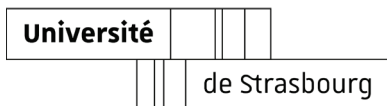


# Délibération



## Commission de la **Formation** et de la **Vie Universitaire** | CFVU

Séance du 23 septembre 2025

Délibération n° 086-2025

Point 03.07

### **Point 03.07. de l'ordre du jour**

#### **Modifications de maquettes – UFR Mathématique et informatique**

##### **EXPOSE DES MOTIFS**

Dans le cadre de l'AMI « modules de préparation aux concours enseignants » lancé par le ministère de l'Éducation nationale, l'UFR de Mathématique et informatique demande la modification des parcours L3 Mathématiques.

Il s'agit de l'ajout d'enseignements facultatifs « Compléments Mathématiques CAPES », « UE « préparation aux écrits » et « UE Préparation à l'oral ».

Ces ELP sont recommandés aux étudiants L3 Mathématiques fondamentales qui souhaitent passer les concours CAPES à la fin de la L3.

Validation en conseil d'UFR : 10 juin 2025

##### **Délibération**

La Commission de la formation et de la vie universitaire de l'Université de Strasbourg adopte les **modifications de maquettes de l'UFR Mathématique et informatique**

##### **Résultat du vote**


Nombre de membres en exercice	40
Nombre de votants	37
Nombre de voix pour	36
Nombre de voix contre	0
Nombre d'abstentions	1
Ne prend pas part au vote	0

##### **Destinataires de la décision**


- Rectorat de la Région Académique Grand Est, Chancellerie des Universités
- Direction Générale des Services
- Direction des études et de la scolarité
- UFR Mathématique et informatique

Fait à Strasbourg, le 01<sup>er</sup> octobre 2025

Le Directeur général des services adjoint  
de l'Université de Strasbourg



Bernard LICKEL



Code Ametyp	Code Apogée	Nature	ECTS	Part.	Occ.	CM	TD	TP	CI	ST	TU	Année porteuse
Licence Mathématiques - ME14												
Mathématiques Fondamentales (MF)												
Licence 3 Mathématiques - parcours Mathématiques fondamentales (MI2Y33-459)												
Semestre 5												
LICY96BV	MI2YEUAA	U.E. : Algèbre S5 - parcours Mathématiques fondamentales	UE	6		1						Licence 3 Mathématiques - parcours Mathématiques Fondamentales (MI2Y33-459)
EN26027	MI2YEMA1(co de CM) et MI2PENAI1 (code TD)	Algèbre S5	Matière		X	2	22	33				Licence 3 Mathématiques - parcours Mathématiques Fondamentales (MI2Y33-459)
LICYAUUJ	MI2YEUAB	U.E. : Bases de géométrie différentielle S5	UE	6		1						Licence 3 Mathématiques - parcours Mathématiques Fondamentales (MI2Y33-459)
EN26013	MI2YEMB1 (code CM) et MI2PENB1 (code TD)	Bases de géométrie différentielle S5	Matière		X	2	22	33				Licence 3 Mathématiques - parcours Mathématiques Fondamentales (MI2Y33-459)
LICYCW20	MI2YEUAC	U.E. : Topologie - parcours mathématiques fondamentales	UE	6		1						Licence 3 Mathématiques - parcours Mathématiques Fondamentales (MI2Y33-459)
EN26030	MI2YEMC1 (code CM) et MI2YENC1 (code TD)	Topologie	Matière			1	22	33				Licence 3 Mathématiques - parcours Mathématiques Fondamentales (MI2Y33-459)
LICYEF4L	MI2YEUAE	U.E. : Techniques d'Analyses Numérique S5 - parcours mathématiques fondamentales	UE	3		1						Licence 3 Mathématiques - parcours Mathématiques Fondamentales (MI2Y33-459)
EN26016	MI2YEME1(co de CM mutualisé) ; MI2YENE1 (code TD MF) et MI2PENE1 (code TD Capes)	Techniques d'Analyses Numérique S5	Matière		X	3	10	18				Licence 3 Mathématiques - parcours Mathématiques Fondamentales (MI2Y33-459)
LICYR904	MI2YEUAD	U.E. : Mesure et Intégration - parcours mathématiques fondamentales	UE	6		1						Licence 3 Mathématiques - parcours Mathématiques Fondamentales (MI2Y33-459)
EN26075	MI2YEMD1 (code CM) et MI2YEND1 (code TD)	Mesure et Intégration	Matière			1	22	33				Licence 3 Mathématiques - parcours Mathématiques Fondamentales (MI2Y33-459)
EN26032	MI2YEUAF	Langue	UE	3		1						Licence 3 Mathématiques - parcours Mathématiques Fondamentales (MI2Y33-459)
LJFCIX7P		Anglais Lansad - Semestre impair	Matière		X	132		20				Catalogue Pôle LansAD - Anglais - Année (non publié) (LDG1G1-450)
MI2JHAGS1		UE Facultative Enseignement(s) facultatif(s)	UE	3		1						
MI2QEXYAB		Compléments Mathématiques CAPES S5 - Analyse réelle	Matière		X	2			16			Licence 3 Mathématiques - parcours Préparation au professorat du second degré en mathématiques (Capes) (MI2P33-460)
Semestre 6												
LJIC0379	MI2YFUAA	UE Algèbre et géométrie S6 - parcours math. fonda	UE	9		1						Licence 3 Mathématiques - parcours Mathématiques Fondamentales (MI2Y33-459)
EN28910	MI2YFMA1 (code CM) et MI2YFNA1 (code TD)	Algèbre S6	Matière			1	22	33				Licence 3 Mathématiques - parcours Mathématiques Fondamentales (MI2Y33-459)

Nouvelle UE

ELP à recommander aux étudiants L3 MF qui souhaitent passer les concours CAPES à la fin de la L3

EN26076	MIZYFMA2 (code CM) et MIZYFMA2 (code TD)	Géométrie S6				1		10										Licence 3 Mathématiques - parcours Mathématiques Fondamentales (MIZY33- 459)	
LJIC4P75	MIZYFUAC	UE Equations différentielles S6 - parcours math fonda	UE	6		1												Licence 3 Mathématiques - parcours Mathématiques Fondamentales (MIZY33- 459)	
EN26020	MIZYFMC1 (code CM) et MIZYFNC1 (code TD)	Équations différentielles	Matière			1		20		36								Licence 3 Mathématiques - parcours Mathématiques Fondamentales (MIZY33- 459)	
LJIC7G28	MIZYFUAD	UE Probabilités S6 - parcours math fonda	UE	6		1												Licence 3 Mathématiques - parcours Mathématiques Fondamentales (MIZY33- 459)	
EN26074	MIZYFMD1 (code CM) et MIZYFMD1 (code TD)	Probabilités	Matière			1		22		33								Licence 3 Mathématiques - parcours Mathématiques Fondamentales (MIZY33- 459)	
LJIC8BE1	MIZYFUAB	UE Analyse complexe S6 - parcours math fonda	UE	6		1												Licence 3 Mathématiques - parcours Mathématiques Fondamentales (MIZY33- 459)	
EN26029	MIZYFMB1 (code CM) et MIZYFNB1 (code TD)	Analyse complexe	Matière			1		22		33								Licence 3 Mathématiques - parcours Mathématiques Fondamentales (MIZY33- 459)	
LJIC753	MIZYFUAE	UE Exposés	UE	3		1												Licence 3 Mathématiques - parcours Mathématiques Fondamentales (MIZY33- 459)	
EN26077	MIZYFME1	Exposés	Matière			1							26					Licence 3 Mathématiques - parcours Mathématiques Fondamentales (MIZY33- 459)	
Enseignement(s) facultatif(s)																			
LVQNPACV		UE facultative	UE	3		1													
EN26022	MIZQFND1 (code TD) - MIZQFMD1 (code CM)	Calcul différentiel et intégral S6	Matière		X	3		10		18								Licence 3 Mathématiques - parcours Mathématiques appliquées (MIZQ33-451)	
MAQKFVVO		Compléments Mathématiques CAPES S6 - Géométrie affine	Matière		X	2							16					Licence 3 Mathématiques - parcours Préparation au professorat du second degré en mathématiques (Capes) (MIZP33-460)	ELP à recommander aux étudiants L3 MF qui souhaitent passer les concours CAPES à la fin de la L3
MCJ30T1T		Compléments Mathématiques CAPES S6 - Probabilité et statistique	Matière		X	2							16					Licence 3 Mathématiques - parcours Préparation au professorat du second degré en mathématiques (Capes) (MIZP33-460)	
Préparation au professorat du second degré en mathématiques (Capes)																			
Licence 3 Mathématiques - parcours Préparation au professorat du second degré en mathématiques (Capes) (MIZP33-460)																			
Semestre 5																			
LJIKHZTU	MIZPEUCA	UE Algèbre S5	UE	6		1												Licence 3 Mathématiques - parcours Préparation au professorat du second degré en mathématiques (Capes) (MIZP33-460)	
EN26027	MIZYEMA1(co de CM) et MIZPEMA1 (code TD)	Algèbre S5	Matière		X	2		22		33								Licence 3 Mathématiques - parcours Mathématiques Fondamentales (MIZY33- 459)	
MAQK2XR2		UE Préparation aux écrits S5	UE	12		1												Licence 3 Mathématiques - parcours Préparation au professorat du second degré en mathématiques (Capes) (MIZP33-460)	Nouvelle UE
MAQK3YV9		Compléments Mathématiques CAPES S5 - Analyse réelle	Matière			1							16					Licence 3 Mathématiques - parcours Préparation au professorat du second degré en mathématiques (Capes) (MIZP33-460)	Nouvelle matière

MC1ZUNZ	Compléments Mathématiques CAPES S5 - Géométrie différentielle	Matière			1				16			Licence 3 Mathématiques - parcours Préparation au professorat du second degré en mathématiques (Capes) (M12P33-460)	Cette matière est actuellement au Semestre 5, dans une UE portant le même intitulé
LIHQD6W	M12PEMC2 Devoirs	Matière			1				52			Licence 3 Mathématiques - parcours Préparation au professorat du second degré en mathématiques (Capes) (M12P33-460)	Cette matière est actuellement au Semestre 5, dans une UE portant le même intitulé
LIHS39G	M12PEUCD UE Statistique études de cas - parcours CAPES	UE	6		1							Licence 3 Mathématiques - parcours Préparation au professorat du second degré en mathématiques (Capes) (M12P33-460)	
EN2601S	M12QEME1 Statistique études de cas	Matière		X	3				34			Licence 3 Mathématiques - parcours Mathématiques appliquées (M12Q33-451)	
LIHUPWJ	M12PEUCE UE Techniques d'Analyses Numérique S5 - parcours CAPES	UE	3		1							Licence 3 Mathématiques - parcours Préparation au professorat du second degré en mathématiques (Capes) (M12P33-460)	
EN2601G	M12YEME1(co de CM mutualisé) ; M12YEME1 (code TD M1) et M12PENE1 (code TD Capes) Techniques d'Analyses Numérique S5	Matière		X	3		10	18				Licence 3 Mathématiques - parcours Mathématiques Fondamentales (M12Y33-459)	Aucun changement
LIHWD9S	M12PEUCF UE Langues	UE	3		1							Licence 3 Mathématiques - parcours Préparation au professorat du second degré en mathématiques (Capes) (M12P33-460)	
Choisir 1 élément													
LGQCJUGD	Allemand Lansad - Semestre impair	Matière		X	103			20				Catalogue Pôle LanSAD - Allemand - Année (non publié) (LDG1G1-450)	
LJFCIX7P	Anglais Lansad - Semestre impair	Matière		X	132			20				Catalogue Pôle LanSAD - Anglais - Année (non publié) (LDG1G1-450)	
Semestre 6													
MAQKEOWM	UE Préparation aux écrits S6	UE	12		1							Licence 3 Mathématiques - parcours Préparation au professorat du second degré en mathématiques (Capes) (M12P33-460)	Nouvelle UE
MAQXFKVD	Compléments Mathématiques CAPES S6 - Géométrie affine	Matière			1				16			Licence 3 Mathématiques - parcours Préparation au professorat du second degré en mathématiques (Capes) (M12P33-460)	Nouvelle matière
MC1ZZ3H	Compléments Mathématiques CAPES S6 - Arithmétique	Matière			1				16			Licence 3 Mathématiques - parcours Préparation au professorat du second degré en mathématiques (Capes) (M12P33-460)	Nouvelle matière
MC130TIT	Compléments Mathématiques CAPES S6 - Probabilité et statistique	Matière			1				16			Licence 3 Mathématiques - parcours Préparation au professorat du second degré en mathématiques (Capes) (M12P33-460)	Nouvelle matière
MAQXGIZ6	Devoirs S6	Matière			1				36			Licence 3 Mathématiques - parcours Préparation au professorat du second degré en mathématiques (Capes) (M12P33-460)	Nouvelle matière
MAQXHMRO	UE Préparation à l'oral S6	UE	9		1							Licence 3 Mathématiques - parcours Préparation au professorat du second degré en mathématiques (Capes) (M12P33-460)	Nouvelle UE

MAQKXSSC	Préparation à l'oral S6	Matière			1				48			Licence 3 Mathématiques - parcours Préparation au professorat du second degré en mathématiques (Capes) (MI2P33-460)	Nouvelle matière
MAQKX7RN	UE Ouverture	UE	6		1								Nouvelle UE
LJMSSE0	PYMXFMEC Physique et esprit critique	EC		X	2		20					Catalogue des enseignements de physique pour l'UFR de math-info - Faculté de physique et ingénierie (PYGKG1-450)	Cette matière est actuellement au Semestre 6, dans une UE portant le même intitulé
LJHPPFOY	MI2PEMC1 Culture Mathématique	Matière			1		20					Licence 3 Mathématiques - parcours Préparation au professorat du second degré en mathématiques (Capes) (MI2P33-460)	Cette matière est actuellement au Semestre 3 de cette L3
LJIDUVB	M2PFUCF UE Langues S6	UE	3		1							Licence 3 Mathématiques - parcours Préparation au professorat du second degré en mathématiques (Capes) (MI2P33-460)	Aucun changement
Choisir 1 élément													
LJFDDAK7	Allemand Lansad - Semestre pair	Matière		X	79		20					Catalogue Pôle LanSAD - Allemand - Année (non publié) (LDG1G1-450)	
LJIBY55	Anglais Lansad - Semestre pair	Matière		X	95		20					Catalogue Pôle LanSAD - Anglais - Année (non publié) (LDG1G1-450)	

**Légende**  
 Part. : L3 n'appartient pas à une année portuouse différente de l'année courante  
 Pub. : Partage  
 Occ. : Occurrences