G.

**MINISTERE DE L’ENSEIGNEMENT SUPERIEUR, DE LA RECHERCHE ET DE L’INNOVATION**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**UNIVERSITE TOULOUSE III - PAUL SABATIER**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**FACULTE DE SANTE**

**Département de Médecine, Maïeutique et Paramédical**

Site du 37 allées Jules Guesde Téléphone : 05 61 14 59 23

[**http://www.medecine.ups-tlse.fr**](http://www.medecine.ups-tlse.fr/)

**ANNEXES**

**AUX MODALITES D’EVALUATION ET DE CONTROLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES (M3C)**

**CHARTE DES EXAMENS STAGES HOSPITALIERS**

**Deuxième cycle des études maïeutiques**

**Diplôme de Formation Approfondie en Sciences Maïeutiques 1ère année (DFASMa1)**

Année universitaire 2024-2025

1

**MODALITES D’EVALUATION ET DE CONTROLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES**

**1èreannée du DIPLOME de FORMATION APPROFONDIE EN SCIENCES MAIEUTIQUES (DFASMa1)**

Vu le code de la santé publique, Vu le code de l’éducation,

Vu la loi n°2019-774 du 24 juillet 2019 relative à l’organisation et à la transformation du système de santé, Vu le décret n°2019-1125 du 4 novembre 2019 relatif à l’accès aux formations de médecine, de pharmacie, d’odontologie et de maïeutique,

Vu le décret n°2019-1126 du 4 novembre 2019 relatif à l’accès au premier cycle des formations de médecine, de pharmacie, d’odontologie et de maïeutique,

Vu l’arrêté du 4 novembre 2019 relatif à l’accès aux formations de médecine, de pharmacie, d’odontologie et de maïeutique,

Vu le décret n° 84-932 du 17 octobre 1984 relatif aux diplômes nationaux de l’enseignement supérieur, modifié par le décret n° 2011-440 du 20 avril 2011,

Vu le décret n° 2002-481 du 8 avril 2002 relatif aux grades et titres universitaires et aux diplômes nationaux, Vu l’arrêté du 11 mars 2013 (JO 28 mars 2013) relatif au régime des études en vue du diplôme d’état de sage-femme,

Vu l’avis du Conseil de Département de Médecine, Maïeutique et Paramédical du 11 juillet 2022,

Vu la décision de la Commission de la Formation et de la Vie Universitaire en sa séance du 19 juillet 2022,

**1. Organisation des enseignements**

Les études en vue du diplôme d’Etat de sage-femme se composent de deux cycles :

Le premier cycle est sanctionné par le diplôme de formation générale en sciences maïeutiques (DFGSMa); il comprend six semestres de formation validés par l’obtention de 180 crédits européens, correspondant au niveau licence. Les deux premiers semestres correspondent à la première année commune aux études de santé, organisée par l’arrêté du 28 octobre 2009 susvisé.

Le **deuxième cycle** sanctionne l’acquisition d’une **Formation Approfondie en Sciences Maïeutiques (DFASMa)** ; il comprend quatre semestres de formation (semestres 7 à 10) validés par l’obtention de 120 crédits européens correspondant au niveau master.

2

**1.1 Les unités d’enseignements théoriques, cliniques et transversales**

**Semestre 7**

 UE 1 :  UE 2 :  UE 3 :

**Semestre 8**

 UE 1 :  UE 2 :  UE 4 :  UE 5 :  UE 6 :

Obstétrique - Maïeutique Néonatologie – Pédiatrie Gynécologie - Santé génésique

Obstétrique - Maïeutique Néonatologie – Pédiatrie Pharmacologie

Sciences Humaines et sociales – Droit- Management Démarche de recherche

**Semestres 7 et 8** :

 UE 9 : Démarche clinique  UE 10 : Stages cliniques

**1.2 Les unités d’enseignements optionnelles du DFASMa 1**

**Modalités de validation des UE optionnelles**

Le diplôme de formation approfondie en sciences maïeutiques (DFASMa) ne sera délivré qu’en fin de 2ème année lorsque l’étudiant aura capitalisé au total **8 ECTS.**

Durant la 1ère année de DFASMa, les étudiants devront capitaliser au **minimum 3 ECTS**

Si le nombre d’ECTS validés en DFASMa1 est supérieur à 2, il donne droit à une capitalisation du surplus en DFASMa2.

(cf. détails des UE optionnelles en Annexe 1)

3

**2. Modalités de contrôle des connaissances**

**2.1 Deux sessions d’examen sont organisées dans l’année.**

**2.2 Organisation des épreuves**

**UNITES D’ENSEIGNEMENTS THEORIQUES**

**Semestre 7** - modalités de contrôle des connaissances et des aptitudes

**Unités** **Responsable** **Nature** **Note** **Note Enseignements discipline l’épreuve discipline globale UE**

**de** **Durée**

**Disciplines**

**ECTS**

**UE 1 Obstétrique-Maïeutique**

**UE 2 Néonatologie -Pédiatrie UE 3**

**Gynécologie -Santé Génésique**

Pathologies obstétricales

Pathologies médico-chirurgicales associées à la grossesse

Nouveau-né et pathologies maternelles

Santé génésique

Pr C. VAYSSIERE

Dr L. CONNAN

Pr G. GASCOIN

Dr H. POL

2 CC+ 2QDC

2 CC

2 CC

1 CC + 3 QDC

90 mn / 60

/ 80 60 mn / 20

30 mn / 20 / 20

60 mn / 40 / 40

10 ECTS

2 ECTS

5 ECTS

**Semestre 8** – modalités de contrôle des connaissances et des aptitudes **Unités** **Responsable** **Nature** **Note** **Note**

**Enseignements** **discipline** **épreuve** **discipline** **UE**

**Disciplines** **Durée** **globale**

**ECTS**

**UE 1 Obstétrique-Maïeutique**

**UE 2 Néonatologie – Pédiatrie**

**UE 4 Pharmacologie**

**UE 5 SHS - Droit**

**UE 6 Démarche de Recherche**

Préparation à la naissance et à la parentalité

Anesthésie en obstétrique

Pathologies malformatives

Prise en charge du NN malade et urgences néonatales

Pharmacologie appliquée

Psychologie et Psychiatrie

Démarche de recherche

Mme M. TRUQUET

Dr. E. BECHET

Pr G. GASCOIN

Dr I. GLORIEUX

Dr J. BENEVENT

Pr JP. RAYNAUD

Pr I. TACK Mme Coralie FREGONESE

1CC + 1 QRC

1 CC + 1 QDC

2 CC

2 CC

2 QRC ou CC

5 à 6 QROC

Soutenance orale d’un projet de recherche

30 mn /10

/ 30

30 mn / 20

30 mn /30

/ 60

30 mn / 30

30 mn /20 /20

60 mn /30 /30

10 mn / 20 / 20

3 ECTS

7 ECTS

1 ECTS

3 ECTS

2 ECTS

4

**UNITES D’ENSEIGNEMENTS CLINIQUES**

**Note**

**Unités** **esponsabl** **Note**

Semestres 7 et 8 – modalités de contrôle des connaissances et des aptitudes

**Enseignements** **Disciplines** **Rdisciplinee** **Nature épreuve** **Durée** **discipline** **globale UE** **ECTS**

**UE 9 Démarche Clinique**

**UE 10 Stages Cliniques**

Démarche clinique n°1

Démarche clinique n°2

Stage clinique 1

Stage clinique 2

Stage clinique 3

Stage clinique 4

Stage clinique 5

Mme Coralie FREGONESE

Mme Anna Rita CASCIONE

Contrôle connaissances cliniques

Contrôle connaissances cliniques

Validation stage

Validation stage

Validation stage

Validation stage

Validation stage

2 h / 30

2 h / 30

3 semaines / 30

3 semaines / 30

3 semaines / 30

3 semaines / 30

3 semaines / 30

6 ECTS / 60

/30 3 ECTS

/30 3 ECTS

/30 3 ECTS

3 ECTS

/30

3 ECTS

/30

Stage clinique 6

Stage clinique 7

Validation stage

Validation stage

3 semaines / 30

3 semaines / 30

/30 3 ECTS

3 ECTS

/30

**3. Admission à l’issue des sessions des jurys**

**3.1 Admission à l’issue de la 1ère session des 1ers et 2èmes semestres**

Pour être déclarés admis à l’issue de la 1ère session des 1ers et 2èmes semestres, les candidats doivent :  Avoir obtenu la moyenne à l’ensemble des unités d‘enseignements théoriques et cliniques

 S’être présenté à l’ensemble des épreuves théoriques, pratiques et cliniques

 **Il existe une compensation semestrielle** qui concerne les **Unités d’Enseignement théoriques** et permet la validation d’un semestre alors que toutes les UE de ce semestre n’ont pas été validées individuellement

**Les règles de compensation** sont les suivantes : o Le seuil de compensation est de 8/20

o La moyenne générale des notes obtenues pour les UE du semestre est supérieure ou égale à 10/20

o Cette compensation n’est pas applicable **aux Unités d’Enseignement cliniques** qui doivent obtenir la moyenne.

 Avoir **validé les UE Stages Cliniques**

o La **présence en stage est obligatoire**. Sa validation est prononcée par le responsable du stage. Elle s’effectue, à l’issue d’un entretien, sur l’implication de l’étudiant (présence, réalisation d’objectifs institutionnels et personnels, acquisition de compétences).

o Un stage est validé lorsqu’il a obtenu une **note supérieure ou égale à 15/30**

5

o **Il n’existe pas de compensation entre les stages**

o Un stage non validé devra être récupéré durant l’année universitaire en cours

**3.2 Admission à l’issue de la 2ème session**

Une 2ème session d’examen est organisée en juillet.

Elle concerne les candidats qui ont obtenu une note globale inférieure à la moyenne dans une ou plusieurs des unités d’enseignements.

Ils gardent le bénéfice des disciplines dans lesquelles ils ont obtenu la moyenne au sein d’une UE, ainsi que le bénéfice des UE dans lesquelles ils ont obtenu la moyenne

Les modalités de cette 2ème session sont les mêmes que celles de la 1ère session.

**3.3 Admission en 2ème année du diplôme de formation approfondie en sciences maïeutiques (DFASMa 2)**

Pour être déclarés admis, les étudiants devront avoir obligatoirement :

 Avoir validé l’ensemble des unités d’enseignements théoriques et cliniques des deux semestres de la 1ère année.

 Avoir validé les stages afférents à la 1ère année.

**Conditions de redoublement :**

L’étudiant qui ne répond pas aux conditions de réussite à la 2ème session d’examen redouble.

Une dette **d’un STAGE non validé** en DFASMa1 est acceptée pour **une durée d’un an** ; dans ce cas, l’étudiant est autorisé à intégrer le DFASMa 2 sous réserve de validation du stage manquant dans l’année universitaire afférente. En cas de non validation à l’issue du DFASMa2, l’étudiant redouble pour valider le stage invalidé au cours du DFASMa1.

**4. Prise en charge des étudiants en situation de handicap**

Pour bénéficier d’aménagements spécifiques dans le cadre de vos études, vous devez prendre contact avec le Pôle handicap étudiant (PHE) qui vous accompagnera dans vos démarches, conformément au calendrier 2023-202, et au Vademecum du handicap étudiant.

**5. Conditions sanitaires**

Si les conditions sanitaires le nécessitent, des adaptations pourront être faites selon les préconisations du ministère des tutelles.

Les enseignements, cours magistraux et enseignements dirigés pourront être proposés à distance sur plateforme numérique. Les modalités de contrôle des connaissances telles que décrites en présentiel sont transposables en distanciel autant que possible. Les contrôles continus n’ayant pas été réalisés en séance seront neutralisés.

6

**Annexe 1: Unités d’enseignement optionnelles***(8 ECTS à valider à la fin du DFASMa 2)*

**UE OPTIONNELLES OBLIGATOIRES du DFASMa**

**ANGLAIS**

**MEDICAL** 15h d’enseignement en DFASM 1 HANCOCK) 15h en DFASMa 2

(Mme E

**AFGSU** 21 h d’enseignement en DFASMa 1 (CESU) sous forme de CM (3h) et TP (18h)

**Modalités de validation** :

- en DFASMa1 : présentiel et production d’un abstract

**noté sur 10**

- en DFASMa 2 épreuve orale : consultation réalisée en anglais **notée sur 10**

**- Validation si note ≥ 10/20 Modalités de validation** :

-Validation sur présentiel et réalisation des manœuvres

- Obtention de l’AFGSU

**3 ECTS**

**3 ECTS**

***Pour compléter les UE optionnelles, les étudiants peuvent choisir des UE dans la liste ci-dessous***

**UE OPTIONNELLES LIBRE CHOIX ACTIVITES**

**EVENEMENTIELLES** Participation au minimum à **2 événements** *(Responsable* (Infosup / Téléthon / JPO, ….)

*Mme C. LAMOTHE)*

Présence validée pour **1 journée de congrès ou** *(Responsable* **conférence** (Infogyn / Matermip / …)

**CONGRES**

*Mme C. LAMOTHE)*

**EDUCATION**

**PHYSIQUE ET** 16 heures de présentiel **SPORTIVE**

**(responsable Pôle Sport)**

Accessibles en UE optionnelles uniquement à partir d’un projet global de M 1 en vue d’accéder à un M 2.

Validation sur présentiel

Validation sur attestation de présence délivrée par l’organisme de formation

Validation sur présentiel

Pour valider l’ensemble du M 1 à l’issue de l’obtention du DE de SF :

**1 ECTS pour 2 évènements**

**1 ECTS par journée de formation**

**2 ECTS**

**UE de MASTER Parcours**

**CORPS DE SANTE (Responsable Pr I.BERRY)**

**ENGAGEMENT ASSOCIATIF ETUDIANT *(Responsable***

*Mme C. LAMOTHE)*

Un parcours dérogatoire en M 1 pour les étudiants de corps de santé permet de valider 34 ECTS pour le diplôme de sage-femme.

Le complément de 26 ECTS s’effectue sous forme d’UE associé à un stage d’un mois

La durée de l’enseignement (cours –TD-TP) est fonction de l’UE choisie dans les 30 UE théoriques situées dans les mentions : Biologie/Santé – Santé Publique -Biochimie/Biotechnologie-

Cette UE nécessite un engagement associatif ou citoyen dans le cadre ou non de l’université

Cet engagement fait l’objet d’une procédure contractuelle en vue d’un éventuel aménagement d’études.

La demande doit être faite dans le mois qui suit la rentrée (lettre motivée, relevé prévisionnel des activités envisagées, …) Les mêmes activités ne donnent lieu qu’à UNE seule validation au cours du cursus de formation (1er et 2nd cycle)

Validation de 3 UE de 6 ECTS (dont au moins 1 UE biologie moléculaire) selon les modalités spécifiques à chaque UE

Réalisation d’un stage d’un mois minimum dans un laboratoire labélisé = 8 ECTS

Rédaction et présentation orale d’un rapport de stage

**Durée minimale** :

- D’engament = 1 an - De travail = 30 h

**Validation** sur présentation **d’un dossier de synthèse de 5 pages** présentant un bilan d’engagement avec description de l’association, des activités réalisées et de l’implication de l’étudiant (projets menés avec apport personnel de l’étudiant et bénéfice retiré par celui-ci noté sur 20

UE validée si note ≥ 10/20

Nombre ESCT acquis en fonction des UE validées

**3 ECTS**

7