désistement.  Outre les relevés de notes, une lettre de motivation et un CV sont demandés dans l'hypothèse où une procédure d'admission alternative devait être mise en place.	ATTENTION : Epreuve écrite : samedi 21 mai 2022
MEEF 1er degré	Enseignement polyvalent Colmar		90	90		100%	98%	85	343	90		Licence correspondant à une discipline enseignée à l'école primaire, Licence Sciences de l'éducation, autres licences	Non	Solide maîtrise des connaissances disciplinaires de base dans les disciplines enseignées à l'école et en particulier en français et en mathématiques Niveau de français (écrit/oral) : C1 minimum	En référence à l'annexe portant sur les attendus à l'entrée en master MEEF 1er et 2nd degrés de l'arrêté du 28/05/2019 modifiant l'arrêté du 27/08/2013 fixant le cadre national des formations dispensées au sein des masters "métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation" : la vérification des prérequis est mise en oeuvre par une épreuve d'admission prenant la forme d'un qcm (Français - Mathématiques - Connaissances dans les autres disciplines enseignées à l'école - Connaissances générales sur les principes et les enjeux du système éducatif ainsi que son fonctionnement, selon l'annexe de l'arrêté du 28/05/2019), d'une durée de deux heures. Les connaissances testées relèvent des contenus des programmes actuels de cycle 4. Il s'agit de vérifier les compétences disciplinaires de base dans les matières suivantes : français, mathématiques, autres disciplines enseignées à l'école (histoire-géographie et éducation morale et civique, arts plastiques et musique, sciences et technologie). Un classement par ordre décroissant de mérite sur le nombre total de points obtenus sera établi à l'issue de l'épreuve, conduisant à l'établissement d'une liste principale d'admission (dans la limite de la capacité d'accueil) et d'une liste d'attente. Une confirmation de l'admission est demandée. Toute absence de réponse équivaut à un désistement.  Outre les relevés de notes, une lettre de motivation et un CV sont demandés dans l'hypothèse où une procédure d'admission alternative devait être mise en place.	ATTENTION : Epreuve écrite : samedi 21 mai 2022
MEEF 1er degré	Enseignement bilingue français-allemand		26	29	60		59%	100%	60		60		Licence correspondant à une discipline enseignée à l'école primaire, Licence Sciences de l'éducation, autres licences	Non	Solide maîtrise des connaissances disciplinaires de base dans les disciplines enseignées à l'école et en particulier en français, mathématiques et en allemand Niveau d'allemand : C1 (et niveau de français C1 pour étudiants étrangers)	En référence à l'annexe portant sur les attendus à l'entrée en master MEEF 1er et 2nd degrés de l'arrêté du 28/05/2019 modifiant l'arrêté du 27/08/2013 fixant le cadre national des formations dispensées au sein des masters "métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation" : la vérification des prérequis est mise en oeuvre par une - Epreuve d'admission prenant la forme d'un qcm (Français - Mathématiques - Connaissances dans les autres disciplines enseignées à l'école - Connaissances générales sur les principes et les enjeux du système éducatif ainsi que son fonctionnement, selon l'annexe de l'arrêté du 28/05/2019), d'une durée de deux heures, coefficient 1. Les connaissances testées relèvent des contenus des programmes actuels de cycle 4. Il s'agit de vérifier les compétences disciplinaires de base dans les matières suivantes : français, mathématiques, autres disciplines enseignées à l'école (histoire-géographie et éducation morale et civique, arts plastiques et musique, sciences et technologie). - Un entretien en langues allemande et française, coefficient 2. Tous les candidats présents au qcm seront convoqués à l'entretien. L'entretien consistera à vérifier les compétences linguistiques et la motivation des candidat-e-s en langue allemande pour les personnes de nationalité française et en langue française pour les candidat-e-s de nationalité allemande (ou de langue maternelle allemande). Durée de l'entretien : un quart-d'heure. Les critères suivants seront pris en compte : la fluidité, la prosodie de la langue, la correction grammaticale et syntaxique, le degré de spontanéité, l'idiomatisme de la langue. A l'issue de ces 2 épreuves, un classement par ordre décroissant de mérite sur la note totale (note qcm et note entretien appliquées de leur coefficient respectif) sera établi, donnant lieu à une liste principale d'admission et à une liste d'attente. Une confirmation de l'admission est demandée. Toute absence de réponse équivaut à un désistement.  Outre les relevés de notes, une lettre de motivation et un CV sont demandés dans l'hypothèse où une procédure d'admission alternative devait être mise en place.
MEEF 1er degré	Enseignement dans le primaire en Allemagne et en France	12	5	15		100%				15		Licence d'allemand, parcours Cursus Intégré pour la Formation Transfrontalière des Enseignants (CIFTE) - UHA Integrierter Bachelorstudiengang Lehramt Primarstufe - PH Freiburg	Non	Sont admis dans le Cursus Intégré (cycle Master), exclusivement les diplômés du Cursus Intégré Formation Transfrontalière d'Enseignants, niveau bachelor/licence, qui ont obtenu la "Licence de Langues, Littératures et Civilisations Etrangères Allemand" ainsi que le Bachelor of Arts. Des candidat(e)s avec des profils comparables peuvent être admis sur demande et examen de la candidature par la commission binationale d'admission.	En référence à l'annexe portant sur les attendus à l'entrée en master MEEF 1er et 2nd degrés de l'arrêté du 28/05/2019 modifiant l'arrêté du 27/08/2013 fixant le cadre national des formations dispensées au sein des masters "métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation" :  Entretien de sélection selon la version en vigueur des statuts de l'admission de la Pädagogische Hochschule Freiburg. Ces entretiens sont organisés par une commission binationale d'admission où siègent des représentants des établissements partenaires.  Dans le cadre de cet entretien de sélection, la motivation, les compétences linguistiques, l'aptitude personnelle et les connaissances générales sur les principes et les enjeux du système éducatif ainsi que son fonctionnement, selon l'annexe de l'arrêté du 28/05/2019, des étudiants sont vérifiées par la commission binationale d'admission. L'entretien sera mené par les représentants des établissements partenaires qui font partie du jury binational.  Niveau de langue C1 en allemand exigé.	Procédure d'admission gérée par l'UHA et la PH de Freiburg dans le cadre de la convention de coopération spécifique au Programme d'études binational "Enseigner dans le primaire"
MEEF 2d degré	Enseigner l'allemand CAPES	13	16	20		92%	100%	20		20		LLCE allemand, LEA (avec allemand comme l'une des majeures), Langues et interculturelité (espace germanique), autres licences possibles selon dossier	Non	Niveau d'allemand : C1 minimum - Niveau de français : C1 minimum. De solides connaissances en littératures et civilisations germaniques, linguistique et traduction	En référence à l'annexe portant sur les attendus à l'entrée en master MEEF 1er et 2nd degrés de l'arrêté du 28/05/2019 modifiant l'arrêté du 27/08/2013 fixant le cadre national des formations dispensées au sein des masters "métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation" :  Examen d'un dossier fondé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant (relevés de notes, CV et lettre de motivation obligatoires).	

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (Diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée(s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
MEEF 2d degré	Enseigner l'anglais CAPES	30	41	45		47%	100%	40		45		LLCE anglais	Non	Niveau d'anglais : C1 minimum - Niveau de français : C1 minimum. De solides connaissances en littératures et civilisations anglophones, linguistique et traduction	En référence à l'annexe portant sur les attendus à l'entrée en master MEEF 1er et 2nd degrés de l'arrêté du 28/05/2019 modifiant l'arrêté du 27/08/2013 fixant le cadre national des formations dispensées au sein des masters "métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation" :  Examen d'un dossier fondé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant (relevés de notes, CV et lettre de motivation obligatoires).	
MEEF 2d degré	Enseigner les arts plastiques CAPES	11	25	25		68%	86%	25		25		Licence d'Arts Plastiques ou diplômes d'Ecoles d'art : DNAP, DNSEP, diplôme de métier d'art, etc. Eventuellement une licence d'arts du spectacle justifiant d'une pratique artistique	Non	Compétences reconnues en pratique artistique, connaissances confirmées en histoire de l'art Niveau de français (écrit/oral) : C1 minimum	En référence à l'annexe portant sur les attendus à l'entrée en master MEEF 1er et 2nd degrés de l'arrêté du 28/05/2019 modifiant l'arrêté du 27/08/2013 fixant le cadre national des formations dispensées au sein des masters "métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation" :  Examen d'un dossier fondé sur les résultats, le parcours de formation, les diplômes, les expériences artistiques, professionnelles ou éducatives en lien avec un public d'âge scolaire (relevés de notes, CV et lettre de motivation obligatoires).	
MEEF 2d degré	Enseigner l'économie gestion CAPET-CAPLP	10	10	20		87%	100%	20		20		Licence de Gestion, d'Economie, AES ou équivalent	Non	Connaissances et compétences dans les domaines du management, de l'économie, du droit et des sciences de gestion Niveau de français (écrit/oral) : C1 minimum	En référence à l'annexe portant sur les attendus à l'entrée en master MEEF 1er et 2nd degrés de l'arrêté du 28/05/2019 modifiant l'arrêté du 27/08/2013 fixant le cadre national des formations dispensées au sein des masters "métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation" :  Examen d'un dossier fondé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant (relevés de notes, lettre de motivation et CV obligatoires).	
MEEF 2d degré	Enseigner l'éducation musicale CAPES	8	12	15		95%		15		15		Licence musique et musicologie ; Licence Musiques Actuelles ; Licence Composition et interprétation musicale ; autre licence Faculté des Arts	Non	Compétences de pratique artistique, histoire des arts, enseignements spécialisés (écoles de musique, conservatoire), matières techniques (commentaire d'écoute, écriture, formation de l'oreille, outils numériques appliqués à la musique, MAO, pratique vocale et/ou instrumentale exigée/s) Niveau de français (écrit/oral) : C1 minimum	En référence à l'annexe portant sur les attendus à l'entrée en master MEEF 1er et 2nd degrés de l'arrêté du 28/05/2019 modifiant l'arrêté du 27/08/2013 fixant le cadre national des formations dispensées au sein des masters "métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation" :  Examen d'un dossier fondé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant, montrant clairement les expériences artistiques, professionnelles ou éducatives en lien avec un public d'âge scolaire (relevés de notes, lettre de motivation et CV obligatoires).	
MEEF 2d degré	Enseigner l'espagnol CAPES	12	8	18		68%	80%	18		18		LLCE Espagnol	Non	Niveau d'espagnol (écrit/oral) : C1 minimum - Niveau de français (écrit/oral) : C1 minimum. De solides connaissances en littératures et civilisations hispaniques, linguistique et traduction. Réelle motivation pour l'enseignement et son apprentissage.	En référence à l'annexe portant sur les attendus à l'entrée en master MEEF 1er et 2nd degrés de l'arrêté du 28/05/2019 modifiant l'arrêté du 27/08/2013 fixant le cadre national des formations dispensées au sein des masters "métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation" :  Examen d'un dossier fondé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant (relevés de notes, CV et lettre de motivation obligatoires).	
MEEF 2d degré	Enseigner l'histoire géographie CAPES	46	43	50		94%	100%	42		50		Licence histoire et/ou géographie	Non	Suivi régulier d'UE en histoire et/ou en géographie si autre parcours de licence Niveau de français (écrit/oral) : C1 minimum	En référence à l'annexe portant sur les attendus à l'entrée en master MEEF 1er et 2nd degrés de l'arrêté du 28/05/2019 modifiant l'arrêté du 27/08/2013 fixant le cadre national des formations dispensées au sein des masters "métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation" :  Examen d'un dossier fondé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant (relevés de notes, CV et lettre de motivation obligatoires).	
MEEF 2d degré	Enseigner les lettres (CAPES lettres modernes - CAPES lettres classiques)	32	37	50		76%		42		50		Licence lettres (modernes ou classiques), licence Sciences du langage, licence humanités	Non	Suivi de cours de littérature française et comparée, littérature et civilisation anciennes, et de cours de langue française et latin/grec Niveau de français (écrit/oral) : C1 minimum	En référence à l'annexe portant sur les attendus à l'entrée en master MEEF 1er et 2nd degrés de l'arrêté du 28/05/2019 modifiant l'arrêté du 27/08/2013 fixant le cadre national des formations dispensées au sein des masters "métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation" :  Examen d'un dossier fondé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant (relevés de notes, CV et lettre de motivation obligatoires).	
MEEF 2d degré	Enseigner les disciplines générales en lycée professionnel (lettres-histoire géographie, mathématiques-sciences physiques)	Création 2021/22	9	25	396	87%		25	372	25	396	Licence correspondant à la discipline d'enseignement visée (selon la section au concours : licence de lettres ou d'histoire-géographie, licence MPC, de mathématiques, de physique ou de chimie) ou autres licences possibles selon le dossier	Non	- Option Lettres-histoire géographie : Culture générale et compétences en lettres et /ou en histoire-géographie Niveau de français (écrit/oral) : C1 minimum  - Option Mathématiques-sciences physiques : Prérequis en physique chimie pour les étudiants titulaires d'une licence de Mathématiques et prérequis de Mathématiques pour les étudiants titulaires d'une licence de physique ou chimie Niveau de français (écrit/oral) : C1 minimum	En référence à l'annexe portant sur les attendus à l'entrée en master MEEF 1er et 2nd degrés de l'arrêté du 28/05/2019 modifiant l'arrêté du 27/08/2013 fixant le cadre national des formations dispensées au sein des masters "métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation" :  Examen d'un dossier fondé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant (relevés de notes, CV et lettre de motivation obligatoires).	
MEEF 2d degré	Enseigner les mathématiques CAPES	22	32	30		68%	100%	27		30		Licence de mathématiques	Non	Connaissances et compétences en mathématiques Niveau de français (écrit/oral) : C1 minimum	En référence à l'annexe portant sur les attendus à l'entrée en master MEEF 1er et 2nd degrés de l'arrêté du 28/05/2019 modifiant l'arrêté du 27/08/2013 fixant le cadre national des formations dispensées au sein des masters "métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation" :  Examen d'un dossier basé sur le parcours, les résultats, le projet et la motivation de l'étudiant (relevés de notes, CV et lettre de motivation obligatoires).	
MEEF 2d degré	Enseigner la philosophie CAPES	8	8	15		50%		15		15		Licence de philosophie, licence hu	Non	Solide culture en sciences humaines accompagnée de la validation (bien ou très bien) d'UE de philosophie Niveau de français (écrit/oral) : C1 minimum	En référence à l'annexe portant sur les attendus à l'entrée en master MEEF 1er et 2nd degrés de l'arrêté du 28/05/2019 modifiant l'arrêté du 27/08/2013 fixant le cadre national des formations dispensées au sein des masters "métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation" :  Examen d'un dossier fondé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant (relevés de notes, CV et lettre de motivation obligatoires).	

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (Diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée(s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
MEEF 2d degré	Enseigner la physique-chimie CAPES	12	8	15		73%	100%	15		15		Licence de physique-chimie	Non	Prérequis en physique pour les étudiants titulaires d'une licence de chimie et prérequis de chimie pour les étudiants titulaires d'une licence de physique Niveau de français (écrit/oral) : C1 minimum	En référence à l'annexe portant sur les attendus à l'entrée en master MEEF 1er et 2nd degrés de l'arrêté du 28/05/2019 modifiant l'arrêté du 27/08/2013 fixant le cadre national des formations dispensées au sein des masters "métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation" :  Examen d'un dossier fondé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant (relevés de notes, CV et lettre de motivation obligatoires).	
MEEF 2d degré	Enseigner les sciences de la vie et de la terre CAPES	11	17	23		48%	100%	23		23		Mention Sciences du Vivant ou mention Sciences de la Terre	Non	Préquis en sciences du vivant pour les étudiants titulaires d'une licence de sciences de la Terre et prérequis en sciences de la Terre pour les étudiants titulaires d'une licence de sciences du vivant Niveau de français (écrit/oral) : C1 minimum	En référence à l'annexe portant sur les attendus à l'entrée en master MEEF 1er et 2nd degrés de l'arrêté du 28/05/2019 modifiant l'arrêté du 27/08/2013 fixant le cadre national des formations dispensées au sein des masters "métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation" :  Examen d'un dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant (relevés de notes, CV et lettre de motivation obligatoires).	
MEEF 2d degré	Enseigner les sciences économiques et sociales CAPES	15	16	20		84%	100%	20		20		Licence économie, licence sociologie, IEP	Non	Connaissances et compétences en économie et/ou sociologie et/ou sciences politiques Niveau de français (écrit/oral) : C1 minimum	En référence à l'annexe portant sur les attendus à l'entrée en master MEEF 1er et 2nd degrés de l'arrêté du 28/05/2019 modifiant l'arrêté du 27/08/2013 fixant le cadre national des formations dispensées au sein des masters "métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation" :  Examen d'un dossier fondé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant (relevés de notes, CV et lettre de motivation obligatoires).	
MEEF 2d degré	Enseigner le design et les arts appliqués métiers d'art CAPET-CAPLP	11	13	25		94%	86%	25		25		Licence Design ou diplôme équivalent : licence pro, DNAP, DNSEP, DSAA. Ouverture possible à d'autres profils si formation ou expérience professionnelle en arts appliqués	Non	Connaissances et compétences dans les domaines du design et des métiers d'art Niveau de français (écrit/oral) : C1 minimum	En référence à l'annexe portant sur les attendus à l'entrée en master MEEF 1er et 2nd degrés de l'arrêté du 28/05/2019 modifiant l'arrêté du 27/08/2013 fixant le cadre national des formations dispensées au sein des masters "métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation" :  Examen d'un dossier fondé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant (relevés de notes, CV et lettre de motivation obligatoires) et comprenant un dossier de travaux, format A4 (20 pages maxi).	
MEEF Encadrement Educatif	Conseiller principal d'éducation (CPE)	11	16	20		23%	92%	20		20		Licence du domaine Sciences Humaines et Sociales	Non	Maîtrise de la langue française et capacité réflexive et argumentative Niveau de français (écrit/oral) : C1 minimum	1) Pour tous les candidats : Epreuve écrite 1h (le sujet portera sur une question d'éducation d'actualité) permettant d'apprécier la maîtrise de la langue française et la capacité réflexive et argumentative du candidat. 2) Pour les candidats présents à l'épreuve écrite : Etude du dossier de candidature (CV + lettre de motivation manuscrite + résultats relevés de notes + pièces justificatives + autres documents au choix du candidat). Le dossier de candidature est constitué lors de la candidature en ligne. Une expérience d'encadrement de jeunes est vivement souhaitée.	<b>ATTENTION :</b> <b>Epreuve écrite : samedi 14 mai 2022</b>
MEEF Encadrement Educatif	Encadrement de missions éducatives et sociales (EMES)	13	14	18	56	71%	67%	20	60	20	60	Licence de Sciences de l'éducation ou autre Licence du domaine Sciences Humaines et Sociales	Non	Sensibilité aux questions éducatives et sociales. Niveau de français (écrit/oral) : C1 minimum. Une expérience professionnelle ou extra-professionnelle dans le champ de l'éducation, de la formation, de l'action sociale ou socio-éducative et de l'intervention sociale constitue une plus value.	Examen d'un dossier de candidature comprenant : CV, lettre de motivation manuscrite (2 pages maximum), lettre présentant le projet professionnel (2 pages dactylographiées maximum), relevés de notes, copies des diplômes, pièces justificatives, autres pièces jugées utiles par le candidat.	
MEEF Encadrement Educatif	Pratiques d'ingénierie et de médiation socio-éducative (PIMS)	11	4	18		82%		20		20		Licence de Sciences de l'éducation ou autre Licence du domaine Sciences Humaines et Sociales	Non	Sensibilité aux questions éducatives et sociales. Niveau de français (écrit/oral) : C1 minimum. Une expérience professionnelle ou extra-professionnelle dans le champ de l'éducation, de la formation, de l'action sociale ou socio-éducative et de l'intervention sociale constitue une plus value.	Examen d'un dossier de candidature comprenant : CV, lettre de motivation manuscrite (2 pages maximum), lettre présentant le projet professionnel (2 pages dactylographiées maximum), relevés de notes, copies des diplômes, pièces justificatives, autres pièces jugées utiles par le candidat.	
Master Sciences de l'éducation	Ingénierie de la Formation et des Compétences (IFC)	4	6	10		40%		10		10		Sciences de l'éducation, ou autre mention de SHS présentant un minimum de 60 ECTS dans le champ des Sciences de l'éducation et/ou des Sciences de l'information et de la communication	M1 : Non [M2 : exclusivement Contrat de professionnalisation et Apprentissage]	Niveau de français (écrit/oral) : C1 minimum	Examen d'un dossier fondé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant (relevés de notes, CV et lettre de motivation obligatoires) suivi d'un entretien.	
Master Sciences de l'éducation	Conception Formation Technologies (CFT)	10	6	20		48%		20		20		Sciences de l'éducation, ou autre mention de SHS présentant un minimum de 60 ECTS dans le champ des Sciences de l'information et de la communication. Eventuellement, une licence en sciences et technologies ou dans le domaine de la santé, ou encore 3 années d'études supérieures en France	Non	Niveau de français (écrit/oral) : C1 minimum	Examen d'un dossier fondé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant (relevés de notes, CV et lettre de motivation obligatoires).  Les candidats admissibles sont auditionnés devant un jury comprenant un étudiant ou diplômé du Master CFT, un professionnel non universitaire et la responsable de formation.	
Master Sciences de l'éducation	Ingénierie des Systèmes Numériques Virtuels pour l'Apprentissage (SYNVA)	11	8	10	64	41%		10	64	10	64	Licence de sciences de l'éducation ou autre mention de SHS (psychologie, sociologie, didactique, information et communication), licence d'informatique. Les étudiants devront avoir validé au minimum 60 ECTS dans le champ des sciences de l'éducation et/ou de la psychologie, la didactique et/ou de l'informatique.	M1 : Non [M2 : Contrat de professionnalisation et Apprentissage]	Expérience en développement informatique (niv Bac + 2/3) ou éventuellement avoir validé un parcours de formation (BAC+2/3) en Sciences et Technologies, en sciences cognitives, sociologie, information et communication. Niveau de français (écrit/oral) : C1 minimum	Examen d'un dossier, examiné par la commission pédagogique, fondé sur les résultats, les expériences, la cohérence du projet global et la motivation de l'étudiant (relevés de notes, CV et lettre de motivation obligatoires).  Ce premier examen permettra de classer les candidats admissibles qui seront ensuite auditionnés (environ 20 min/candidat) devant un jury composé du responsable pédagogique ainsi que de l'un (ou les deux) co-responsables scientifiques du master SYNVA. Pourra se joindre à ce jury un professionnel du e-Learning (présence souhaitée mais non obligatoire).	

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (Diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée(s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Master Sciences de l'éducation	Tuteur et Formateur d'Enseignants (TFE)	11	6	24		82%	100%	24		24		Toute licence	Non	Ce parcours est destiné à un public ayant déjà une solide expertise de l'enseignement en contexte scolaire relevant du MEN.	Examen d'un dossier basé sur les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant (CV et lettre de motivation obligatoires). La production du dernier arrêté d'affectation est requise.	

Capacité d'accueil totale de la composante :	
2017-2018	
2018-2019	
2019-2020	
2020-2021	968
2021-2022	
2022-2023	960

Composante : Faculté des Lettres

Vote du Conseil de faculté : 15/11/2021

Résultats des votes : 17 Oui 0 Non 2 Abstentions

À compléter. Soumis au vote  
Complété par les services centraux  
A compléter

Lien vers le site web de la composante :

<http://lettres.unistra.fr/>

Informations pour le portail "trouvermonmaster.gouv.fr"

Faculté  
des Lettres  
Université de Strasbourg

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée(s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Lettres	Littérature française, générale et comparée	46	44	70		85%	86%	70		70		Lettres ou Humanités	Non	<ul style="list-style-type: none"> <li>Maîtriser les techniques de l'interprétation littéraire.</li> <li>Former la capacité à définir un projet de recherche, choisir les méthodes d'investigation cohérentes avec ce projet, exposer de façon claire, ordonnée et bien écrite les résultats de la recherche, avec une argumentation convaincante.</li> <li>Apprendre à constituer une bibliographie analytique afférente au sujet traité.</li> </ul>	Examen d'un dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant.	
Lettres	Philologie classique	4	2	30		68%	100%	30		30		Lettres ou Humanités	Non	Langue et littérature grecques ; langue et littérature latines ; culture littéraire	Dossier. Prise en compte des résultats antérieurs, des expériences, du projet et des motivations.	
Lettres	Cultures littéraires européennes	11	11	25	185	/	71%	25		25	185	Lettres, Langues ou Histoire de l'art	Non	Avoir suivi une formation comportant les disciplines suivantes : lettres, langue (techniques d'expression, linguistique et sciences du langage, philologie), histoire, histoire de l'art. Connaître au moins l'anglais et la langue (français, grec, italien, russe) de l'Université du Consortium où le candidat veut séjourner pendant la 1ère année du Master.	Les membres de l'équipe pédagogique du consortium (Universités de Bologne, Strasbourg, Thessalonique, Mulhouse, Dakar, Moscou, Lisbonne, Mumbai) se réunissent durant une semaine pour examiner les dossiers des candidats sur les 4 critères suivants: CV/ parcours universitaire présentant une compatibilité avec le parcours du Master CLE, notes et langues, motivation, lettres de recommandation.	Master Erasmus Mundus +. Le responsable du consortium est l'Université de Bologne
Lettres	Métiers de l'édition	21	23	25		33%	93%	25		25		Toutes les licences générales.	Non	Excellente maîtrise du français, à l'oral et à l'écrit (pour les candidats étrangers, un niveau C1 en français). Solide culture générale, intérêt pour le domaine de la chaîne du livre, une expérience volontaire dans ce domaine est appréciée, intérêt pour les outils graphiques, solide niveau en anglais, bon niveau dans une seconde langue vivante, (allemand apprécié, mais non exigé).	Examen du dossier comprenant les notes de licence (ou de classe préparatoire), le CV et la lettre de motivation du candidat. Sélection pour l'oral fondée sur les résultats, les expériences (stages, séjours à l'étranger), le projet professionnel et la motivation du candidat. Après cette première sélection, convocation à l'examen oral, constitué : d'un entretien de motivation de 20 minutes en français, ponctué de questions en anglais ou en allemand, pour tous les candidats germanistes (que l'allemand soit la LV1 ou la LV2). À l'issue de la journée des oraux, 25 candidats sont placés sur liste principale et 25 candidats sur liste complémentaire.	
Lettres	Philologie classique, parcours franco-allemand	1	1	20		100%	100%	20		20		Lettres classiques	Non	Compétences en Philologie classique (latin et grec) et en langue allemande (niveau C1)	Dossier	
Lettres	Philologie classique, parcours franco-québécois	1	0	5		0%		5		5		Lettres (parcours lettres classiques) ou Humanités	Non	Très bon niveau en langue et littérature grecques, langue et littérature latines, et solide culture littéraire.	Examen d'un dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant.	
Lettres	Master interdisciplinaire des mondes de l'Antiquité	3	2	10		62%		10		10		Lettres, Histoire ou Humanités	Non	Solides connaissances en langues anciennes (latin, grec) et en littérature, histoire ou philosophie	Examen d'un dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant.	
Sciences du langage	Sciences du langage	21	18	30	33	39%	67%	30		30		Sciences du langage, Lettres avec option SDL, Linguistique informatique	Non	Connaissances en SDL (linguistique française ou d'autres langues, à tous les niveaux de l'analyse (morphologie, syntaxe, sémantique, pragmatique), compétences requises : analyse, précision, rigueur, capacité à collecter des données pertinentes et à construire un raisonnement scientifique. Niveau B2 en anglais. Pour les candidats étrangers : niveau C1 en français	Dossier : CV, lettre de motivation, relevé de notes, photocopies des diplômes, attestation de niveau de langue (si c'est le cas) ; projet de recherche envisagé	

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée(s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Sciences du langage	SDIA (Science des données et intelligence artificielle)	/	3	3		37%	/	3		3		Sciences du langage, Lettres avec option SDL, Linguistique informatique	Non	Connaissances en SDL, intérêt pour la programmation, compétences requises : analyse, précision, rigueur, capacité à collecter des données pertinentes et à construire un raisonnement scientifique. Notions de programmation en Python. Niveau B2 en anglais, Pour les candidats étrangers : niveau C1 en français	Dossier : CV, lettre de motivation, relevé de notes, photocopies des diplômes, attestation de niveau de langue (si c'est le cas)	

218 218 218 218

**Capacité d'accueil totale de la composante :**

2017-2018	190
2018-2019	200
2019-2020	180
2020-2021	210
2021-2022	215
2022-2023	218

Composante : **Faculté des Langues**

Lien vers le site web de la composante : <https://langues.unistra.fr>

Date du conseil de la Faculté 08/11/2021

Résultats des votes : 27 oui 0 non 0 abstention

Sera complété par les services centraux  
A remplir. Soumis au vote  
A compléter

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (Diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée (s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Traduction et Interprétation	Technologies des langues	15	18	20		46%		16		20		Licences en Sciences du langage, LEA, Langues, Informatique, Lettres ou d'autres licences en SHS	NON	très bonne maîtrise de l'anglais (niveau B2 minimum) et bonne maîtrise des outils informatiques (traitement de texte et tableur). Pour les candidats étrangers, un certificat attestant le niveau de compétences en français (C1).	Dossier. Le dossier est composé d'un CV détaillé indiquant les résultats (la mention, le rang du classement – si disponible, les diplômes avec indication de la spécialité, de la date d'obtention et des moyennes obtenues en licence) ; - une lettre de motivation détaillant le projet professionnel ainsi que l'option souhaitée (Traitement automatique des langues ou Informatique et Traduction) ; - les relevés de notes et diplômes obtenus (avec traduction et équivalence en ECTS si nécessaire). De plus, pour une candidature en 2 <sup>e</sup> année : un projet de recherche ou professionnel de 3-5 pages.	
Langues et sociétés	CAWEB : communication web multilingue	39	36	30		22%	100%	25		30		Licences type LEA, mais la candidature de candidats d'autres filières est vivement encouragée, si maîtrise de deux langues étrangères	oui		Admission sur dossier, entretien et tests. Examen du dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet professionnel et la motivation de l'étudiant exposés dans une lettre de motivation détaillée. Entretien portant sur les motivations de l'étudiant. En fonction du profil de l'étudiant, test rédactionnel en français et tests de langue pour tous les candidats n'ayant pas étudié les langues dans le cadre d'une licence LEA ou LLCE. Liste complémentaire. A noter que le M2 se déroule en alternance.	
Langues et sociétés	Management de clusters et de réseaux territoriaux	21	16	25		80%	100%	20		25		Licence, bachelor ou diplôme équivalent à 180 ECTS LEA, Sciences politiques, Sciences économiques, A.E.S., Commerce international, Management international, Affaires internationales, Sciences de l'information et de la communication, Droit, Ingénieur, Validation des acquis de l'expérience (VAE) et professionnels (VAP)	Oui en M2	Pour le parcours franco-allemand, maîtrise du français, de l'allemand et de l'anglais (niveau minimum B2). Pour le parcours français, maîtrise du français et de l'anglais (niveau minimum B2). Bonne culture générale (dans la pluridisciplinarité) et curiosité intellectuelle.	Etude du dossier (CV et lettre de motivation, diplômes, relevés de notes) Épreuves d'admission (écrites et orales) Écrit en allemand et en anglais (résumé, analyse et/ou questions.) et en français (épreuve de culture générale sur l'actualité économique). Pour le parcours français, écrit en anglais et en français. Oral: évaluation du niveau de l'allemand et/ou de l'anglais. Entretien de motivation et de culture générale.	
Langues et sociétés	Intelligence économique et gestion du développement internationale (M1 Tronc commun relations internationales)			20			88%					Licence, bachelor ou diplôme équivalent à 180 ECTS LEA, Sciences politiques, Sciences économiques, A.E.S., Commerce international, Management international, Affaires internationales, Sciences de l'information et de la communication, Droit, Ingénieur, Études des médias, Droit européen/international, Validation des acquis de l'expérience (VAE) et professionnels (VAP).	Oui en M2	Bonne maîtrise de la langue française (C1) et LV1 (anglais obligatoire -B2), plus, pour les ressortissants de l'UE, connaissances solides (B2) d'une autre langue étrangère. Bonne culture générale (dans la pluridisciplinarité) et curiosité intellectuelle.	Etude du dossier (CV et lettre de motivation, diplômes, relevés de notes) Épreuves d'admission (écrites et orales) Écrit en LV1 et en LV2 (résumé, analyse et/ou questions.) et en français (épreuve de culture générale sur l'actualité internationale). Oral: évaluation du niveau LV1, LV2 Entretien de motivation et de culture générale.	
Langues et sociétés	Management de projets de coopération européens (M1 Tronc commun relations internationales)	47	41	20	181	46%		M1 tronc commun, Management projet européen et Intelligence économique 50	130	60	195	Licence, bachelor ou diplôme équivalent à 180 ECTS en Relations internationales, Sciences politiques, Études européennes, Histoire, Études culturelles, Langues, Sociologie, Sciences de l'information et de la communication, Études des médias, Droit européen/international, Sciences économiques, Validation des acquis de l'expérience (VAE) et professionnels (VAP).	Non	Bonne maîtrise de la langue française (C1) et LV1 (anglais obligatoire - C1 pour le M2), plus, pour les ressortissants de l'UE, connaissances solides (B2) d'une autre langue étrangère. Bonne culture générale (dans la pluridisciplinarité) et curiosité intellectuelle.	Etude du dossier (CV et lettre de motivation, diplômes, relevés de notes) Épreuves d'admission (écrites et orales) Écrit en LV1 et en LV2 (résumé, analyse et/ou questions.) et en français (épreuve de culture générale sur l'actualité internationale). Oral: évaluation du niveau LV1, LV2 Entretien de motivation et de culture générale.	
Langues et sociétés	Communication internationale (M1 Tronc commun relations internationales )			16			64%					Licence, bachelor ou diplôme équivalent à 180 ECTS en Relations internationales, Sciences politiques, Études européennes, Histoire, Études culturelles, Sociologie, Sciences de l'information et de la communication, Études des médias, Droit européen/international, Sciences économiques, Validation des acquis de l'expérience (VAE) et professionnels (VAP).	Oui en M2	Bonne maîtrise de la langue française (C1) et LV1 (anglais obligatoire -B2), plus, pour les ressortissants de l'UE, connaissances solides (B2) d'une autre langue étrangère. Bonne culture générale (dans la pluridisciplinarité) et curiosité intellectuelle. Pour le M2 expérience en communication ou connaissances de la matière souhaitée.	Etude du dossier (CV et lettre de motivation, diplômes, relevés de notes) Épreuves d'admission (écrites et orales) Écrit en LV1 et en LV2 (résumé, analyse et/ou questions.) et en français (épreuve de culture générale sur l'actualité internationale). Oral: évaluation du niveau LV1, LV2 Entretien de motivation et de culture générale.	
Langues et sociétés	Euroculture: Culture, Politiques et Sociétés	13	14	25		/	100%	master erasmus mundus		35		Licence de Langues (ou diplômes équivalents), Études Européennes, Histoire, Relations Internationales, Études Culturelles, Littérature, Sociologie, Sciences Politiques, Anthropologie, Philosophie, Communication et Études des Média, Droit Européen/International, Théologie	NON	Niveau d'Anglais C1 (ex : TOEFL IBT 92 ou IELTS minimum de 6,5). Une licence conseillée, réputation de l'université précédente, motivation personnelle pour le programme, expérience d'étude ou de travail à l'étranger, niveau en langues, disponible pour la mobilité, compétences transversales, expérience de recherche, activités extracurriculaires.	Examen d'un dossier basé sur les résultats, expériences professionnelles et de recherches, motivation de l'étudiant, parcours académique, niveau de langues (Anglais C1/C2 + autres langues), expérience de mobilité à l'étranger	Master Erasmus Mundus dont l'admission est gérée par un établissement partenaire. L'Université de Groningen, secrétariat du Consortium Erasmus Mundus, centralise les demandes d'admission. Les dossiers sont examinés par deux universités du réseau au minimum et un maximum de trois, selon les préférences des étudiants. La répartition des étudiants dans les différentes universités du réseau ce fait selon les évaluations des dossiers et les préférences des étudiants. Les critères d'admission sont l'expérience et les résultats académiques, la maîtrise linguistique, l'expérience de mobilité, l'expérience professionnelle, le potentiel académique et d'adaptabilité interculturelle, la motivation de l'étudiant.

Langues et sociétés	Plurilinguisme et interculturelité	22	12	45	65%	35	45	Licence Langues, Littératures et Civilisations Etrangères et Régionales, Licence Langues Etrangères Appliquées, Licence Langues et interculturelité Licences de sciences humaines, sociales et de lettres (avec solides connaissances en langues, voir prérequis) Diplômes étrangers équivalents	NON	Allemand, anglais ou espagnol niveau B2. Pour les étudiants étrangers: français niveau C1 (avec certification); Intérêt marqué pour les questions culturelles, interculturelles, linguistiques et liées au plurilinguisme; Adéquation du projet professionnel à la formation; Intérêt pour la pratique de la recherche documentaire.	Admission sur dossier Lettre de motivation mettant en évidence l'adéquation entre parcours personnel et professionnel, la formation visée et le projet professionnel. Curriculum Vitae Résultats de L1, L2, L3 ou de diplômes équivalents Esquisse d'un projet de recherche de 3 à 4 pages Liste complémentaire		
Didactique des langues	Master 1 Tronc commun "Didactique des langues"	31	26	30	21%	37	37	50	50	LLCER, LEA, Lettres, Sciences du langage, LEA, Sciences de l'éducation	NON	Initiation à la didactique des langues ou du FLE/S sous forme de cours (options)et/ou d'expérience(s) professionnelle(s) OU avoir une SOLIDE expérience dans l'enseignement d'une langue vivante. Pour les étudiants étrangers : certificat de langue en français = C1 (justifié par DALF ou TCF; si TCF: niveau C1 dans les 5 composantes exigé. Si DALF, au moins la moyenne dans toutes les compétences exigé)	Examen du dossier basé sur les résultats, les expériences (justificatifs pour expérience d'enseignement), le projet et la motivation de l'étudiant, exposés dans une lettre de motivation détaillée. Le ou la candidat/e précise son choix de parcours pour le M2 (et le justifie). Parcours de M2: FLE/FLS/FLI ou FIR
Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales	Etudes ibériques et latino-américaines	9	20	30	89%	20	40	Licence LLCER Espagnol, licence Humanités. Pour les hispanophones : diplôme de Licence dans une filière relevant des humanités ou équivalent (diplôme BAC+3 / 180 ECTS)	NON	Espagnol C1, Français B2, formation niveau Licence dans les humanités	Evaluation du dossier de l'étudiant		
Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales	Etudes italiennes	4	2	20	88%	50%	20	25	Licence LLCER italien et autres diplômes Bac + 3 (180 ECTS) en rapport avec la formation et liés aux études italiennes (linguistique, littérature, histoire des idées, histoire des arts, sociologie...)	NON	connaissance spécialisée de la littérature, de la linguistique, de l'histoire et de la civilisation italiennes, et haute spécialisation dans un ou plusieurs de ces domaines afin de savoir concevoir, structurer et organiser un projet scientifique sur un sujet donné	sur dossier	
Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales	Etudes néo-helléniques	4	3	20	100%	15	20	Licence en Sciences humaines et sociales.	NON	Licence en Sciences humaines et sociales. Maîtrise du grec moderne et du français niveau B2	Dossier avec projet de recherche		
Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales	Etudes turques	13	12	25	93%	100%	10	20	Licence Etudes turques / Licence Sciences Historiques/ Licence Sciences Sociales/ Licence Littératures comparées/ Licence FLE	NON	Connaissance langue turque et / ou azerbaïdjanaise, niveaux CECRL B1-B2 (TLE: Turc langue étrangère), bon niveau de français écrit et oral (langue maternelle ou FLE CECRL C1-C2)	Examen en commission des résultats de Licence, du projet (5 pages), de la motivation (lettre). Mise en place d'une liste complémentaire.	
Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales	Etudes arabes	15	20	25	74%	60%	20	30	Licence d'arabe ou équivalent	NON	Connaissance de la langue arabe (niveau minimum C1) et de la langue française (niveau minimum C1) ; capacité à traduire, à rédiger et argumenter dans les deux langues ; autonomie de travail personnel	Examen d'un dossier basé sur les résultats antérieurs, les expériences, le projet détaillé et la motivation et projet de recherche de l'étudiant.e, exposés dans une lettre de motivation détaillée.	
Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales	Etudes hébraïques et juives	4	4	15	100%	7	12	Licence d'études hébraïques et juives ou diplôme équivalent attestant du niveau requis en études hébraïques et juives. Pour les locuteurs natifs de l'hébreu et/ou ayant fait leur scolarité en Israël : diplôme de Licence ou équivalent en sciences humaines.	NON	Licence d'études hébraïques et juives est requis	Examen d'un dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant, exposés dans une lettre de motivation détaillée. Mise en place d'une liste complémentaire.		
Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales	Etudes persanes	1	5	20	89%	20	25	Licence d'études persanes ou diplôme équivalent attestant du niveau requis en études persanes (langue et littérature persanes et civilisation iranienne) Pour les personnes de langue maternelle persane : diplôme de Licence ou équivalent en langue et littérature persanes ou en histoire de l'Iran	NON	Connaissance du persan ; histoire de l'Iran de l'antiquité à nos jours; histoire de la littérature persane	Examen d'un dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet détaillé et la motivation de l'étudiant, exposés dans une lettre de motivation détaillée. Mise en place d'une liste complémentaire.	Bon niveau de persan écrit et oral (équivalent B2 pour les non-persanophones), bon niveau de français écrit et oral (équivalent C1 pour les non-francophones, certification niveau C1 demandée sauf pour candidats ayant obtenu une licence de français.) Les candidats ayant obtenu en Iran leurs diplômes de licence en littérature persane ou histoire d'Iran doivent avoir le niveau satisfaisant en français pour pouvoir s'inscrire en M1 études persanes (certification niveau C1 demandée sauf pour candidats ayant obtenu une licence de français)	
Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales	Etudes japonaises	15	13	20	86%	25	30	Licence LLCER en études japonaises ou équivalent (Attention: une Licence LEA anglais-japonais ne donne pas accès au M1 !)	NON	Compétences et connaissances solides acquises au cours de la Licence LLCER	Sur dossier. Etudiants de langue maternelle autre que le français : niveau DALF C1 en français requis en sus		
Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales	Etudes slaves	5	6	20	91%	100%	20	25	Licence LLCE(R) en études slaves ou diplôme équivalent. Admission sur dossier avec d'autres diplômes BAC+3 (180 ECTS) en rapport avec la formation (LEA, linguistique, lettres, histoire, sociologie, sciences politiques)	NON	bonne maîtrise de l'écrit en français et en langues étrangères; goût prononcé pour la littérature, langues et humanités; bonne capacité d'analyse et de synthèse	Examen d'un dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant, exposés dans une lettre de motivation détaillée. Mise en place d'une liste complémentaire.	
Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales	Etudes anglophones	27	31	30	81%	100%	28	30	Licences LLCER en études anglaises ou Licence des humanités (spécialisation Anglais). Pour les personnes de langue maternelle anglaise: diplôme de licence de lettres anglaises ou équivalent. Admission sur dossier avec d'autres diplômes BAC+3 (180 ECTS) en rapport avec la formation (LEA, Humanités, linguistique littérature, histoire / sociologie...)	NON	Licence LLCER en études anglaises, attestant notamment du niveau C1 en anglais. Pour les personnes de langue maternelle anglaise: 3 années d'études supérieures de lettres anglaises ou 4 années d'études supérieures en sciences humaines. Pour les étudiants internationaux, niveau C1 du CECRL en français (avec certification).	Examen d'un dossier basé sur le curriculum vitae, les résultats de L1, L2, L3, les expériences, le pré-projet de recherche construit (4 à 5 pages), la motivation de l'étudiant exposée dans une lettre détaillée. Mise en place d'une liste complémentaire.	
Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales	Etudes germanophones dans une perspective franco-allemande Etudes allemandes : Dynamiques sociales et culturelles	5	9	20	91%	100%	17	20	Licence LLCER allemand et autres diplômes Bac + 3 (180 ECTS) en rapport avec la formation et liée aux mondes germaniques (linguistique, littérature, histoire des idées/histoire/sociologie...)	NON	Niveau C1 en allemand et en français, parlé et écrit. Connaissance de la culture des pays germanophone et intérêt pour les questions d'actualité et les débats de société.	Examen d'un dossier basé sur les résultats de licence, les expériences, le projet de Master (recherche, agrégation ou stages dans des institutions culturelles et autres structures en lien avec les mondes germaniques) et la motivation du candidat, exposés dans une lettre de motivation	Le master présentiel du Département d'études allemandes offre aux étudiants la possibilité de choisir parmi trois profils : - le profil « recherche », pour celles et ceux qui envisagent de préparer un doctorat en études germaniques ; - le profil « agrégation », s'ils/elles envisagent de suivre une préparation à l'agrégation après le master, voire de passer le concours dès la fin de la 2e année ; - le profil « professionnalisation », destiné à celles et ceux qui souhaitent s'orienter vers le monde professionnel et faire des stages dans le cadre de leur formation.

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales	Les mondes germanophones dans l'espace européen : littératures, cultures et politiques EAD	20	21	20		100%		30		35		licence d'allemand ou licence LEA	NON	niveau C1 en allemand, connaissances en littérature, linguistique et civilisation des pays de langue allemande correspondant à une licence d'allemand	Sur dossier - entretien si nécessaire	
Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales	Approche interdisciplinaire en science des données - Langues, littérature et civilisations étrangères et régionales	/	1	4		/		Anglais : 2 Arabe : 1 Espagnol : 1 Japonais : 1		5		Licence LLCER en études anglo-américaines/arabes/espagnoles/japonaises ou équivalent	NON	Compétences et connaissances solides acquises au cours de la Licence LLCER. Pré-requis complémentaires : niveau équivalent B1 en anglais pour les candidats issus d'une licence LLCER japonais, espagnol, arabe.	Sur dossier. Etudiants de langue maternelle autre que le français : niveau DALF C1 en français requis en sus	

2017-2018	615
2018-2019	605
2019-2020	605
2020-2021	610
2021-2022	600
2022-2023	663

**Composante : Faculté de Médecine**

Lien vers le site web de la composante :

Sera complété par les services centraux  
A remplir. Soumis au vote  
A compléter

Date prévue du conseil de faculté : 06/12/2021

Résultats des votes : .....Oui .....Non .....Abstention

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (Diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée(s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Sciences de l'éducation	Pédagogie en sciences de la santé (PSS)	7	14	15	79 (les autres parcours sont gérés par l'INSPE)	190%	100%	15	15	15	15	Licence santé	NON	- Mener une démarche d'ingénierie de formation - Innover dans ses pratiques de formation et d'évaluation des étudiants - Collaborer avec le patient dans les soins et dans les activités de formation - Mettre en œuvre une démarche de recherche en éducation des sciences de la santé	Examen du dossier académique, lettre de motivation exposant notamment le projet professionnel du candidat, entretien avec un jury. Chacun de ces modalités est associée à une grille d'évaluation critériée qui conduit à classer les candidats	
Biologie-Santé	Recherche en Biomédecine	81	77	35		38%		30 étudiants issus des licences + (sans réelle limite pour étudiants du secteur santé agréé en France)	32 étudiants issus des licences + capacité du master international + (sans réelle limite pour étudiants du secteur santé agréé en France)	33 étudiants issus des licences + (sans réelle limite pour étudiants du secteur santé agréé en France)	36 étudiants issus de licences + capacité du master international + (sans réelle limite pour étudiants du secteur santé agréé en France)	Mentions Vie et Santé, appréciation des parcours individuels	non	Bonnes notions de biologie et biologie moléculaire, expérience de stage en laboratoire appréciée	Dossier + entretien	Considération des étudiants ayant réalisé une L3 Erasmus-mundus
Biologie-Santé	Sciences des données en Recherche en biomédecine	Création 2021/22		4	67 (avec le parcours géré par Fac Chirurgie dentaire)	/	/	2		3		Mentions Vie et Santé, appréciation des parcours individuels	non	Bonnes notions en biologie, C2I, bases de programmation, bon niveau d'anglais	Dossier + entretien	Formation en informatique gérée par la faculté de mathématiques
Biologie-Santé	International Master of Biomedicine	5	4	28		44%		28	28	28	28	Biologie Cellulaire et Physiologie, Biologie Moléculaire et Cellulaire, Biochimie, Physiologie. Pour les étudiants du secteur santé, DFGSM2, DFASP1 ou niveau équivalent avec la possibilité de valider des ects par anticipation.	NON	Une formation de base en physiologie, biochimie et biologie cellulaire et moléculaire équivalente aux formations de licences françaises est impérative	Examen des dossiers par la Commission pédagogique regroupant les responsables de parcours de chaque université partenaire.	Le calendrier des admissions de ce master doit tenir compte de l'hétérogénéité des populations d'étudiants candidats, tout en restant attractif pour chacune de celle-ci, et des modalités de chaque université partenaire.
Santé Publique	IPS Intervention en Promotion de la santé	2			75 toute université confondue (Lorraine, Strasbourg, Franche Comté, Reims, Bourgogne)	/				75 (toutes universités confondues : Lorraine, Strasbourg, Franche Comté, Reims, Bourgogne)		Licence 3 Sciences pour la santé	NON	Etre titulaire d'une Licence 3 ou équivalent dans le domaine des sciences de la santé ou du vivant, étudiant en cursus santé (à partir de DFGSM 2 ou interne)	Dossier / Examen éventuel	
Santé Publique	ERCE Épidémiologie Recherche Clinique, Évaluation	10			50 toute université confondue (Lorraine, Strasbourg, Franche Comté, Reims, Bourgogne)	/				50 (toutes universités confondues : Lorraine, Strasbourg, Franche Comté, Reims, Bourgogne)		Licence 3 Sciences pour la santé	NON	Etre titulaire d'une Licence 3 ou équivalent dans le domaine des sciences de la santé ou du vivant, étudiant en cursus santé (à partir de DFGSM 2 ou interne)	Dossier / Examen éventuel	
Santé	Surgical science & Innovation technology-Surgical endoscopy	/		20		/		20		20		Sciences pour la santé	NON	- Médecins ayant validé les 1er, 2e et 3e cycles des études médicales - Médecins en exercice - Spécialités acceptées : o chirurgie générale et digestive o gastroentérologie	- Dossier	

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (Diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée(s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Santé	Surgical science & Innovation technology-Image-guided therapy	/		20	80	/		20	50	20	50	Sciences pour la santé	NON	- Médecins ayant validé les 1er, 2e et 3e cycles des études médicales - Médecins en exercice - Spécialités acceptées : o chirurgie générale, digestive, thoracique et vasculaire o gastroentérologie o radiologie o médecine d'urgence et générale o anesthésie et réanimation	- Dossier	
Santé	Surgical science & Innovation technology-BESTT innovation	/		10		/		10		10		- Sciences pour la santé - Sciences pour l'ingénieur - Sciences et technologies - Administration économique et sociale	NON	Candidats ayant un parcours dans les domaines suivants : • médecine • biosciences • ingénierie • informatique • design : conception de produit • économie ou management	- Dossier (CV, diplômes le plus récent) - Lettres de recommandation - Candidature écrite (présentation du candidat) et vidéo - Entretien (en présentiel ou à distance)	
Santé	Nouvelles TECHNOlogies numériques et intelligence artificielle en santé (N'TECH Santé) <b>N'ouvre pas en 2022</b>	/		30		/	/	/	/	/	/	/	/			

**Composante : Faculté de Chirurgie Dentaire**

Lien vers le site web de la composante :

Sera complété par les services centraux

A remplir. Soumis au vote

A compléter

Date prévue du conseil de faculté : 2 décembre 2021

Résultats des votes : .....Oùï .....Non .....Abstention

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (Diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée (s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Biologie-Santé	Biomatériaux pour la Santé	68	47	24 licence+ nb indéterminé d'étudiant issus du secteur santé	98 (avec les parcours gérés par fac Médecine )		100%	40 licence+30 étudiant issus du secteur santé	120 (avec les parcours gérés par fac Médecine)	40 licence+30 étudiant issus du secteur santé	40 licence+30 étudiant issus du secteur santé	Licences Science pour l'ingénieur, science et techniques, chimie, physique chimie, physique, biologie moléculaire et cellulaire licence pour la santé, DFGSM2, DFGSO2, 2nde année de pharmacie. Les étudiants du secteur santé valident le M1 en fin de 2nd cycle, mais peuvent valider des ECTS par anticipation	NON	Remise à niveau prévu en M1	1. Dossier.2. Entretien éventuel	
Biologie-Santé	Intelligence en données de santé	/	18	30 licence+ nb indéterminé d'étudiant issus du secteur santé	98 avec les parcours gérés par fac médecine			20 licence+20 étudiant issus du secteur santé	120 avec les parcours gérés par fac médecine	20 licence+20 étudiant issus du secteur santé	20 licence+20 étudiant issus du secteur santé	Licences Science pour l'ingénieur, science et technologie, chimie, physique-chimie, physique, biologie moléculaire et cellulaire licence pour la santé, DFGSM2, DFGSO2, 2nde année de pharmacie	NON		1. Dossier.2. Entretien éventuel	

**Composante : IPAG**

Lien vers le site web de la composante :

<https://ipag.unistra.fr/>

Sera complété par les services centraux

A remplir. Soumis au vote

A compléter

Date prévue du conseil de faculté : 03/12/2021

Résultats des votes : .....Oui .....Non .....Abstention

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux de pression	Taux d'insertion professionnelle	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée (s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Administration publique	Administration publique (TC)	61	73	60		54%		56	56	60	60	En priorité : Administration publique OU droit OU AES OU économie-gestion OU droit et sciences politiques (au cas par cas d'autres licences en sciences humaines)	Non	Aptitude à la note sur dossier, au QCM, au QRC et à la dissertation. Droit public, économie générale et gestion publique.	Examen d'un dossier basé sur les résultats des études. Motivation sous forme d'un projet professionnel dans le secteur public. Sont un plus : stages ou expériences professionnelles.	Non concerné

Sans évolution sur les dernières années

**Composante : Faculté de Pharmacie**

Lien vers le site web de la composante :

Sera complété par les services centraux

A remplir. Soumis au vote

A compléter

Date prévue du conseil de faculté : 15/11/2021  
Résultats des votes : Oui à l'unanimité

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (Diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée (s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Sciences du Médicament et des produits de santé	Analyse du Médicament	27	20	20	110	15%	100%	20	100	21	105	Cette spécialité est accessible: - aux étudiants titulaires d'une Licence en Sciences, mention Sciences du vivant ou mention Chimie, - aux étudiants de pharmacie ayant validé leur 4ème année ou aux étudiants ayant un parcours universitaire jugé équivalent par la commission pédagogique du master. Le choix de parcours est définitif, aucun changement n'est possible.	EXCLUSIVEMENT	Avoir validé des UE de Sciences Séparatives, d'Analyses spectrales, d'Analyses Electrochimique et réalisé des TP de chimie analytique. Niveau B2 en français (oral et écrit) minimum, C1 fortement recommandé.	eCandidat: Sélection sur dossier basée sur les notes obtenues dans les matières correspondant au cœur du métier (Chimies générale et analytique, spectrométries, Travaux pratiques...). La réalisation de stages en entreprises, si possible du médicament sera un grand atout pour être accepté dans ce parcours. La lettre de motivation représente également un élément important utilisé pour la sélection des candidats.	
Sciences du Médicament et des produits de santé	Assurance qualité microbiologique des produits de santé	27	20	20		19%	86%	20		21		Cette spécialité est accessible: - aux étudiants titulaires d'une Licence en Sciences, mention Sciences du vivant, - aux étudiants de pharmacie ayant validé leur 4ème année ou aux étudiants ayant un parcours universitaire jugé équivalent par la commission pédagogique du master. Le choix de parcours est définitif, aucun changement n'est possible.	EXCLUSIVEMENT	Avoir validé durant son parcours au minimum une UE de bactériologie ou de microbiologie. Avoir des connaissances sur les métiers du médicament. Niveau B2 en français (oral et écrit) minimum, C1 fortement recommandé.	eCandidat: Pré-sélection sur dossier basée: - sur les notes obtenues dans les matières principales (bactériologie, microbiologie, génétique microbienne, biologie moléculaire...) - sur la lettre de motivation et sur le projet professionnel de l'étudiant. Cette pré-sélection est suivie d'un entretien oral obligatoire avec le candidat. La réalisation de stages en entreprise constitue un plus pour l'acceptation dans cette spécialité.	
Sciences du Médicament et des produits de santé	Ingénierie pharmaceutique	20	14	20		10%	100%	20		21		Cette spécialité est accessible : - aux étudiants titulaires d'une Licence en Sciences, mentions Physique, Chimie, Sciences du vivant ou équivalente, - aux étudiants de Pharmacie ayant validé leur 4ème année ou aux étudiants ayant un parcours universitaire jugé équivalent par la commission pédagogique du master. Le choix de parcours est définitif, aucun changement n'est possible.	EXCLUSIVEMENT	Posséder des connaissances sur le médicament et sur les différents métiers de l'industrie pharmaceutique. Niveau B2 en français (oral et écrit) minimum, C1 fortement recommandé.	eCandidat: Pré-sélection sur dossier basée: - sur les notes obtenues dans les matières principales (pharmacie galénique, formulation, aspects biopharmaceutiques des médicaments...) - sur la lettre de motivation et sur le projet professionnel de l'étudiant. Cette pré-sélection pourra être suivie d'un entretien oral avec le candidat. La réalisation de stages en entreprise constitue un plus pour l'acceptation dans cette spécialité.	
Sciences du Médicament et des produits de santé	Pharmacologie et toxicologie	23	18	20		17%	91%	20		21		Cette spécialité est accessible: - aux étudiants titulaires d'une Licence Sciences de la Vie mentions Biologie Moléculaire et Cellulaire; Biologie cellulaire et Physiologie; Biologie et Biochimie - aux étudiants de pharmacie ayant validé leur 4ème année ou aux étudiants ayant un parcours universitaire jugé équivalent par la commission pédagogique du master. Le choix de parcours est définitif, aucun changement n'est possible.	NON	Connaissances solides en Physiologie, Biologie cellulaire et moléculaire et Biochimie Notions de Pharmacologie et/ou Connaissances sur le médicament Niveau B2 en français (oral et écrit) minimum, C1 fortement recommandé.	Pré-sélection sur dossier eCandidat basée sur la formation et les pré-requis : Niveau dans les matières fondamentales pour lesquelles des bases sont requises pour l'admission ; Lettre de motivation et projet professionnel du candidat ; Expérience acquise lors de stages volontaires en laboratoire. Cette pré-sélection pourra être suivie d'un entretien oral.	

2021/2022 110  
2022/2023 105

Diminution de 30 à 21 places pour le Master "Réglementation et droit pharmaceutique".  
« Concernant le master Réglementation et droit pharmaceutique, la capacité a été abaissée en cohérence avec celle des autres parcours ». Par ailleurs, l'effectif de 30 étudiants a posé des difficultés de gestion l'année précédente, la capacité a donc été revue à 21 places. »

**Composante : Faculté de physique et Ingénierie**

Lien vers le site web de la composante :

Sera complété par les services centraux  
A remplir. Soumis au vote  
A compléter

Date du conseil de faculté : 22/10/2021 pour les capacités totales et les attendus / 25/11/2021 pour les capacités TMM  
Résultats des votes : 23 Oui 0 Non 0 Abstention

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (Diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée (s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)	
Physique appliquée et ingénierie physique	Systèmes microélectroniques ( anciennement Micro et Nano-Electronique (MNE) )	31	25	36	96	63%	100%	29	69	36	96	Sciences pour l'ingénieur Electronique, énergie électrique, automatique Physique Sciences et Technologies	NON	Bonnes bases de physique générale Bases de physique du semiconducteur Bases en traitement du signal Bases en électronique analogique et numérique Bases en automatique	Dossier	Quelques cours sont dispensés en anglais	
Physique appliquée et ingénierie physique	Mécatronique et Energie (ME)	31	31	30		40%	94%	24		30		96	Sciences pour l'ingénieur Electronique, énergie électrique, automatique Mécanique Sciences et Technologies	OUI	Bases de physique générale Bases en électronique analogique/numérique ou en mécanique Bases en informatique et langage de programmation	Dossier	Quelques cours sont dispensés en anglais
Physique appliquée et ingénierie physique	Mécanique Numérique en Ingénierie (MNI) - Computational Engineering	11	7	20		88%	100%	8		20		Sciences pour l'ingénieur Mécanique Physique	NON	Mécanique des fluides Mécanique des structures Langage de programmation Anglais	Dossier	L'intégralité des enseignements est en anglais	
Physique appliquée et ingénierie physique	Modélisation numérique avancée	/	5	10		10%	8	10		Sciences pour l'ingénieur Mécanique Physique		NON	Mécanique des structures Génie civil Modélisations physiques et numériques Langage de programmation Anglais	Dossier	Une majorité des enseignements est en anglais.		
Génie Industriel	Production Industrielle (PI)	64	63	60	80	36%	60	60	74	80	80	Sciences pour l'ingénieur Electronique, énergie électrique, automatique Mécanique Sciences et Technologies	EXCLUSIVEMENT	Qualité- Amélioration continue Gestion de production Génie mécanique Développement durable	Dossier		
Génie Industriel	Conception et Ergonomie (CE)	24	22	20		24%	14	20		Sciences pour l'ingénieur Electronique, énergie électrique, automatique Mécanique Sciences et Technologies		OUI	Génie mécanique Dimensionnement des systèmes mécaniques CAO	Dossier			
Physique	Physique	32	43	60	75	76%	48	60	63	75	75	Physique Physique Chimie	NON	Maîtrise des outils Mathématiques et Informatique. Niveau avancé en Mécanique Classique, en Mécanique Analytique, en Électromagnétisme et en Thermodynamique. Connaissances de bases en Mécanique quantique, Physique statistique, Mécanique des Fluides, PhysiqueSubatomique, Physique de la matière, Relativité.	Examen des dossiers de candidature basé sur le cursus, les résultats, le classement et l'expérience de l'étudiant. Lettre de motivation. Lettres de recommandations du responsable de la dernière formation suivie et/ou d'un enseignant souhaitées.	L'ensemble des cours du Parcours de Physique sont à l'anglais, à l'exception de quelques cours d'options.	
Physique	Agrégation de sciences physiques - option physique	8	10	15		100%	15	15		Physique Physique Chimie		NON	Maîtrise des outils Mathématiques et Informatique. Niveau avancé en Mécanique Classique, en Mécanique Analytique, en Électromagnétisme et en Thermodynamique. Connaissances de bases en Mécanique quantique, Physique statistique, Mécanique des Fluides, PhysiqueSubatomique, Physique de la matière, Relativité.	Examen des dossiers de candidature basé sur le cursus, les résultats, le classement et l'expérience de l'étudiant. Lettre de motivation. Lettres de recommandations du responsable de la dernière formation suivie et/ou d'un enseignant souhaitées.	Les cours de mécanique quantique, de physique statistique, de physique de matière, de physique nucléaires et particules élémentaires et certaines options sont en anglais. Les TD sont en français.		
Sciences et Génie des Matériaux	Sciences et Génie des Matériaux	15	14	30	55	23%	24	30	29	55	55	Licence de Physique, Licence de Physique-Chimie, Licence de Chimie-Physique, Licence Science des Matériaux, Licence de Chimie des Matériaux	NON	Connaissances générales en physique, chimie, physique-chimie initiation aux matériaux	Examen des dossiers de candidature basé sur le cursus, les résultats, le classement et l'expérience de l'étudiant. Lettre de motivation. Lettres de recommandations du responsable de la dernière formation suivie et/ou d'un enseignant souhaitées.		
Sciences et Génie des Matériaux	International Master on Polymer Science (IMPolyS)	17	25	25		50%	5	25		Licences de chimie, physique, chimie physique, procédés des polymères, science des matériaux, génie mécanique		NON	Certificat B2 en langue anglaise	Dossier	Selon la nationalité des candidats, une candidature parallèle auprès de "Campus France" est nécessaire		

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (Diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée (s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)

Capacité d'accueil totale de la composante :

2017-2018	256
2018-2019	296
2019-2020	296
2020-2021	296
2021-2022	306
2022-2023	306

**Composante : Faculté de Philosophie**

Lien vers le site web de la composante : <http://philo.unistra.fr>

Date du conseil de faculté : 15/11/2021

Résultats des votes : 12 Oui 0 Non 0 Abstention

Sera complété par les services centraux  
A remplir. Soumis au vote  
A compléter

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux de pression	Taux d'insertion professionnelle	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2023/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée (s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Philosophie	Recherche en Philosophie	35	38	40	40	75%	90%	35	35	40	40	Licence de Philosophie	non	Pour les étudiants titulaires d'une Licence de Philosophie non française, le prérequis est une bonne maîtrise du français à l'oral et à l'écrit.	Examen du dossier du candidat et décision prise sur la base des résultats antérieurs, de la cohérence du parcours, du projet (projet professionnel et projet de recherche, celui-ci devant être pertinent au regard des domaines de spécialité représentés par les enseignants-chercheurs membres de l'EA de philosophie) et de la motivation de l'étudiant (appréciée sur la base de la lettre de motivation)	
Philosophie	Parcours Mondes Anciens (MIMA)	3	2	5	5	33%		4	4	5	5	Licences des disciplines partenaires de la formation : Philosophie, Lettres classiques, Théologie catholique, Théologie protestante, Histoire, Histoire de l'Art et Archéologie	non	Pour les étudiants titulaires d'une Licence non française, le prérequis est une bonne maîtrise du français à l'oral et à l'écrit	Examen du dossier du candidat et décision prise sur la base des résultats antérieurs, de la cohérence du parcours, du projet (projet professionnel et projet de recherche, celui-ci devant être pertinent au regard des domaines de spécialité représentés par les enseignants-chercheurs membres de l'EA de philosophie) et de la motivation de l'étudiant (appréciée sur la base de la lettre de motivation)	Séminaires communs avec Histoire, Philosophie, Lettres, Théologie Protestante, Théologie Catholique

Capacité d'accueil totale de la composante :	
2017-2018	45
2018-2019	45
2019-2020	45
2020-2021	45
2021-2022	40
2022-2023	40

**Composante : Faculté de Psychologie**

Lien vers le site web de la composante : <https://psychologie.unistra.fr/>

Sera complété par les services centraux

A remplir. Soumis au vote

A compléter

Date prévue du conseil de faculté : 19/11/2021

Résultats des votes : .....Oui .....Non .....Abstention

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2023/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée(s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Psychologie sociale, du travail et des organisations	Psychologie sociale, du travail et des organisations	23	22	25	25	21%	86%	23	23	25	25	Psychologie	oui	- Connaissances sur les concepts et théories de base en psychologie sociale expérimentale (cognition sociale, influence sociale, rapports intergroupes,...) - Compétences en matière de démarche de recherche scientifique - Compétences dans l'utilisation de méthodologies (quasi)expérimentales - Compétences en traitement des données: bases en statistiques descriptives et inférentielles - Notions en psychométrie - Connaissances sur les questions d'actualité dans le monde du travail (évolution du travail, prévention des risques psychosociaux...)	Dossier + Examen écrit	
Psychologie	Neuropsychologie cognitive clinique	26	23	25	70	74%	96%	25	73	25	75	Psychologie	non	- Connaissances sur les troubles des fonctions mnésiques, exécutives, langagières et gnosiques. - Connaissances sur la neuroanatomie cérébrale structurelle et fonctionnelle chez l'Homme. - Connaissances en statistiques : tests paramétriques et non paramétriques. - Notions sur la psychométrie et les tests de neuropsychologie.	Dossier	
Psychologie	Psychologie clinique du développement et des apprentissages : Enfance, Adolescence, Vieillesse	25	30	25	70	13%	92%	23	73	25	75	Psychologie	non	- Connaissances des étapes du développement psychomoteur, cognitif, affectif et social dans une perspective life span (vie entière). - Connaissance de la méthode expérimentale en psychologie du développement. - Connaissances en statistiques : statistiques descriptives et inférentielles, tests paramétriques et non paramétriques, modèles de régression linéaire. - Connaissance de la pratique des tests psychométriques dans le cadre du bilan psychologique.	Dossier	
Psychologie	Psychologie clinique en thérapie comportementale et cognitive	23	26	20	70	14%	92%	25	73	25	75	Psychologie	non	- Connaissances sur les lois de l'apprentissage appliquées à la psychopathologie. - Connaissances en statistiques : tests paramétriques et non paramétriques. - Notions sur les thérapies comportementales et cognitives et sur la psychopathologie cognitive.	Dossier	
Psychologie : psychopathologie clinique psychanalytique	Psychopathologie, psychologie cliniques et psychanalyse	41	43	40	40	8%	91%	35	35	40	40	Psychologie	non	- Compétences diagnostiques sur la psychopathologie de l'enfant, l'adolescent et l'adulte - Diagnostic des symptômes et de la structure d'un sujet isolé et dans son groupe - Fondements de la théorie psychanalytique et approche de la subjectivité - Connaissances des méthodes projectives et des tests employés dans l'approche clinique - Connaissance des psychothérapies d'inspiration psychanalytique (soutien, psychanalyse). - Aptitude à rendre compte d'une consultation dans le respect de la consultation du patient - Questionnement éthique sur les situations personnelles, familiales et institutionnelles rencontrées dans le cadre d'une consultation - Positionnement personnel et professionnel face à la souffrance psychique d'autrui à partir d'une mise en question de soi comme stagiaire et futur(e) psychologue.	Dossier + Entretien	

2017-2018	135
2018-2019	135
2019-2020	135
2020-2021	120
2021-2022	135
2022-2023	140

**Composante : Faculté des Sciences Economiques et de Gestion**

Lien vers le site web de la composante :

Sera complété par les services centraux

A remplir. Soumis au vote

A compléter

Date prévue du conseil de faculté : fin novembre ou en décembre

Résultats des votes : .....Oui .....Non .....Abstention

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (Diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée(s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Analyse et Politique Économique	Macroéconomie et politiques européennes	28	22	20	80	32%	83%	18	69	20	80	Licence économie et gestion	OUI	Microéconomie, macroéconomie et techniques quantitatives (mathématiques, probabilités, statistiques), niveau B2 en français, et B2 en anglais	Examen d'un dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant	Pour le Master 2 en alternance, nécessité d'avoir une entreprise d'accueil afin de réaliser son alternance.
Analyse et Politique Économique	Statistique et Économétrie	10	15	20		19%	90%	15		20			NON	Microéconomie, macroéconomie et techniques quantitatives (mathématiques, probabilités, statistiques), niveau B2 en français, et B2 en anglais	Examen d'un dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant	
Analyse et Politique Économique	Economie et Management de l'innovation	12	13	20		17%	100%	18		20			NON	Micréconomie, macroéconomie et, techniques quantitatives (mathématiques, probabilités, statistiques), niveau B2 en français, et B2 en anglais	Examen d'un dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant	
Analyse et Politique Économique	Data Science pour l'Économie et l'Entreprise du Futur (DS2E)	17	25	20		21%		18		20			OUI	Techniques quantitatives (mathématiques, probabilités, statistiques), niveau B2 en français, et B2 en anglais	Examen d'un dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant	Pour le Master 2 en alternance, nécessité d'avoir une entreprise d'accueil afin de réaliser son alternance.
Monnaie, banque, finance, assurance	Chargé de clientèle banque finance : particulier et professionnel	53	39	en fonction des contrats d'apprentissage et de professionnalisation proposés par les établissements (max 60)	85	45%		/	/		85	Licence économie et gestion	EXCLUSIVEMENT	Pré-requis : licence en économie-gestion, droit, AES	Examen d'un dossier basé sur les résultats et entretien oral	
Monnaie, banque, finance, assurance	Assurance et gestion du risque	11	14	25		14%	88%	23	23	25			OUI	Pré-requis : Microéconomie, finance de marché, probabilités et statistique, introduction à l'économétrie pour entrer en M1, le M1 AGR ou équivalent pour entrer en M2	Examen d'un dossier basé sur les résultats et les stages ou jobs d'été ainsi que sur la motivation de l'étudiant ; entretien oral pour les candidats après étude du dossier en M2	
Qualité, Hygiène, Sécurité	Management de la Qualité	23	26	24		10%		24	24	24	24	Licence économie et gestion	OUI	Comptabilité - Gestion financière - Mathématiques, probabilités, statistique - Finance d'entreprise - Économie industrielle - Anglais - Contrôle de gestion	Dossier/Entretien Examen du dossier basé sur la formation initiale suivie, les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant permettant entre autres d'évaluer la motivation et l'adéquation entre le projet de l'étudiant et la formation visée. En complément de leur dossier académique, les candidats étrangers devront justifier d'un niveau C1 minimal en français	Pour le Master en alternance, nécessité d'avoir une entreprise d'accueil afin de réaliser son alternance.
Gestion de production, Logistique, Achats	Gestion Industrielle et Innovation	23	27	24		8%		24	24	24	24	Licence économie et gestion	OUI	Comptabilité - Gestion financière - Mathématiques, probabilités, statistique - Finance d'entreprise - Économie industrielle - Anglais - Contrôle de gestion	Dossier/Entretien Examen du dossier basé sur la formation initiale suivie, les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant permettant entre autres d'évaluer la motivation et l'adéquation entre le projet de l'étudiant et la formation visée. En complément de leur dossier académique, les candidats étrangers devront justifier d'un niveau C1 minimal en français	Pour le Master en alternance, nécessité d'avoir une entreprise d'accueil afin de réaliser son alternance.

Management de l'Innovation	Management International de l'Innovation	9	8	12		16%	100%	13	13	14	14	Licence économie et gestion ou autre domaine	NON	Compétences en gestion de projet, économie et management international, logistique internationale, commerce international, Management, Management et ingénierie de production. Niveau B2 en allemand et anglais	Dossier/Entretien Examen du dossier basé sur la formation initiale suivie, les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant permettant entre autres d'évaluer la motivation et l'adéquation entre le projet de l'étudiant et la formation visée. En complément de leur dossier académique, les candidats devront justifier en entrée de leurs compétences linguistiques selon les modalités suivantes : <b>Allemand, anglais et français au moins niveau B2</b>	Master binational en partenariat avec Albert-Ludwigs Universität Freiburg, Frankreich Zentrum. Chaque cohorte est constituée de douze étudiants (7 sélectionnés du côté français, 7 sélectionnés du côté allemand). En pratique, le M1 se déroule à Freiburg, et le M2 à Strasbourg.
Management et Commerce International	Management des Projets Internationaux	15	18	20			100%	20	20	20	20	Licence économie et gestion	NON	Compétences en économie et gestion. Excellente maîtrise linguistique de l'anglais et de l'allemand (exceptionnellement dans une deuxième langue étrangère ou du français pour les étudiants étrangers). Les candidats doivent justifier lors de l'entretien de sélection de M1 qu'ils sont capables d'atteindre les niveaux linguistiques précités pour l'entrée en M2 : un niveau d'anglais de C1 et de B2 en allemand (exceptionnellement d'un niveau B2 dans une autre langue étrangère que l'allemand ; les étudiants étrangers doivent à la place justifier d'un niveau C1 en français).	Dossier/Entretien Examen du dossier basé sur la formation initiale suivie, les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant permettant entre autres d'évaluer la motivation et l'adéquation entre le projet de l'étudiant et la formation visée. En complément de leur dossier académique, les candidats devront justifier en entrée de M2 de leurs compétences linguistiques selon les modalités suivantes : 1) Obtention d'un score minimal de 850 au TOEIC (ou équivalent) ; 2) Certificat de niveau B2 minimum dans une deuxième langue vivante, préférablement l'allemand ; les étudiants étrangers devront justifier d'un niveau C1 minimal en français (DELF, TEF)	

Capacité d'accueil totale de la composante :

2017-2018	292
2018-2019	226
2019-2020	226
2020-2021	245
2021-2022	245
2022-2023	247

**Composante : Faculté des Sciences Sociales**

Date du conseil de faculté : 04/11/2021

Résultats des votes : 11 Oui 0 Non 0 Abstention

Lien vers le site web de la composante :

Sera complété par les services centraux  
A remplir. Soumis au vote  
A compléter

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (Diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée(s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
SOCIOLOGIE	Religions, sociétés, espace public	16	12	20		56%		16		20		Sciences humaines et sociales: sociologie, démographie, anthropologie, histoire, sciences politiques, licences MASS (mathématiques appliquées aux sciences sociales), économie	Non	Avoir suivi et validé un premier socle de connaissances et/ou de compétences en sciences sociales au cours du cursus de licence, à la fois en termes disciplinaires (une ou plusieurs disciplines des sciences sociales et/ou directement connexes (sciences historiques ou sciences politiques) et en termes méthodologiques : méthodes qualitatives et quantitatives d'enquête en sciences sociales, mais aussi recherche documentaire et capacité argumentative écrite approfondie. Maîtrise avancée de la langue française (niveau C) indispensable et anglais minimum B1.	Examen d'un dossier comprenant : les attestations des diplômes obtenus avec les relevés de notes / une lettre de motivation / un curriculum vitae / le projet de formation comprenant les objectifs professionnels ou de recherche (ébauche d'un projet de recherche ou professionnel en adéquation avec les objectifs).	
SOCIOLOGIE	Inégalités, discriminations, enquêtes, terrains	14	23	20		43%	92%	20		25		Sociologie/sciences politiques	Non	Savoir mettre en œuvre des projets, enquêtes et études Savoir analyser les évolutions des politiques publiques Savoir concevoir et conduire des projets d'études et recherches Etre en mesure de réaliser des diagnostics organisationnels Maîtriser la littérature sociologique pour la rédaction d'états de l'art ou de notes de synthèses	Dossier et sélection par un jury composé des enseignants-chercheurs du master	Non
SOCIOLOGIE	Conflits, criminologie, médiations	16	19	20	110	21%	100%	20	103	22	124	ISCEMI, Sociologie	NON	1 être capable d'identifier, d'analyser les conflits, connaître les règles de droit applicable, développer et conduire des recherches fondamentales en sociologie des conflits, en connaissant les acteurs, les dispositifs et les enjeux du monde socio-judiciaire ; 2. savoir orienter et mettre en œuvre la résolution de conflits par la voie judiciaire ou leur traitement par des méthodes alternatives et prendre les décisions appropriées à la sécurité des biens et des personnes ; 3. être en capacité de conduire des projets, des négociations et des médiations dans des contextes diversifiés, et participer à la recherche, l'innovation dans le domaine des politiques publiques de lutte contre l'insécurité et la délinquance ; 4. concevoir et transmettre des connaissances à l'attention des acteurs et futurs acteurs de la chaîne pénale et des métiers de la sécurité.	DOSSIERS	
SOCIOLOGIE	Interventions Sociales, Comparaisons Européennes, Migrations	31	28	30		84%	100%	25		30		ISCEMI, Sociologie, Histoire, intervention culturelle, sciences de l'éducation, géographie, sciences politiques	NON	La formation permet d'acquérir un socle de compétences pour interroger des politiques publiques et des dispositifs, et construire des diagnostics et des évaluations fondés sur des analyses comparatives des modes d'intervention en Europe et au sein des pays du sud auprès de publics en difficulté. Des outils permettent également d'évaluer les politiques menées à partir de l'expérience des publics concernés. Les compétences acquises permettent de concevoir et mettre en œuvre des projets d'intervention sociale et des projets de développement.	DOSSIERS	
SOCIOLOGIE	Ville, environnement et sociétés	29	19	20		51%		22		27		Licences Sciences humaines et sociales: sociologie, sciences sociales, urbanisme, mais aussi science politique, géographie humaine et sociale, ethnologie, démographie, architecture, économie; Licences professionnelles Développement de projets de territoire, Urbanisme, en cas de poursuite d'études	Non	Avoir suivi et validé un premier socle de connaissances et compétences avérées en sciences sociales au cours du cursus de licence, à la fois en termes disciplinaire (une ou plusieurs disciplines des sciences sociales (sociologie, ethnologie, démographie, science politique, géographie sociale, urbanisme...) et/ou directement connexes), en termes thématiques (ville, environnement, territoires, développement durable, politique de la ville, nouvelles ruralités... dans le lien aux enjeux de société et aux jeux d'acteurs) et en termes méthodologiques: méthodes qualitatives et/ou quantitatives d'enquête en sciences sociales, mais aussi recherche documentaire et capacité argumentative écrite approfondie. Maîtrise avancée de la langue française (niveau C) indispensable, et anglais minimum B1	Examen d'un dossier comprenant: les attestations des diplômes obtenus avec les relevés de notes / une lettre de motivation dactylographiée / transmission de rapport ou mémoire lié au diplôme précédent / projet de formation comprenant les objectifs professionnels ou de recherche (ébauche d'un projet de recherche ou de stage/insertion professionnelle en adéquation avec les objectifs). Attestation du niveau de langue française pour tout candidat non francophone	
ETHNOLOGIE	Anthropologie sociale et culturelle	22	24	40		50%	50%	22	22	27	27	Sciences humaines et sociale : anthropologie, sociologie, démographie, lettres, langues, droit économie, histoire et sciences politiques. Quelques rares fois des licences en sciences de la vie et de la terre.	Non	Avoir suivi et validé un premier socle de connaissances et/ou de compétences en sciences humaines et sociales au cours d'une licence, à la fois en termes disciplinaires (une ou plusieurs disciplines des sciences sociales et/ou directement connexes), en termes thématiques et en termes méthodologiques : méthodes qualitatives d'enquête en sciences sociales, mais aussi recherche documentaire et capacités argumentatives écrite et orales approfondies. Maîtrise avancée de la langue française (niveau C) indispensable, et anglais minimum B1.	Examen d'un dossier comprenant les différents résultats en fonction des niveaux et des situations, un projet de recherche pour le master 1 Anthropologie sociale et culturelle	
DEMOGRAPHIE	Démographie	19	23	25		51%	60%	20	20	25	25	Démographie, sciences sociales, sociologie, géographie et aménagement, mathématiques (informatique) appliquées aux sciences humaines et sociales Sciences économiques. AES, économie. Mais aussi éventuellement SVT, Mathématiques ou tout autre mention, mais avec une justification précise de réorientations	non	Statistiques - Traitement de données - Capacité rédactionnelle.	Dossier (CV / notes du BAC / L1 à L3 et éventuellement M1 et M2 + Lettre de motivation) + Entretien à la demande de la commission.	

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (Diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée (s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
ETHIQUE	Ethique, Tronc Commun	31	24	30	70	73%	100%	30	60	40	80		NON		Dossier comportant notamment un projet de recherche et une lettre de motivation	
ETHIQUE	Gérontologie, vieillissement, éthique et pratiques professionnelles (M1 et M2)	4	5	25		/	15 (le m1 sera ouvert tous les deux ans)	20 (le m1 sera ouvert tous les deux ans)				NON		Dossier comportant notamment un CV, un projet de recherche et une lettre de motivation		
ETHIQUE	Interdisciplinary Ethics (Master INTERNATIONAL bilingue FR/EN)	0	0	15		/	15 (y compris les étudiants inscrits à Freiburg)	20 (y compris les étudiants inscrits à Freiburg)				NON		Dossier comportant notamment un CV, un projet de recherche et une lettre de motivation		

2017-2018  
2018-2019  
2019-2020  
2020-2021  
2021-2022  
2022-2023

245  
245  
256

**Ethnologie M1**

Pour l'année 2021-2022, la commission pédagogique du master d'ethnologie a admis via la plateforme « e-candidat » 41 candidat.e.s. : 13 ont été classés et mis en liste complémentaire. À ceux et celles-ci s'ajoutent 3 candidat.e.s accepté.e.s via « Études en France », pour un total de 57 candidatures acceptées.

De ces 57 étudiant.e.s, 24 étudiant.e.s se sont finalement inscrits cette année, un chiffre qui correspond à l'effectif idéal pour notre master 1 en ethnologie. Nous demandons donc à la CFVU de réduire à 27 étudiant.e.s la capacité d'accueil en M1, pour les raisons suivantes :

- Meilleur suivi des étudiant.e.s. Au niveau pédagogique 27 étudiant.e.s est un seuil maximal pour pouvoir leur proposer un suivi de qualité dans les cours magistraux et dans les travaux dirigés.
- Meilleur encadrement des mémoires des étudiant.e.s. Réduire la capacité d'accueil à 27 étudiant.e.s nous permettra de mieux encadrer les mémoires de recherche de nos étudiant.e.s, mémoire dont il faut rappeler l'importance comme cartes de visite ouvrant vers le monde professionnel.
- C'est en effet d'une amélioration de l'insertion professionnelle qu'il est question ici : un meilleur suivi pendant les cours magistraux, les travaux dirigés et des mémoires permettra aux enseignant.e.s titulaires de renforcer l'accompagnement individualisé de leurs parcours d'acquisition de compétences, en dialogue avec les acteurs professionnels et ainsi d'améliorer les liens entre la formation universitaire et les mondes professionnels auxquels se destinent nos étudiant.e.s.

**Composante : Faculté de théologie catholique**

Lien vers le site web de la composante : <https://theocatho.unistra.fr/>

Sera complété par les services centraux

A remplir. Soumis au vote

A compléter

Date prévue du conseil de faculté : 31/01/2021  
Résultats des votes : .....Oui .....Non .....Abstention

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux de pression	Taux d'insertion professionnelle	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée(s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Théologie catholique	Théologie catholique	48	36	80	155	72%	100%	60	120	100	210	Licence en Théologie catholique	NON	Les étudiants titulaires d'une Licence en théologie catholique s'inscrivent de plein droit en M1 de théologie catholique. Pour les étudiants titulaires d'une licence de théologie ou de sciences religieuses, française ou étrangère, l'admission se fera après examen du dossier par la Commission pédagogique.	Dossier examiné par la Commission pédagogique	
Théologie catholique	Master interdisciplinaire des Mondes de l'Antiquité	6	3	25		87%		20		40		Licence en Théologie catholique, Histoire, Lettres, Philosophie, Théologie Protestante	NON	Connaissances de l'histoire de l'Antiquité, en particulier biblico-chrétienne, requises: connaissance des langues anciennes (latin/grec) souhaitée, mais non obligatoire.	Dossier examiné par le responsable de chaque composante	
Théologie catholique	Parcours international Interreligious Studies	0	0	25		0%		10		20		Licence en: Théologie, Histoire, Lettres, Philosophie, Sciences sociales, Droit, Sciences politiques.	NON	Allemand B2 minimum + Formation initiale et méthodologique solide dans une des mentions conseillées	Dossier examiné par la Commission pédagogique	Parcours "joint master" avec les Universités de Bâle, et Heidelberg
Théologie catholique	Parcours études interreligieuses	8	23	25		94%		30		50		Licence en: Théologie, Histoire, Lettres, Philosophie, Sciences sociales, Droit, Sciences politiques	NON	Formation initiale et méthodologique solide dans une des mentions conseillées	Dossier examiné par la Commission pédagogique	
Droit canonique	Droit canonique	10	14	50		43%	100%	25		25		50	50	Licence de droit canonique	NON	Savoir manier les sources du droit et des institutions ecclésiastiques occidentales et orientales (premiers siècles, Moyen Age, époques moderne et contemporaine). Être capable d'analyser de manière critique et comparée les Codes de droit canonique latin et oriental et les textes du Magistère. Maîtriser une approche pertinente de la jurisprudence canonique.

2017-2018	155
2018-2019	155
2019-2020	205
2020-2021	205
2021-2022	205
2022-2023	260

**Composante : Théologie protestante**

Lien vers le site web de la composante :

Sera complété par les services centraux

A remplir. Soumis au vote

A compléter

Date prévue du conseil de faculté : 29 mars 2022

Résultats des votes : .....Oui .....Non .....Abstention

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée (s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Théologie protestante	Théologie protestante : Textes de référence, doctrines et pratiques	22	15	30	90	122%		20	63	30	90	Théologie protestante Théologie catholique	Non	Maîtrise des 2 langues bibliques indispensable: hébreu biblique, grec biblique (ou classique); connaissance des 4 grands champs disciplinaires de la théologie protestante biblique, historique, systématique, pratique).	Dossier, entretien	Formation ouverte aux étudiants à distance. Programme entièrement disponible en EAD.
Théologie protestante	Textes religieux de référence : contextes, enjeux et réception	3	3	20		33%		15		20		Théologie protestante, Théologie catholique, SHS (en particulier Histoire et Lettres)	Non	En fonction du projet : connaissance d'un ou plusieurs champs disciplinaires de la théologie protestante (notamment biblique, historique, pratique); connaissance de langues anciennes ou modernes ; connaissances supplémentaires en fonction du sujet de Mémoire; maîtrise des outils méthodologiques de la théologie.	Dossier, entretien	Formation ouverte aux étudiants à distance. Programme entièrement disponible en EAD.
Théologie protestante	Théologie et société	9	3	30		45%		20		30		Théologie protestante, Théologie catholique, SHS (en particulier Sociologie et Philosophie)	Non	En fonction du projet : connaissance d'un ou plusieurs champs disciplinaires de la théologie protestante (notamment biblique, historique, pratique); connaissance de langues anciennes ou modernes ; connaissances supplémentaires en fonction du sujet de Mémoire; maîtrise des outils méthodologiques de la théologie.	Dossier, entretien	Formation ouverte aux étudiants à distance. Programme entièrement disponible en EAD.
Théologie protestante	Parcours interdisciplinaire des Mondes Anciens	0	0	10		100%	100%	8		10		Théologie protestante, Théologie catholique, SHS (en particulier Histoire, Lettres et Philosophie)	Non	Connaissances en histoire ancienne et en histoire des religions du Proche-Orient Ancien et/ou du monde méditerranéen ancien ; en fonction du projet, la connaissance des langues anciennes pourrait être demandée; connaissances supplémentaires, en fonction du projet de mémoire.	Dossier, entretien	

**Capacité d'accueil totale de la composante :**

2017-2018	55
2018-2019	80
2019-2020	90
2020-2021	90
2021-2022	90
2022-2023	90

**Composante : Télécom Physique Strasbourg**

Lien vers le site web de la composante :

Sera complété par les services centraux

A remplir. Soumis au vote

A compléter

Date prévue du conseil de faculté : 25/11/2021

Résultats des votes : .....Oui .....Non .....Abstention

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (Diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée (s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Optique, image, vision, multimédia.	Automatique et robotique (M2)	57	51	75 places en M1 pour l'ensemble des parcours M2	75	8%		65 places en M1 pour l'ensemble des parcours de la mention OIVM	65 places en M1 pour l'ensemble des parcours de la mention OIVM	75 places en M1 pour l'ensemble des parcours de la mention OIVM	75 places en M1 pour l'ensemble des parcours de la mention OIVM	Elèves-ingénieurs dans le domaine des TIC (Télécom Physique Strasbourg, INSA, etc.), aux titulaires d'une licence de physique, d'une licence en EEA, d'une licence en informatique	NON	Bonnes connaissances dans les disciplines fondamentales (mathématiques, physique-chimie, matériaux, électromagnétisme, connaissances de bases en informatique et en optique).	Dossier et examen	
Optique, image, vision, multimédia.	Image et données (M2)	21	21	75 places en M1 pour l'ensemble des parcours M2		/		65 places en M1 pour l'ensemble des parcours de la mention OIVM		75 places en M1 pour l'ensemble des parcours de la mention OIVM		Elèves-ingénieurs dans le domaine des TIC (Télécom Physique Strasbourg, etc.), aux titulaires d'une licence de physique, d'une licence en EEA, d'une licence en informatique	NON	Bonnes connaissances dans les disciplines fondamentales (mathématiques, physique-chimie, matériaux, électromagnétisme, connaissances de bases en informatique et en optique).	Dossier et examen	
Optique, image, vision, multimédia.	Imagerie, robotique médicale et chirurgicale (M2)	17	12	75 places en M1 pour l'ensemble des parcours M2		/	100%	65 places en M1 pour l'ensemble des parcours de la mention OIVM		75 places en M1 pour l'ensemble des parcours de la mention OIVM		Elèves-ingénieurs dans le domaine des TIC (Télécom Physique Strasbourg, etc.), Etudiants de Faculté de Médecine (parcours adapté).	NON	Bonnes connaissances dans les disciplines fondamentales (mathématiques, physique-chimie, matériaux, électromagnétisme, connaissances de bases en informatique et en optique).	Dossier et examen	
Optique, image, vision, multimédia.	HealthTech (M2) <b>MASTER 1 Création 2022</b>	/	/	/		/	/	65 places en M1 pour l'ensemble des parcours de la mention OIVM		75 places en M1 pour l'ensemble des parcours de la mention OIVM		Elèves-ingénieurs dans le domaine des TIC (Télécom Physique Strasbourg, INSA, etc.), Etudiants de Médecine (parcours adapté), titulaires d'une Licence en sciences économiques, en informatique, en EEA ou en ingénierie biomédicale	NON	Bonnes connaissances dans les disciplines fondamentales (mathématiques, sciences de l'ingénieur, physique et informatique) et connaissances de base en physiologie, en optique et en biomécanique. Niveau B2 en anglais.	Dossier et examen	
Optique, image, vision, multimédia.	Photonique pour les Nanosciences et le Vivant (M2)	/	/	75 places en M1 pour l'ensemble des parcours M2		/	93%	65 places en M1 pour l'ensemble des parcours de la mention OIVM		75 places en M1 pour l'ensemble des parcours de la mention OIVM		Elèves-ingénieurs dans le domaine des TIC (Télécom Physique Strasbourg, etc.), aux titulaires d'une licence de physique, d'une licence en EEA, d'une licence en informatique	NON	Bonne maîtrise de l'algèbre linéaire classique et de l'analyse, connaissances de base en informatique, bonnes connaissances en physique	Dossier et examen	
Optique, image, vision, multimédia.	Topographie et photogrammétrie (M2)	/	/	75 places en M1 pour l'ensemble des parcours M2		/		65 places en M1 pour l'ensemble des parcours de la mention OIVM		75 places en M1 pour l'ensemble des parcours de la mention OIVM		Elèves-ingénieurs dans le domaine des TIC (Télécom Physique Strasbourg, INSA, etc.), aux titulaires d'une licence de physique, d'une licence en EEA, d'une licence en informatique	NON	Bonnes connaissances dans les disciplines fondamentales (mathématiques, physique-chimie, connaissances de bases en informatique et en optique) et connaissances de base des technologies de l'information géographique et de la topographie	Dossier et examen	

**Capacité d'accueil totale de la composante :**

2017-2018	75
2018-2019	75
2019-2020	75
2020-2021	75
2021-2022	75
2022-2023	75

**Composante : Sciences de la vie**

Lien vers le site web de la composante : <https://sciencesvie.unistra.fr/>

Sera complété par les services centraux  
A remplir. Soumis au vote  
A compléter

Date prévue du conseil de faculté : 18/11/2021  
Résultats des votes: 22 Oui 0 Non 0 Abstention

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (Diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée(s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Sciences du vivant	Enseigner les SVT parcours agrégation	17	18	20		47%	100%			20		Sciences de la Vie ; Sciences de la Vie et de la Terre	NON	Connaissances et compétences acquises à partir de tout parcours équivalent à la Licence Mention Sciences de la Vie. Parcours Sciences de la Vie et de la Terre de l'Unistra, consistant en une formation pluridisciplinaire en biologie et physiologie végétales et animales, biologie moléculaire et cellulaire et sciences de la Terre et de l'univers.	Examen d'un dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant	
Sciences du vivant	Microbiologie	16	16	16		14%	100%			16		Sciences de la Vie	NON	L'examen des dossiers de candidature permet de vérifier la validation d'enseignements certifiant des connaissances et compétences en microbiologie générale, génétique, immunologie et biologie moléculaire, aussi bien d'un point de vue théorique que pratique, indispensables pour suivre cette formation de master. Les dossiers des candidats qui ont déjà un niveau bac+5 ou supérieur ont très peu de chance d'être retenus sauf si le projet professionnel est très particulier et très bien documenté	Examen d'un dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant	
Sciences du vivant	Virologie	18	16	16		11%	100%			16		Sciences de la Vie	NON	L'examen des dossiers de candidature permettra de vérifier la validation d'enseignements de niveau L3 certifiant la maîtrise de prérequis nécessaires en microbiologie, virologie, biologie moléculaire, génétique et immunologie indispensables pour suivre cette formation de master qui n'est pas un parcours de virologie médicale. Les dossiers des candidats qui ont déjà un niveau bac+5 ou supérieur ont très peu de chance d'être retenus sauf si le projet professionnel est très particulier et très bien documenté	Examen d'un dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant	
Sciences du vivant	Plantes, biologie moléculaire et biotechnologies	8	11	12		32%	81%			12		Sciences de la Vie	NON	Connaissances et compétences suffisantes en biologie végétale mais aussi en biologie cellulaire et moléculaire, physiologie, biochimie et génétique. Le niveau de langue (français, anglais) doit être suffisant pour permettre à l'étudiant de suivre les enseignements.	Examen d'un dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant. La phase d'admissibilité s'effectue sur dossier puis le résultat de la phase d'admission est prononcée après entretien et délibération du jury d'admission.	
Sciences du vivant	Plantes, environnement et génie écologique	12	14	14		21%	100%			14		Sciences de la Vie	OUI	Connaissances et compétences suffisantes en biologie végétale mais aussi en biologie cellulaire et moléculaire, physiologie, biochimie et génétique. Le niveau de langue (français, anglais) doit être suffisant pour permettre à l'étudiant de suivre les enseignements et produire des documents scientifiques.	Examen d'un dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant. La phase d'admissibilité s'effectue sur dossier. Puis pour les étudiants admissibles, le résultat de la phase d'admission est prononcée après entretien et délibération du jury d'admission.	
Sciences du vivant	Plantes, molécules bio-actives et valorisation	13	11	12		25%	83%			12		Sciences de la Vie	NON	Connaissances et compétences suffisantes en biologie végétale mais aussi en biologie cellulaire et moléculaire, physiologie, biochimie et génétique. Le niveau de langue (français, anglais) doit être suffisant pour permettre à l'étudiant de suivre les enseignements.	Examen d'un dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant. La phase d'admissibilité s'effectue sur dossier puis le résultat de la phase d'admission est prononcée après entretien et délibération du jury d'admission.	
Sciences du vivant	Génétique moléculaire du développement et des cellules souches	12	14	12		19%	100%			12		Sciences de la Vie	NON	Connaissances et compétences acquises à partir de tout parcours équivalent à la Licence Mention Sciences de la Vie, comportant des UE de niveau avancé en biologie moléculaire, biochimie, biologie cellulaire, génétique et de niveau initiation en biologie du développement. Une maîtrise de l'anglais à l'écrit et à l'oral est nécessaire.	La procédure d'admissibilité repose sur l'examen d'un dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant. La procédure d'admission repose sur un entretien présentiel ou par téléphone pour évaluer le projet et la motivation des candidats.	
Sciences du vivant	Biologie et génétique moléculaire	16	16	16	236	16%	100%			16	226	Sciences de la Vie	NON	Cette formation exige de solides compétences fondamentales et pratiques à la fois en biochimie, biologie moléculaire et génétique, trois champs disciplinaires que le candidat doit maîtriser parfaitement pour pouvoir accéder à cette formation. Des notes supérieures à 12/20 dans toutes les Unités d'Enseignement (UEs) se rapportant à ces thématiques et durant les 3 années de licence sont exigées. Il est nécessaire que l'étudiant ait acquis un nombre suffisant d'ECTS (12 ECTS de Biochimie et de Biologie Moléculaire ; cours magistraux/travaux dirigés/travaux pratiques) correspondant à des UE (théoriques et pratiques) traitant des grands processus de transmission de l'information génétique (réplication, transcription et traduction) pour pouvoir suivre cette formation avec de réelles chances de succès. Un certain nombre d'UEs nécessite de solides compétences rédactionnelles tant en langue française qu'en langue anglaise.	La procédure d'admissibilité repose sur l'examen d'un dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant. La procédure d'admission repose sur un entretien présentiel ou par téléphone pour évaluer le projet et la motivation des candidats.	
Sciences du vivant	Immunologie et inflammation	16	15	15		22%	100%			15		Sciences de la Vie	NON	Connaissances et compétences acquises à partir de tout parcours équivalent à la Licence Mention Sciences de la Vie, comportant des UE de niveau avancé en biologie moléculaire, biochimie, biologie cellulaire, génétique et immunologie. Une maîtrise de l'anglais à l'écrit et à l'oral est nécessaire.	La procédure d'admissibilité repose sur l'examen d'un dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant. La procédure d'admission repose sur un entretien présentiel ou par téléphone pour évaluer le projet et la motivation des candidats.	

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (Diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée(s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Sciences du vivant	Biologie structurale intégrative et bio-informatique	14	11	20		45%				20		Sciences de la Vie ; Accueil possible pour des dossiers très motivés avec une Licence de Physique, Chimie, Physique-Chimie, Mathématiques, Informatique	NON	Pour les étudiants titulaires d'une Licence sciences de la vie : La validation d'un ou plusieurs modules d'enseignements dans les thématiques données ci-dessous seront un plus dans l'évaluation des dossiers : introduction à l'informatique (initiation à la programmation, à l'algorithmique, aux bases de données), bio-physico-chimie des macromolécules biologiques (connaissances des structures 3D des protéines et acides nucléiques, relation séquences-structure-fonctions). Les dossiers d'étudiants motivés, non titulaires d'une licence sciences de la vie, mais souhaitant s'orienter vers les problématiques de recherche associées au master, peuvent déposer un dossier. Des compléments de formation seront cependant demandés en Master.	Examen d'un dossier basé sur les résultats universitaires, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant-e. Pour certains dossier, un entretien de motivation avec des membres de l'équipe pédagogique de la spécialité peut être demandé.	
Sciences du vivant	Ecophysiologie, Ecologie et éthologie	26	27	25		12%	87%			25		Sciences de la Vie	NON	Connaissances et compétences acquises à partir de tout parcours équivalent à la Licence Mention Sciences de la Vie. Tout dossier de candidature ne faisant pas preuve d'une très solide formation initiale dans les domaines de la physiologie animale, génétique, écologie ou éthologie ne pourra pas être pris en considération.	Examen d'un dossier basé sur les résultats (mention assezbien au minimum), les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant	
Sciences du vivant	Joint Master in Neurosciences	11	15	18		55%	71%			18		Sciences de la Vie, licence (BSc) life science (and other related programs) ; Licence (BSc) in psychology or maths and computer scienceSciences de la Vie	NON	Connaissances et compétences acquises à partir de tout parcours équivalent à la Licence Mention Sciences de la Vie. Le niveau de langue (anglais) doit être suffisant pour permettre à l'étudiant de suivre les enseignements et de réussir les examens (oraux et écrits) qui s'y rapportent .	Examen d'un dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant	
Sciences du vivant	Neurosciences cellulaires et intégrées	14	12	15		31%	100%			15		Sciences de la Vie, psychologie	NON	Connaissances et compétences acquises à partir de tout parcours équivalent à la Licence Mention Sciences de la Vie. Tout dossier de candidature ne faisant pas preuve d'une formation initiale dans les domaines de la physiologie animale, génétique, écologie ou éthologie ne pourra pas être pris en considération.	Examen d'un dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant	
Sciences du vivant	Neurosciences cognitives	15	15	15		27%	100%			15		Sciences de la Vie, psychologie	NON	Connaissances et compétences acquises à partir de tout parcours équivalent à (1) la Licence Mention Sciences de la Vie, Parcours Biologie Cellulaire et Physiologie des Organismes de l'Unistra, consistant en une formation pluridisciplinaire en biologie et une solide formation en biologie cellulaire, physiologie animale et/ou neurosciences; (2) la Licence Mention Psychologie de l'Unistra consistant en une formation pluridisciplinaire en psychologie avec de bonnes bases en biologie et une solide formation en neurosciences, neuropsychologie et psychologie cognitive.	Examen d'un dossier basé sur les résultats, les expériences, le projet et la motivation de l'étudiant	
Sciences du vivant	Approche Interdisciplinaire en Science des Données- Sciences du vivant	/	/	10		/				10*		Sciences de la Vie	NON	Connaissances et compétences acquises à partir de tout parcours équivalent à la Licence Mention Sciences de la Vie, comportant des UE de niveau avancé dans les matières correspondant au parcours disciplinaire (cf les prérequis du parcours disciplinaires choisis). La validation d'un ou plusieurs modules d'enseignements dans les thématiques données cidessous seront un plus dans l'évaluation des dossiers : introduction à l'informatique, initiation à la programmation, à l'algorithmique, aux bases de données. Une maîtrise de l'anglais à l'écrit et à l'oral est nécessaire.	Les candidats devront avoir soumis une candidature au préalable dans un parcours de la mention Sciences du vivant pour pouvoir postuler à ce parcours. Les responsables des parcours disciplinaires identifieront les candidatures qu'ils jugeront recevables. Une commission spécifique se réunira alors pour établir la liste des candidats définitivement retenus pour une inscription dans ce parcours.	

Capacité d'accueil totale de la composante :	
2017-2018	235
2018-2019	225
2019-2020	225
2020-2021	226
2021-2022	236
2022-2023	226

\* intégrés dans les autres parcours

Observations de la composante : La détermination des capacités d'accueil a été étudiée en réunion pédagogique avec l'ensemble des responsables des différents parcours de Master. C'est avec eux que nous définissons nos pré-requis et capacités qui seront ensuite validés en conseil de Faculté le 18 novembre prochain.

Sur le principe, nous avons toujours été favorables à l'accueil d'étudiants étrangers dans nos différents parcours de Master. Notre expérience est positive et chaque année, nous validons des candidatures sur Etudes en France.

Néanmoins, face aux différentes incertitudes que nous avons sur le fonctionnement pratique de la plateforme et au regard du taux de pression considérable que nous avons sur notre admission en Master, il ne nous est pas possible de définir des contingents qui à notre sens seraient discriminants et sources de recours contentieux.

En effet, il nous est demandé de réserver des places aux étudiants internationaux alors même que nous n'avons pas connaissance de la qualité de leurs dossiers. Si des places sont réservées aux étudiants internationaux, quelle garantie avons-nous qu'en cas de places non pourvues, ces dernières soient mobilisables pour les autres étudiants ? Il est plus juste selon nous de raisonner sur une capacité globale d'accueil à l'entrée en M1. Le contraire serait source d'inéquité entre les étudiants.

Il ne nous semble donc pas pertinent de définir un contingent pour des étudiants internationaux au sein de nos capacités d'accueil sans avoir analysé leurs dossiers et ceux des autres étudiants qui candidateraient par la nouvelle plateforme.

**Composante : UFR de Mathématique et Informatique**

Lien vers le site web de la composante :

Sera complété par les services centraux

A remplir. Soumis au vote

A compléter

Date prévue du conseil de faculté : 19/11/2021

Résultats des votes : .....Oui .....Non .....Abstention

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2020/21	Effectif 2021/22	Capacité d'accueil du M1 2021/22	Capacité consolidée à la mention 2021/22	Taux d'accès	Taux d'insertion professionnelle (Diplômés 2018)	Capacité d'accueil TMM du M1 2022/23	Capacité d'accueil TMM du M1 consolidée à la mention 2022/23	Capacité d'accueil total du M1 2022/23	Capacité totale consolidée à la mention 2022/23	Mention(s) de licence(s) conseillée(s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Attendus (ensemble des compétences et connaissances requis pour réussir dans cette formation)	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)
Mathématiques et applications	Mathématiques fondamentales	26	18	40	115	54%	83%	40	115	40	115	Mathématiques	NON	La L3 Mathématiques parcours mathématiques pures de l'Université de Strasbourg validée, ou une L3 de mathématique comprenant des UE d'algèbre, d'analyse, de géométrie, de calcul différentiel, de topologie et de probabilité.	Sur dossier	
Mathématiques et applications	Magistère	17	20	25		93%		25		25		Mathématiques	NON	Bases solides en algèbre, analyse, géométrie, calcul différentiel, topologie et probabilité comme enseignées dans une L3 de mathématiques ; par exemple L3 parcours MPA-Magistère et première année DU Magistère de Strasbourg validés. Capacité de travail suffisante pour faire face à une formation renforcée.	Sur dossier	
Mathématiques et applications	Calcul Scientifique et Mathématiques de l'Information	23	12	25		44%	80%	25		25		Mathématiques	NON	De préférence un L3 de mathématiques appliquées avec des cours calcul différentiel et intégral et modélisation, fourier, bases en statistiques et techniques d'analyse numérique. Des cours de programmation python voire C++ seront utiles. Le master développe une double compétence en mathématique et informatique	Sur dossier	
Mathématiques et applications	Statistique	23	17	25		21%	88%	25		25		Mathématiques	NON	Le niveau requis pour accéder au M1 parcours statistique est celui d'une L3 de mathématiques appliquées comprenant au moins une U.E. de probabilités/intégration et une U.E. de statistique.	Sur dossier	
Actuariat	Actuariat	24	22	25	25	14%	100%	25	25	25	25	Mathématiques, MIAHS, Mathématiques-Economie	OUI (en M2 uniquement)	Très bons résultats en licence dans l'ensemble des matières étudiées. Nécessité d'avoir déjà une au moins une initiation en économie/finance/comptabilité	Sur dossier puis entretien	
Informatique	Image et 3D	29	21	30	130	31%	100%	30	90	30	130	Informatique	NON en 1ere année, OUI en 2eme année	Avoir un bon niveau en algorithmique et programmation, maîtriser les concepts de l'informatique théorique enseignés en licence d'informatique, avoir suivi une initiation au traitement du signal ou en géométrie.	admission sur dossier examiné par la commission pédagogique de l'UFR Mathématique-Informatique	
Informatique	Sciences des Données et Systèmes Complexes	40	40	40		24%		20		40		Informatique	NON	Avoir un bon niveau en algorithmique et programmation, maîtriser les concepts de l'informatique théorique enseignés en licence d'informatique, avoir un bon niveau en bases de données et avoir suivi une initiation à l'intelligence artificielle.	admission sur dossier examiné par la commission pédagogique de l'UFR Mathématique-Informatique	Parmi les 40 places dans le parcours SDSC, seules 20 places sont accessibles via une admission auprès de l'UFR de mathématique et informatique, les autres 20 places étant réservées à des élèves ingénieurs en vertu d'une convention établie avec Télécom Physique Strasbourg
Informatique	Science et Ingénierie du Logiciel	22	19	20		30%		20		20		Informatique	OUI	Avoir un bon niveau en algorithmique et programmation, maîtriser les concepts de l'informatique théorique enseignés en licence d'informatique, avoir un bon niveau en programmation système, savoir gérer un projet	admission sur dossier examiné par la commission pédagogique de l'UFR Mathématique-Informatique	
Informatique	Science et Ingénierie des Réseaux, de l'Internet et des Systèmes	36	31	40		18%	100%	20		40		Informatique	NON	Avoir un bon niveau en algorithmique et programmation, maîtriser les concepts de l'informatique théorique, des systèmes et des réseaux enseignés en licence d'informatique, avoir un bon niveau en système et réseaux, savoir gérer un projet	admission sur dossier examiné par la commission pédagogique de l'UFR Mathématique-Informatique	Parmi les 40 places dans le parcours SIRIS, seules 20 places sont accessibles via une admission auprès de l'UFR de mathématique et informatique, les autres 20 places étant réservées à des élèves ingénieurs en vertu d'une convention établie avec Télécom Physique Strasbourg
Informatique	Data Sciences and Artificial Intelligence	23	25	25		/	/	/	/	/	/					Master de l'UFAZ à Bakou

Capacité d'accueil totale de la composante :	
2017-2018	145
2018-2019	254
2019-2020	270
2020-2021	270
2021-2022	295
2022-2023	270