

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

Séance du 13 juin 2023

Délibération n° 050-2023

Point 02.7

### **Point 02.7 de l'ordre du jour**

#### **Modifications de maquettes – Faculté de médecine, maïeutique et sciences de la santé**

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

La réforme du deuxième cycle est imposée par arrêtés et s'applique pour la première fois en sixième année (cf l'arrêté du 4 novembre 2019 modifié relatif à l'accès aux formations de médecine, de pharmacie, d'odontologie et de maïeutique et Arrêté du 21 décembre 2021 portant modification de plusieurs arrêtés relatifs aux formations de santé.)

La Faculté de médecine, maïeutique et sciences de la santé propose donc d'appliquer le modèle indiqué dans les textes et de prévoir une année de transition pour les étudiants qui ne sont pas concernés par la réforme (les redoublants de cinquième année de 2021/2022 et de sixième année de 2022/2023)

Les cours d'imagerie médicale ont aussi été redéployés sur 4 années pour mettre en lien la discipline avec les différents autres modules (ex la néphrologie qui utilise l'imagerie) et d'après la demande des étudiants d'avoir moins de théorie et plus de pratique.

Date de validation par le conseil de composante : 04 avril 2023 et le 14 mai

Présentation des annexes : Maquettes et diaporama

##### **Délibération**

La Commission de la formation et de la vie universitaire de l'Université de Strasbourg adopte la deuxième les **modifications de maquettes de la Faculté de médecine, maïeutique et sciences de la santé**

Résultat du vote

|                               |    |
|-------------------------------|----|
| Nombre de membres en exercice | 40 |
| Nombre de votants             | 30 |
| Nombre de voix pour           | 30 |
| Nombre de voix contre         | 0  |
| Nombre d'abstentions          | 0  |
| 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
- Faculté de médecine, maïeutique et sciences de la santé

Fait à Strasbourg, le 14 juin 2023

Le Directeur Général des Services adjoint appui aux missions



Christophe de Casteljau

## Année 2023-2024

|        | Semes.             | ECTS      | Nom UE  | Responsables                             | HCM       | HTD        | HTP       | e-learning  |              |
|--------|--------------------|-----------|---|--|-----------|------------|-----------|-------------|--------------|
| DFGSM2 | 1                  | 7         | A1 : UE Cardiovasculaire et respiratoire        | Kessler Romain                           | 43        |            | 12        |             |              |
|        | 1                  | 7         | A2 : UE Appareil digestif                       | Romain Benoit                            | 37        |            | 13        |             |              |
|        | 1                  | 7         | A3 : UE Locomoteur                              | Bonnomet François                        | 38        |            | 13,5      |             |              |
|        | 1                  | 3         | A4 : UE Introduction à l'examen clinique        | Weber Jean-Christophe                    | 17        |            |           |             |              |
|        | 1                  | 3         | A5 – Pharmacologie et Thérapeutique             | Monassier Laurent                        | 15        |            |           |             |              |
|        | 1                  | 2         | Certification Pix                               | cf unistra                               |           |            | 6         |             |              |
|        | 1                  | 1         | A13A : AFGSU                                    |  | 11        |            |           |             |              |
|        | <b>Total 1er S</b> | <b>30</b> |   |  |           | <b>161</b> |           | <b>44,5</b> | <b>205,5</b> |
|        | 2                  | 7         | A6 : UE Hormonologie, reproduction et nutrition | DALI-Youcef Ahmed                        | 61        |            | 6         |             |              |
|        | 2                  | 5         | A7 : UE Rein et voies urinaires                 | Talha Samy                               | 27        | 3          | 2         |             |              |
|        | 2                  | 2         | A8 - UE Sciences Humaines et Sociales           | Bonah Christian et Weber Jean-Christophe | 13        | 8          |           |             |              |
|        | 2                  | 4         | A9 - UE Hématologie                             | Pr. Fornecker Luc-Mathieu                | 13        |            |           |             |              |
|        | 2                  | 2         | A10 : UE Revêtement cutané                      | Pr Cribier Bernard                       | 11        | 1          |           |             |              |
|        | 2                  | 4         | A11 : UE Langue : anglais                       |  |           |            | 44        |             |              |
|        | 2                  | 4         | A13B : UE Stages cliniques                      | s'approcher des 200h                     |           |            |           |             |              |
|        | 2                  | 2         | A14 : Enseignement libre                        |  | <b>25</b> |            |           |             |              |
|        | <b>Total 2e S</b>  | <b>30</b> |   |  |           | <b>150</b> | <b>12</b> | <b>52</b>   | <b>214</b>   |

419,5

## Année 2023-2024

|                   | Semes.             | ECTS   | Nom UE  | Responsables                   | HCM                          | HTD        | HTP       | e-learning |            |
|-------------------|--------------------|--|---|--------------------------------|------------------------------|------------|-----------|------------|------------|
| DFGSM3            | 1                  | 2  | - UE Biopathologie moléculaire cellulaire et tissulaire | Guérin Eric                    | 8                            | 6          |           |            |            |
|                   | 1                  | 4  | B2- Biophysique de l'imagerie                           | KOCH, Blondet                  | 16                           |            | 6         |            |            |
|                   | 1                  | 8  | B3-UE Système neurosensoriel                            | Foucher Jack, Kemmel Véronique | 70                           | 23         |           |            |            |
|                   | 1                  | 2  | B4 - Psychologie médicale                               | Berna Fabrice                  | 11                           |            | 4         |            |            |
|                   | 1                  | 4  | B5 - Génétique médicale                                 | Dollfus Hélène                 | 12                           | 8          |           |            |            |
|                   | 1                  | 2  | B6 - Oncologie fondamentale* B1+B6 ensemble             | Céraline Jocelyn               | 8                            |            |           |            |            |
|                   | 1                  | 4  | B12 - UE Agent infectieux, hygiène                      | B12 Virologie                  | Fafi-kremer Samira           | 44         | 13        | 1          |            |
|                   |                    |  |   | B12 Bactériologie              | Schramm Frédérique           |            | 19        | 2          |            |
|                   |                    |  |   | B12 Infectiologie              | Debosker Stéphanie           |            | 1         | 1          |            |
|                   |                    |  |   | B12 Parasitologie              | Secrétariat de Parasitologie |            | 11        |            |            |
|                   | 1                  | 2  | B13 : UE Immunologie                                    |                                | 25                           |            |           |            |            |
|                   | 1                  | 2  | B10 Anatomie sur le vivant                              | Clavert Philippe               |                              |            | 20        |            |            |
|                   | 1                  | 0  | B9-UE Stages cliniques                                  |                                | 72                           |            |           |            |            |
|                   | 1                  | 2  | B7 : UE langue 1 : anglais                              | Mme Pompon                     |                              |            | 22        |            |            |
|                   | <b>Total 1er S</b> | <b>32</b>  |   |                                |                              | <b>238</b> | <b>40</b> | <b>53</b>  | <b>331</b> |
|                   | 2                  | 2  | B14 - Neurologie et neurochirurgie                      | Tranchant Christine            | ?                            | 24         |           |            |            |
|                   | 2                  | 2  | B15 - Appareil locomoteur                               | Adam Philippe                  | 6                            | 16         |           |            |            |
|                   | 2                  | 4  | B16-Athérosclérose-Hypertension-Thrombose               | Jesel-Morel                    | 6                            | 22         |           |            |            |
|                   | 2                  | 2  | B17 - Pathologie pulmonaire et thoracique               | Kessler Romain                 | 7                            | 14         |           | 2          |            |
|                   | 2                  | 1  | B18 Lecture critique d'article                          | Meyer Nicolas                  | 4                            |            |           |            |            |
| 2                 | 2                  | B20- M01B: Apprentissage de l'exercice médical et de | Jean-Sebastien Raul                                     | 15                             | 14                           |            |           |            |            |
| 1                 | 4                  | B8: Service sanitaire/ sur toute l'année             | Sylvie Rossignol  |                                |                              |            | 15        |            |            |
| 2                 | 1                  | B21 : C2i – niveau 2                                 | Sauleau Eric-André                                      | 5                              |                              | 6          |           |            |            |
| 3                 | 8                  | B19 Stage de pre-externat                            | Pr Charpiot   | 200                            |                              |            |           |            |            |
| 2                 | 2                  | B22 – Enseignement libre                             |   | 25                             |                              |            |           |            |            |
| <b>Total 2e S</b> | <b>28</b>          |  |   |                                |                              | <b>90</b>  | <b>6</b>  |            |            |





# DFASM3

À partir de la rentrée 2023

Modification de la maquette votée au Conseil de faculté du 04 Avril 2023

# Maquette DFASM 3

## Fonctionnement :

1. Les étudiant.e.s choisissent **3 groupes de DES** en Juin de DFASM 2
2. Les étudiant.e.s choisissent **1 terrain de stage dans chaque groupe de DES** en octobre de DFASM 3 (post-EDN)

## Remarques :

- Possibilité de choisir 3 fois le même groupe de DES
- Possibilité de repasser dans un même terrain de stage (si le classement le permet)
- Pas de limite de place dans le choix des groupes de DES
- Adaptation du nombre de places dans chaque terrain de stage en fonction de la demande (nécessité de choix des groupes de DES en juin de DFASM 2)
- Choix selon l'ordre définit par le carré latin en vigueur (3 groupes de 80 étudiants)

**Ouverture de poste en périphérie dans Gélules** pour garantir l'accès "illimité" à chaque groupe de DES

# Groupes de DES

## Chirurgie tête et cou

- Neurochirurgie
- ORL
- Ophtalmologie
- Chirurgie orale
- Chirurgie plastique
- Chirurgie maxillo-faciale

## Chirurgie hors tête et cou

- Viscérale et Digestive
- Thoracique et cardiovasculaire
- Vasculaire
- Urologie
- Orthopédique et traumatologique

## Médecine de l'aigu

- Réanimation chirurgicale
- Anesthésie
- Médecine intensive réanimation
- Médecine d'urgence
- SMUR-CRAA 15

## Spécialités médicales - 1

- Dermatologie et vénéréologie
- Maladies infectieuses et tropicales
- Médecine interne et immunologie clinique
- Rhumatologie
- Hématologie

## Spécialités médicales -2

- Gériatrie
- Neurologie
- Psychiatrie
- Médecine physique et réadaptation

## Mère - enfant

- Gynécologie médicale
- Gynécologie Obstétrique
- Pédiatrie
- Chirurgie Pédiatrique
- Urgences pédiatriques
- Réanimation néonatale
- Réanimation pédiatrique

## Santé publique -santé au travail et médecine légale

- Santé publique
- Médecine du travail
- Médecine Légale

## Médecine d'investigation

- Radiologie et imagerie médicale
- Anatomie cytologie pathologique
- Biologie médicale
- Génétique médicale

## Spécialités médicales - 3

- Hépatogastro-entérologie
- Endocrinologie-diabétologie-nutrition

## Spécialités médicales - 4

- Médecine cardiovasculaire
- Soins intensifs de cardiologie
- Allergologie
- Pneumologie
- Soins intensifs de pneumologie
- Néphrologie
- Soins intensifs de néphrologie

## Spécialités médicales - 5

- Oncologie
- Médecine nucléaire
- Radiologie Interventionnelle

*Sous réserve de modifications -  
vote au CdF de juin 2023*

# Les avantages du modèle

- **Compromis** entre des stages courts (1,5 mois) et des stages longs (3 mois)
- Correspond à la durée des stages en DFASM1 et DFASM2 donc adaptabilité rapide des étudiants
- La durée permet de **s'intégrer dans l'équipe de soin**
- **Pas de blocage "long"** de l'étudiant dans un terrain de stage en cas de problème ou de choix par défaut
- Passage dans trois terrains différents, donc **possibilité de "tester" des spécialités avant le choix du matching**
- **Multiplication des possibilités de rencontres** avec des situations de départs pour les ECOS nationaux

# Durée

## Constats :

- Les étudiants en **DFASM2** ont besoin de temps dégagé pour réviser les **EDN**
- Les étudiants en **DFASM3** ont plus de temps disponible pour **l'activité hospitalière**

## Nouvelle formule :

- Stage **plein-temps** pour les DFASM3 (contre mi-temps actuellement) → **Déjà acté en conseil de faculté en 2021 (maquette second cycle)**
- Stage **mi-temps** pour les étudiants en **DFASM2 (non officiel -consignes de souplesse aux services)**



# Statut et rôles du DFASM3 en stage

## Objectifs :

- Préparation aux **ECOS**
- **Approfondissement de l'apprentissage de la sémiologie**
- Apprentissage de l'exercice des prescriptions, prise en charge d'un nombre réduit de patients... =  
*passage d'un rôle d'externe à un rôle d'interne moins brusque*

## Nouvelle formule :

- **Création d'un rôle "d'interne junior"** (statut créé dans d'autres facultés) : rôle précis à définir (possibilité de suggestion de prescriptions sur DxCare, prise en charge seul d'un nombre réduit de patients, etc)  
→ **Sous la supervision des médecins séniors**

# Enseignements

Enseignements durant le DFASM3 (volume horaire non définitif) :

- Sciences Humaines et Sociales (8h)
- Médecine Environnementale (6h en dématérialisé)
- Éthique (10h) -à compter de l'année 2025
- Management (6h + atelier)
- Anatomie Pathologique -“stage labo” (2 demi-journées)
- Radiologie (15 h)
- ECOS en autonomie (20h)
- Interprofessionnalité (8h)
- Droit (3h)
- Comptabilité (2h)

→ **Une demi-journée par semaine** banalisée pour que ces enseignements y soient dispensés (*mercredi après-midi -sous réserve*)

| ENSEIGNEMENT  | PÉRIODE                              | VOLUME HORAIRE |
|---|--------------------------------------|----------------|
| Sciences Humaines et Sociales                         | <i>Stage -Demi journée banalisée</i> | 8H             |
| Médecine Environnementale (en dématérialisé)          | <i>Stage -Demi journée banalisée</i> | 6H             |
| Éthique -à compter de l'année 2025                    | <i>Stage -Demi journée banalisée</i> | 10H            |
| Management  | <i>Juin - 2e semaine</i>             | 6H             |
| Anatomie Pathologique -"stage labo" (2 demi-journées) | <i>Stage -Demi journée banalisée</i> | 8H             |
| Radiologie  | <i>Juin - 2e semaine</i>             | 15H            |
| ECOS en autonomie                                     | <i>Stage -Demi journée banalisée</i> | 20H            |
| Interprofessionnalité (1 journée)                     | <i>Juin - 2e semaine</i>             | 8H             |
| Droit   | <i>Juin - 2e semaine</i>             | 3H             |
| Comptabilité  | <i>Juin - 2e semaine</i>             | 2H             |
|   | <b>TOTAL : 88 Heures</b>             |                |

# Parcours

## Constat :

- Les étudiants ont besoin d'avoir du **temps** disponible pour la finalisation de leur parcours
- Ce temps disponible doit permettre la **flexibilité** nécessaire aux étudiants pour leurs diverses activités de parcours (cours de masters, associations, etc)

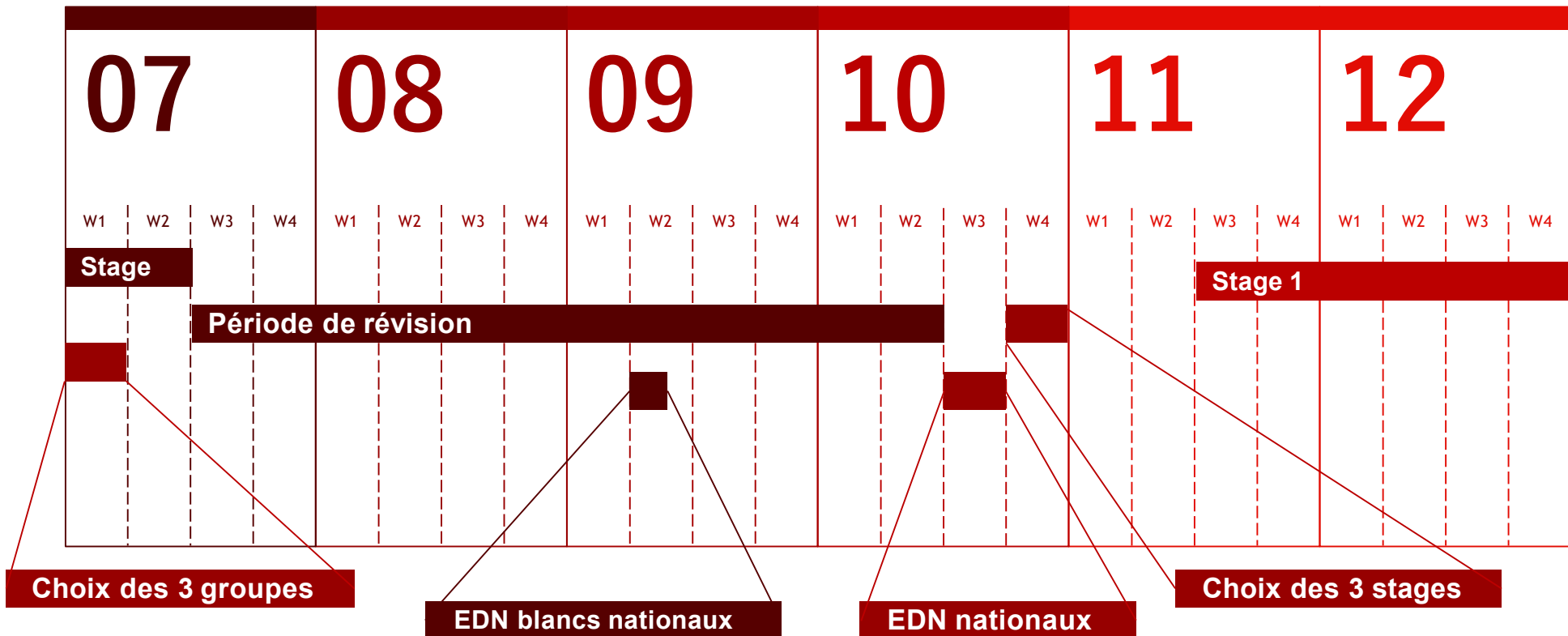
## Nouvelle formule : mise en place d'un **temps formation en DFASM3**

- Sur la base des congés formation en vigueur pour les internes
- À raison d'une **demie-journée par semaine** (soit **2 jours par mois**) en moyenne, regroupable sur toute la durée d'un terrain de stage donné, et sous réserve de validation par le service.

# MECC

- Pas d'examens écrits en 6eme année
- **Validation basée sur l'assiduité et la présence** avec signature obligatoire des feuilles d'émargements

# Maquette DFASM3



# Maquette DFASM3

