

Créteil, le 22 septembre 2021

UNIVERSITE PARIS EST CRETEIL VAL DE MARNE (UPEC)

Faculté de Santé

Procès-verbal du Conseil du 1^{er} Juillet 2021

Membres présents :

Mmes Guiliana Amaddeo, Caroline Barau, Françoise BOTTEREL, Alexandra BREIDI ,Martine Garrigou, Odile HU, et Suzanne ROBLOT

MM., Bilel BENJEDIDIA, Florian BRUNEAU, Sylvain DIAMANTIS, Florent EYMARD, ,
, Claude LACHENY, Sophie Lanone Edouard Lecarpentier, , Pascal Lim Armand
Mekontso-Dessap, Frédéric Relaix, Allan THIOLAT et Pierre Wolkenstein.

Membres représentés :

Mmes Isabelle DELACROIX, SZMANIA , Florence Canoui-Poitrine, Virginie Escabasse

MM. Vincent Audard, Olivier Féraud , Stéphane Herbaud, Stéphane Jamain, Willem PAILLUSSON

Membres excusés :

.

Membres non représentés, non excusés :

Mmes Anne-Catherine Bachoud-Lévi, Laurence Caeymaex, Julie Fabre , Emilie Ferrat, Myriam GUITA, M. Hervé Hagège, Brigitte HILLION, Michel Ikka , Jeannick Lelagadec, Laurence Lenoir-Labrevois, Myriam REZGUI et Orianne Wagner Ballon

MM Lucas DABRETEAU , Charles-Henri Flouzat-Lachaniette, François Lemonnier, et Jean-Christophe Lourme;

Invités présents :

Mmes Malika Derras, Sophie Dupuis, Peggy Lafuste, Claire Marsal, Véronique Orcel et Françoise Pompet.

MM Laurent BOYER, Robin GONALONS, Bassam HADDAD et Ivan SLOMA,

En introduction le Doyen rappelle que les points qui seront traités aujourd'hui correspondent à un report du conseil du 3 juin, de sujets qui n'avaient pu être présentés car non finalisés à ce moment . Les procès-verbaux du 3 juin et du 1^{er} juillet seront à approuver au conseil du 23 septembre prochain.

I. **Licence Santé 1** : calendrier universitaire, modalités générales d'organisation des enseignements et du contrôle des connaissances 2021-2022 - VOTE

Rapporteurs : Anaïs Pujals et Ivan Sloma

Annexe 1

Anais Pujals commence sa présentation du 1^{er} semestre du calendrier universitaire (annexe 1 diapositive n°2).

La rentrée des Licences 1 Sciences pour la santé auront leur réunion de rentrée la semaine du 6 Septembre 2021. Cette pré-rentrée sera l'occasion de faire une présentation générale de l'année et des modules aux étudiants de façon à ce qu'ils prennent connaissance de cristolink. Les premiers enseignements commenceront la semaine suivante.

L'examen terminal aura lieu à Rungis, sur tablettes la semaine du 13 décembre et sera précédé d'une semaine de révisions.

Pour les étudiants en Licence accès santé 1^{ère} année, la rentrée a été décalée la semaine du 4 Octobre pour que la scolarité aient l'ensemble des informations de toutes les licences disciplinaires.

L'examen terminal aura lieu à Rungis, sur tablettes la semaine du 29 novembre 2021

Pour les étudiants en Licence accès santé 2^{ème} année, la rentrée s'effectuera également le 4 octobre et l'examen terminal aura lieu à Rungis, sur tablettes, la semaine du 29 Novembre 2021.

Il y aura un jury la semaine du 7 février 2022 pour l'ensemble des trois groupes , c'est-à-dire la 1^{ère} année de la Licence Sciences et les deux années de la Licence accès santé .

Elle enchaîne ensuite avec le 2^{ème} semestre (annexe 1 diapositive N° 3).

Les licences Sciences pour la santé débiteront leurs enseignements le 3 janvier 2022. L'examen terminal aura lieu à Rungis, sur tablettes la semaine du 18 Avril 2022. Anaïs Pujals émet une réserve sur cette date qui pourrait être modifiée car il y a à cette période des fêtes religieuses . Ce point sera éclairci à la rentrée.

Les licences accès Santé 1 commenceront les enseignements la semaine du 24 janvier 2022, pour un ensemble valant 6 ECTS, et auront un examen final la semaine du 11 avril 2022.

Les licences accès santé 2 commenceront également les enseignements la semaine du 24 janvier 2022 , pour un ensemble valant 3 ECTS, et auront leur examen final la semaine du 11 Avril.

Concernant les jurys, les oraux MMOP(K) et la 2^{ème} session, ils se dérouleront comme suit (annexe 1 diapositive n°4) :

- Jury L1 1^{ère} session Sciences Pour la Santé et L. Accès Santé

- Semaine du 21 Mai 2022
- Les Oraux MMOP(K)
 - Semaine 20 Juin 2022
Toutefois à la date d'aujourd'hui des discussions sont en cours pour conserver ou non la filière Kinésithérapie dans ce jury.
- Session 2 de la L1 Sciences Pour la Santé et L.Accès Santé 1 & 2
 - Semaine du 27 Juin 2022
- Jury MMOP(K) post oraux
 - Semaine du 4 Juillet 2022
- Jury session 2 L1 Sciences PS et L.AS 1 & 2
 - Semaine du 11 Juillet 2022

Anais Pujals présente ensuite la maquette de la Licence Science pour la Santé 2021-2022 qui fait apparaître quelques changements avec celle de cette année (annexe 1 diapositive n°5).

Le principal changement au Semestre 1 concerne une option obligatoire de 3 ECTS qui a été supprimée nous ramenant à 30 ECTS au total comme la réglementation nous y incite.

Le 1^{er} Semestre comporte :

- UE tronc commun en sciences biomédicales de 15 ECTS
- UE Sciences Humaines et Sociales santé (SHS) de 9 ECTS
- 1 UE anglais médical de 3 ECTS
- 1 UE compétences technologiques préprofessionnelles et professionnelles + méthodologie documentaire de 3 ECTS. Cette UE est commune à la L1, L2 et L3 et demandée par l'UPEC.

Le 2^{ème} semestre comporte :

- UE tronc commun en Sciences Biomédicales de 15 ECTS (soit 3 ECTS de plus qu'en 2020)
- UE Sciences Humaines et Sociales santé (SHS) de 3 ECTS (soit 3 ECTS de moins qu'en 2021)
- 15 options disciplinaires de 12 ECTS (Droit, Eco Gestion, Sciences politiques, Lettres-Géo-Philo, Biologie, Maths, Informatique, Sciences de l'ingénieur, ou Staps
- Option UFR santé pour les formations paramédicales de 12 ECTS

Ivan Sloma prend la parole pour détailler les unités d'enseignements du semestre 1 de la Licence Science pour la santé 2021-2022 (annexe 1 diapositive n°7).

La charge a été répartie entre le 1^{er} et 2^{ème} semestre afin d'obtenir un équilibre.

Concernant les modalités de contrôle des connaissances il y aura un examen terminal 100% en présentiel sur tablette pour les sciences biomédicales. Quant aux Sciences humaines et sociales il y aura un examen terminal et du contrôle continu.

Il présente ensuite la liste des 15 licences accès santé qui seront ouvertes en 1^{ère} année pour 2021-2022 (annexe 1 diapositive N° 8).

9 d'entre elles existaient cette année

Géographie et aménagements
Lettres modernes
Philosophie
Sciences politiques

UFR LLSH
UFR LLSH
UFR LLSH
UFR EEP

Droit	UFR Droit
Economie-Gestion	UFR FSEG
Sciences de la vie et de la terre	UFR FST
STAPS	UFR SESS-STAPS
STAPS	UGE – STAPS

6 nouvelles se rajoutent et ouvriront à la rentrée

Sciences pour l'ingénieur	UFR FST
Mathématiques	UFR FST
Administration et échanges internationaux	UFR AEI
Informatique – Mathématiques	UGE
Mathématiques – Informatique	UGE
Formation ingénieur	UGE – ESIEE

Les Licence accès santé de 2^{ème} année ne pourront s'inscrire que dans les 9 L.AS citées plus haut ouvertes cette année.

Ivan Sloma détaille ensuite les Unités d'enseignement de l'option santé des L AS 1^{ère} année (annexe 1 diapositive N° 9). Il n'ya pas de changements majeurs , seulement une répartition plus équilibrée entre les deux semestres pour s'aligner avec la maquette de la Licence Sciences pour la Santé et pour que les enseignants soient impliqués de la même façon dans les deux groupes d'étudiants. On trouve au 1^{er} semestre les 2 UE Sciences biomédicales (la cellule , les tissus et le sang...) qui représentent 6 ECTS puis au 2^{ème} semestre 1 UE Sciences biomédicales (les grands systèmes, la physiologie et l'anatomie) et 1 UE Sciences humaines et sociales pour 3 ECTS chacune.

Il décrit enfin les unités d'enseignements ouvertes aux 9 L. AS de 2^{ème} année (annexe 1 diapositive n° 11) qui totalisent 9 ECTS.

Au semestre 1 :

1UE Sciences biomédicales de 3 ECTS et 1 UE Humanités en santé de 3 ECTS.

Au 2^{ème} semestre nous trouvons 1 UE Sciences biomédicales de 3 ECTS.

L'équipe pédagogique souhaite que ces ECTS ne soient pas intégrés dans la maquette de licence afin de simplifier la gestion des notes pour la sélection d'entrée en MMOPK. Elle espère que cela sera accepté par les composantes de ces L.AS.

Le Doyen remercie Anais PUJALS et Ivan Sloma de porter pour la deuxième année l'organisation de la licence 1 Sciences pour la Santé . Les ajustements sont conformes à nos souhaits d'un petit « dégraissage ». Françoise Botterel s'associe au Doyen pour le travail accompli et remercie également David Simard.

Le Doyen propose aux conseillers de voter le calendrier universitaire, les modalités générales d'organisation des enseignements et du contrôle des connaissances 2021-2022 de la Licence Sciences pour la Santé et les L AS.

Ce point est voté à l'unanimité des membres présents et représentés

II. Licence Santé 2 : calendrier universitaire, modalités générales d'organisation des enseignements et du contrôle des connaissances 2021-2022 - VOTE

Rapporteurs : Peggy Lafuste et Laurent Boyer Annexe 2

Peggy Lafuste commence sa présentation par le calendrier universitaire de la Licence 2 (annexe 2 diapositive n°2). Les étudiants rentreront la semaine du 20 Septembre. Treize semaines de cours s'enchaîneront jusqu'à la semaine du 13 Décembre , puis 2 semaines de congés de fin d'année. L'année 2022 débutera la semaine du 3 janvier par une semaine de révisions pour enchaîner avec les examens qui se dérouleront la semaine du 10 janvier 2022, à Rungis , sur tablettes.

Elle indique que le jury se tiendra vraisemblablement la même semaine que celui des L1.

Le 2^{ème} semestre commencera la semaine du 17 janvier 2022. Treize semaines de cours s'enchaîneront , 1 semaine de révision est programmée la semaine du 18 avril pour enchaîner sur une 1^{ère} session d' examens la semaine du 25 avril .

S'en suivront quelques semaines pour s'entraîner et réviser en prévision des oraux de MMOPK programmés la semaine du 20 juin pour ceux qui souhaitent tenter ou retenter leur chance. La 2^{ème} session d'examens est fixée la semaine du 27 juin.

De même elle indique que les jurys devraient se dérouler la même semaine que ceux de la L1.

Elle poursuit avec la présentation de la construction de la maquette de la licence 2 (semestre 3) (annexe 2 diapositive n ° 3)

Ce sont 30 ECTS de tronc commun avec :

- 1 UE de Biologie moléculaire et cellulaire de 6 ECTS
- 1 UE d'Immunologie de 3 ECTS
- 1 UE du Système nerveux et neurosciences de 3 ECTS
- 1 UE de Bases en Biophysique de 3 ECTS
- 1 UE de Bio Informatique et Biostatistiques de 6 ECTS
- 1 UE de Sciences Humaines et Sociales de 3 ECTS
- 1 UE de projet personnel et professionnel de 3 ECTS
- 1 UE d'anglais de 3 ECTS

Elle projette ensuite les volumes horaires (annexe 2 diapositive n ° 4) et le nombre d'ECTS de chaque UE et ECUE.

Concernant l'évaluation de ces UE (annexe 2 diapositive n°5) , libre choix a été laissé aux responsables en insistant auprès d'eux pour qu'il y ait un peu de contrôle continu.

On a également introduit, ce qui est possible en licence , des M3C spécifiques c'est à dire une note seuil fixée à 7/20 pour 3 UE du tronc commun qui sont,

- ❖ Biologie Cellulaire
- ❖ Système nerveux et neurosciences
- ❖ Immunologie

L'équipe pédagogique se réserve le droit de ne pas tenir compte de cette note seuil.

Pour l' UE projet personnel et professionnel il a été décidé qu'il n'y aurait pas d'examen mais un gros travail sur tout le semestre, où les étudiants vont avoir différentes approches. Ils seront évalués sur leur implication tout au long du semestre, en fonction des efforts qu'ils auront fournis dans les recherches qui leur auront été demandées.

Elle présente ensuite le second semestre (S4) de la L2 (annexe 2 diapositive n°6) composé :

- d' un tronc commun de 24 ECTS
- d'une UE Physiologie des grands systèmes de 9 ECTS
- d'une UE de Microbiologie de 3 ECTS
- d'une UE Cellules souches et réparation tissulaire de 3 ECTS
- d'une UE Santé publique de 3 ECTS
- d'une UE Compétences digitales et numériques de 3 ECTS
- d'une UE Ouverture UPEC de 3 ECTS

Peggy Lafuste précise que pour l'UE compétences digitales et numériques , nous allons essayer de faire passer la certification PIX aux étudiants.

Ce second semestre s'enrichit de différentes options (annexe 2 diapositive N° 7) classées en 2 lots pour 3 ECTS chacune. Les étudiants devront en choisir une dans chacun des deux groupes. Nous avons une réserve d'UE que l'on espère ouvrir en 2022.

Dans le cadre du projet professionnel, pour permettre à certains étudiants qui souhaiteraient conforter leur choix soit de continuer en Licence soit éventuellement de se reconvertir ou vérifier qu'ils ont vraiment envie d'entrer dans un cursus médical ,on proposera éventuellement un stage d'immersion professionnelle d'une semaine.

Elle présente ensuite les volumes horaires des UE du 2^{ème} semestre et leur répartition en cours magistraux, TD ou TP (annexe 2 diapositive n° 8).

Concernant l'évaluation (annexe 2 diapositive n°9 la majorité se passera à l'écrit en épreuves terminales. Certaines options seront évaluées en contrôle continu. Pour les UE d'ouverture, l'évaluation sera variable puisque elle dépendra de l'UE choisie par l'étudiant.

Là encore ont été introduites des modalités spécifiques (M3C) avec une note seuil à 7/20 pour 3 UE :

- ❖ Physio grands systèmes
- ❖ Réparation tissulaire
- ❖ Santé publique

Comme pour le 1^{er} semestre L'équipe pédagogique se réserve le droit de ne pas tenir compte de cette note seuil.

Le Doyen remercie Peggy Lafuste et Laurent Boyer. Il salue l'énorme travail fourni par l'équipe pédagogique de la licence 2 , pour la construction de cette maquette originale avec une bonne accointance entre les Sciences Humaines et Sociales et les sciences de la santé.

Le Doyen propose aux conseillers de voter le calendrier universitaire, les modalités générales d'organisation des enseignements et du contrôle des connaissances 2021-2022 de la Licence Santé 2.

Ce point est voté à l'unanimité des membres présents et représentés

III. **Etudes médicales** : calendrier universitaire, modalités générales d'organisation des enseignements et du contrôle des connaissances 2021-2022 – VOTE

Rapporteur : Françoise Botterel

Annexe 3

En préambule Françoise Botterel rappelle la composition de l'équipe pédagogique des études médicales qui l'accompagne au quotidien :

DFGSM2 et 3	Laurence LeCleach & Mehdi Khellaf
DFASM1 et 2	Vincent Audard
DFASM 3	Emilie Sbidian & Philippe Le Corvoisier

Elle enchaîne sur le calendrier universitaire 2021-2022 (annexe 3 diapositive n° 1).

Elle annonce peu de changements pour les DFGSM2 et 3. La semaine de ski a été intégrée dans le calendrier

Pour le DFASM1 en revanche beaucoup de choses changent puisque nous entrons dans l'année de la réforme R2C. La rentrée s'effectuera plus tôt qu'habituellement . Les trois premiers trimestres sont plus ramassés jusqu'à mi-mai de façon à placer des conférences qui habituellement avaient lieu en DFASM3, et qui reprendront les modules A,B et C du DFASM1. Le stage d'été sera plus long qu'habituellement. En raison de la réforme il n'a pas été possible de placer la semaine de ski. En DFASM2 les changements de stage s'effectueront en même temps que les DFASM 1et DFASM3. Sinon aucun changement à noter pour les DFASM2 et 3.

Elle enchaîne sur les modalités d'organisation des enseignements et de contrôle des connaissances du DFGSM2 (annexe 3 diapositive n° 3) en mettant en évidence les seuls changements opérés à savoir :

Anglais : modifications des modalités d'évaluation (60% Contrôle Continu et 40% écrit)
Les UE Médecine Manuelle et Ostéopathie Médicale (MMOO) , Cinéma et Tutorat ne sont plus des UE de Masters mais deviennent des UE libres qui bien sûr compteront pour le parcours professionnalisant des étudiants dans le cadre de la R2C.

En DFGSM3 les modifications sont les suivantes :

Anglais : modifications des modalités d'évaluation (60% Contrôle Continu et 40% écrit).

Service Sanitaire : Ajout des ECTS et l'évaluation se fera pour 40% en fonction des actions opérées et 1 mémoire en examen terminal qui comptera pour 60 % de la note.
Comme pour le DFGSM2 , Les UE Médecine Manuelle et Ostéopathie Médicale (MMOM) , Cinéma et Tutorat deviennent des UE libres.

Pour le DFASM1, de façon à aider les étudiants pour que le programme soit le moins lourd possible, l'UE libre de Master a été suspendue pour 2021-2022 . Elle sera reprise en DFASM3. Comme dit précédemment une UE de Conférence de 24 h a été ajoutée qui reprendra les modules A,B et C.

Les épreuves facultaires seront organisées pour le DFASM 1 et DFASM2 selon ce qui sera présenté pour l'ECN nouvelle formule et pour l'EDN (annexe 3 diapositives n°6). Il s'agit des modifications des DP, des QI en Mini DP, QROC, KFP (Key Feature Problems) selon la répartition suivante :

5 mini DP de 7 QI = 35 QI
8 QROC
3 KFP (1 QROC et un menu déroulant 5 bonnes réponses sur 20 propositions)
15 QI (50 % contexte riche 50% one best answer)

Au total 61 QCM avec une validation des bonnes réponses aux items de rang A

Pour le DFASM 2 aucune modification n'intervient.

Quant au DFASM3 il n'y a aucune modification dans les modalités . Cependant on note une nouveauté , celle d'un atelier hebdomadaire de simulation en Gynécologie Obstétrique organisé par l'équipe d'Edouard Lecarpentier et de Bassam Haddad que Françoise Botterel remercie chaleureusement. Edouard Lecarpentier , membre du conseil, prend la parole et précise que ces ateliers se feront par groupe d'une douzaine d'étudiants , avec 1 heure consacrée à la gynécologie et 1 heure consacrée à l'obstétrique.

Pour conclure Françoise Botterel explique que toutes ces modifications avaient été discutées avec les élus étudiants .

Suzanne Roblot, élue étudiante, explique que les étudiants craignent que le stage d'été des DFASM 3 de l'année prochaine soit court si l'idée est d'avancer chaque année la rentrée de 2 semaines. Françoise Botterel dit que la date de rentrée ne sera pas changée l'année prochaine. Cela fera l'objet de discussions pour les années à venir car elle a bien conscience que ce stage d'été se trouve de fait bien raccourci.

Françoise Botterel tient à remercier Françoise Pompé et son équipe qui a beaucoup œuvré pour la mise en place de ces nouvelles modalités. Le Doyen s'associe à ces remerciements.

Le Doyen propose aux conseillers de voter le calendrier universitaire, les modalités générales d'organisation des enseignements et du contrôle des connaissances 2021-2022 des études médicales.

Ce point est voté à l'unanimité des membres présents et représentés

QD : Modifications du calendrier universitaire 2021-2022 du DE IPA - VOTE

Rapporteur : Caroline Barau

Caroline Barau explique que , pour des questions de conflit d'agenda avec d'autres formations, il est demandé de reculer d'une semaine la session 2 des soutenances de mémoire et le jury de la session 2, de la dernière semaine de septembre à la première semaine d'octobre 2022. Cela n'a aucune conséquence pour les étudiants, si ce n'est qu'ils vont bénéficier de temps supplémentaire pour finaliser leur mémoire.

QD : modifications mineures du calendrier des évaluations IFSI - VOTE

Rapporteur : Caroline Barau

La Direction Régionale de la Jeunesse , des sports et de la cohésion sociale (DRJSCS) a avancé la date du rendu des dossiers des étudiants en vue de la présentation au diplôme d'état de juillet 2022 (annexe 4 diapositive N° 4). Ceci nous contraint à avancer nos dates de restitution des notes, ce qui a comme conséquence de diminuer les délais de correction. Ceci n'aura aucun impact pour les étudiants. En revanche cela va augmenter considérablement la charge de travail de l'équipe du département des études paramédicales qui va devoir assurer la correction de 30 épreuves en seulement 7 jours.

Enfin des horaires d'examen ont été modifiés pour 2 épreuves des semestres pairs pour que le calendrier soit un peu plus fluide et laisser un peu plus de temps entre les deux épreuves,

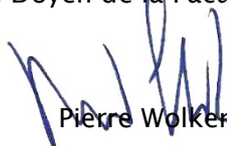
notamment pour les étudiants qui composent en tiers temps. Cela concerne : L'UE 2.3S2 et l'UE 2.7S4

Les modifications du calendrier 2021-2022 du DE IPA et les modifications apportées au calendrier des évaluations IFSI sont soumises au vote des conseillers. Ces points sont adoptés à l'unanimité des membres présents et représentés.

Claude Lacheney, élu BIATSS et responsable du Service intérieur, souhaite savoir si le pourcentage de cours en présentiel pour les L1 et L2 était connu pour l'année prochaine. Françoise Botterel dit que l'on fera de l'hybride et que le pourcentage n'est pas encore connu totalement. Les ED auront lieu en présentiel et les cours magistraux essentiellement en distanciel. Le premier semestre de la L1 devrait être majoritairement en distanciel. Nous allons mixer les différentes façons de faire entre distanciel pur et distanciel synchrone pour des interactions fortes avec les étudiants. Le Doyen confirme que l'hybride va s'imposer de manière évidente au plan national. Nous opèrerons également une répartition des étudiants sur le territoire notamment pour ceux de L2.

Ce conseil est le dernier de l'année conclut le Doyen. Il espère que nous pourrons reprendre nos séances en présentiel à la rentrée, la vaccination aidant ainsi que les habitudes de respect des gestes barrières que nous avons prises. Il remercie chacun des membres d'avoir été présents lors de ces conseils et est fier de voir le travail accompli dans cette période de réformes. Il salue le dynamisme des équipes et leur dévouement au service public tel qu'il a dicté sa carrière. Il termine son propos en souhaitant à toutes et tous d'agréables vacances

Le Doyen de la Faculté de Santé



Pierre Wolkenstein

Calendrier universitaire de la L1 Santé Modalités générales d'organisation des enseignements et du contrôle des connaissances 2021-2022



Calendrier universitaire Semestre 1 2021-2022

CURSUS	Mois	sept-21							oct-21							nov-21				déc-21			
	Semaines	36	37	38	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52						
	Lundis	6	13	20	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27						
L1 Santé	D											F	R	EX1									
LAS1 Option Santé					D					F	R	EX1											
LAS2 Option Santé					D					F	R	EX1											

Licence Science pour la Santé (30 ECTS) :

- ✓ Rentrée la semaine du 6 Septembre 2021
- ✓ Examen terminal à Rungis sur tablette semaine du 13 Décembre 2021

Licence accès Santé 1 (6 ECTS) :

- ✓ Rentrée la semaine du 4 Octobre 2021
- ✓ Examen terminal à l'UFR Santé la semaine du 29 Novembre 2021

Licence accès Santé 2 (6 ECTS) :

- ✓ Rentrée la semaine du 4 Octobre 2021
- ✓ Examen terminal à l'UFR Santé la semaine du 29 Novembre 2021

Jury Semaine du 7 Février 2022

Calendrier universitaire Semestre 2 2021-2022

CURSUS	Mois	janv-22					févr-22				mars-22				avr-22			
	Semaines	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Lundis	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25
L1 Santé	D						J								F	R	EX1	
LAS1 Option Santé					D		J							F	R	EX2		
LAS2 Option Santé					D		J							F	R	EX2		

Licence Science pour la Santé (30 ECTS) :

- ✓ Début semaine du 3 Janvier 2022
- ✓ Examen terminal à Rungis sur tablette semaine du 18 Avril 2022

Licence accès Santé 1 (6 ECTS) :

- ✓ Début la semaine du 24 Janvier 2022
- ✓ Examen terminal à Rungis sur tablette semaine du 11 Avril 2022

Licence accès Santé 2 (3ECTS) :

- ✓ Début la semaine du 24 Janvier 2022
- ✓ Examen terminal à Rungis sur tablette semaine du 11 Avril 2022

Calendrier universitaire oraux MMOPK et Session 2 2021-2022

CURSUS	Mois	mai-22					juin-22				juil-22			
	Semaines	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
	Lundis	2	9	16	21	30	6	13	20	27	4	11	18	25
L1 Santé				J				O	EX2	J	J			
LAS1 Option Santé				J							J			
LAS2 Option Santé				J							J			

Jury L1 1^{ère} session SPS et L.AS

✓ Semaine du 21 Mai 2022

Oraux MMOP(K)

✓ Semaine 20 Juin 2022

Session 2 L1 SPS et L.AS 1 & 2

✓ Semaine du 27 Juin 2022

Jury MMOP(K)

✓ Semaine du 4 Juillet 2022

Jury L1 SPS et L.AS 1 & 2

✓ Semaine du 11 Juillet 2022

Maquette de la Licence Science pour la Santé 2021-2022

S1	Tronc Commun Sciences biomédicales (15 ECTS) et SHS santé (9 ECTS)	UE Anglais médical (3 ECTS)	UE compétences technologiques, préprofessionnelles et professionnelles + méthodologie documentaire (3 ECTS)
S2	Tronc commun Sciences Biomédicales (15 ECTS) & SHS santé (3 ECTS)	<u>Options disciplinaires n = 15</u> Droit, ou Eco-Gestion, ou Sciences politiques, ou Lettres-Géo-Philo, ou Biologie, Maths, Informatique, Sciences de l'ingénieur, ou STAPS (12 ECTS)	<u>Option UFR Santé</u> formations paramédicales (12 ECTS)

Unités d'enseignements S1 Licence Science pour la Santé 2021-2022

Liste des UE	Liste des ECUE de la L1	ECTS
De l'atome aux molécules 3 ECTS	De l'atome aux molécules	3
De la cellule aux tissus 6 ECTS	La cellule	2
	Potéines et Biochimie	2
	Les tissus	2
L'organisme face aux agents pathogènes 3 ECTS	Les cellules du sang face aux microorganisme	3
Reproduction et développement 3 ECTS	Reproduction & Développement	3
Humanités en santé : économie-gestion, géographie urbaine et droit 3 ECTS	Organisation du système de santé	1
	Environnement urbain et santé	1
	Eléments d'introduction au droit	0,5
	Eléments d'introduction sur la responsabilité juridique et la responsabilité médicale et hospitalière	0,5
Humanités en santé : éthique médicale et science politique 3 ECTS	Fondements philosophiques de l'éthique médicale et éthique du soin	2
	Science politique, droits humains et droit à la santé	1
Humanités en santé : savoirs croisés sur la santé et la médecine de l'Antiquité à nos jours 3 ECTS	Corps et santé dans les mondes anciens	1
	Histoire de la pensée médicale	1
	Epistémologie de la santé et de la médecine (concepts et pratiques)	1

Unités d'enseignements Licence Science pour la Santé 2021-2022

Liste des UE	Liste des ECUE de la L1	ECTS
Les grands systèmes 6 ECTS	Squelette et motricité	2
	Circulation et respiration	2
	Régulations Neuroendocriniennes et Digestives	2
Exploration de l'organisme et traitements 9 ECTS	Biostatistiques	3
	Pharmacologie	3
	Exploration et imagerie médicale	3
Humanités en santé : psychologie et sciences sociales 3ECTS	Psychologie, santé et cognition	1
	Psychologie médicale	1
	Introduction à la sociologie et l'anthropologie de la santé	1

Modalités de contrôle des connaissances:

Examen terminal 100% en présentiel sur tablette pour les sciences biomédicales

Examen terminal et CC pour les sciences humaines et sociales

Les 15 LAS1 de l'UPEC en 2021-2022

- Géographie et aménagements UFR LLSH
- Lettres modernes UFR LLSH
- Philosophie UFR LLSH
- Sciences politiques UFR EEP
- Droit UFR Droit
- Economie-Gestion UFR FSEG
- Sciences de la vie et de la terre UFR FST
- Sciences pour l'ingénieur UFR FST
- Mathématiques UFR FST
- Administration et échanges internationaux UFR AEI
- STAPS UFR SESS-STAPS
- Informatique – Mathématiques UGE
- Mathématiques – Informatique UGE
- Formation ingénieur UGE – ESIEE
- STAPS UGE - STAPS

UE Sciences biomédicales 1 - 3 ECTS S1	
1	La cellule

UE Sciences biomédicales 2 - 3 ECTS S1	
ECUE	Intitulé
1	De l'atome aux médicaments
2	les tissus et le sang
3	Reproduction et développement

UE Sciences biomédicales 3 - 3 ECTS S2	
1	Système cardio-respiratoire
2	Régulations Neuroendocriniennes et Digestives
3	Squelette et motricité

UE Sciences humaines et Sociales 3 - 3 ECTS S2	
1	Ethique médicale
2	Organisation du système de santé
3	Epistémologie de la médecine et de la santé
4	Psychologie, santé et cognition

- Géographie et aménagements UFR LLSH
- Lettres modernes UFR LLSH
- Philosophie UFR LLSH
- Sciences politiques UFR EEP
- Droit UFR Droit
- Economie-Gestion UFR FSEG
- Sciences de la vie et de la terre UFR FST
- STAPS UFR SESS-STAPS
- STAPS UGE - STAPS

UE 1 : Sciences biomédicales 1 - 3 ECTS semestre 1		
ECUE	Intitulé	ECTS
1	Les tissus	1
2	Le système Immunitaire	1
3	Les infections	1

UE 2 : Humanités en santé - 3 ECTS semestre 1		
ECUE	Intitulé	ECTS
4	Bioéthique	1
5	Epistémologie de la médecine	1
6	Psychologie médicale	1

UE 3 : Sciences biomédicales 2 - 3 ECTS Semestre 2		
ECUE	Intitulé	ECTS
7	Reproduction	1
8	Pharmacologie	1
9	Exploration et Imagerie	1

Calendrier universitaire de la L2 Santé

Modalités générales d'organisation des enseignements et du contrôle des connaissances 2021-2022



Calendrier universitaire 2021-2022

		2021/2022																						
mois	sept-21				oct-21				nov-21				dec-21				janv-22							
semaines	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56			
lundis	06-sept	13-sept	20-sept	27-sept	04-oct	11-oct	18-oct	25-oct	01-nov	08-nov	15-nov	22-nov	29-nov	06-déc	13-déc	20-déc	27-déc	03-janv	10-janv	17-janv	24-janv			
cursus	L2 Santé			D												F			R	Ex				



		2021/2022																											
mois	sept-21				oct-21				nov-21				dec-21				janv-22				fevr 22								
semaines	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60				
lundis	03-janv	10-janv	17-janv	24-janv	31-janv	07-févr	14-févr	21-févr	28-févr	07-mars	14-mars	21-mars	28-mars	04-avr	11-avr	18-avr	25-avr	02-mai	09-mai	16-mai	23-mai	30-mai	06-juin	13-juin	20-juin				
cursus	L2 Santé			D											F	R	Ex session 1										prépa oraux	oraux MMOPK	Ex Session 2



Licence 2 – Semestre 3 (Tronc commun)

L2 – Semestre 1 (30 ECTS)

Tronc Commun (30 ECTS)

L2S3 UE1 Biologie Moléculaire et Cellulaire (6 ECTS)

Michele Bionoto – Yamina Hamma

ECUE - Communication cellulaire et signalisation (3 ECTS)

ECUE - Biologie Moléculaire (3 ECTS)

L2S3 UE5 UE Bio-informatique et Bio-statistiques (6 ECTS)

Etienne Audureau - Jules Gilet

ECUE - Bio-statistiques (3 ECTS)

ECUE- Bio-informatique (3 ECTS)

L2S3 UE2 - Immunologie (3 ECTS)

Allan Thiolat – Jean-Daniel Lelièvre

L2S3 UE6 - SHS (3 ECTS)

Elodie Boubilil - David Simard

L2S3 UE3 - Système nerveux et neurosciences (3 ECTS)

Marine Lunven – Piotr Topliko – Olivier Stettler

L2S3 UE7 - Projet perso et pro (3 ECTS)

Cynthia Engels – Patricia Dos Santos

(3 ECTS)

L2S3 UE4 - Bases en Biophysique (3 ECTS) En attente de désignation

L2S3 UE8 - Anglais (3 ECTS)
En attente de désignation

Tronc commun – 30 ECTS

Nature : UE ou ECUE	Libellé de l'UE ou ECUE	Nombre d'ECTS	Nombre d'heures CM	Nombre d'heures TD	Nombre d'heures TP
UE	Biologie Moléculaire et Cellulaire	6	48,0	10,0	
ECUE	<i>Communication cellulaire et signalisation</i>	3	24,0	4,0	
ECUE	<i>Biologie Moléculaire</i>	3	24,0	6,0	
UE	Bio-informatique et Biostatistique	6	28,0	8,0	20,0
ECUE	<i>Biostatistique</i>	3	18,0	8,0	
ECUE	<i>Bio-informatique</i>	3	10,0		20,0
UE	Anglais	3	4,0	20,0	
UE	Système nerveux et neurosciences	3	30,0		
UE	Immunologie	3	22,0	6,0	
UE	Le vivant : approche pluridisciplinaire	3	30,0		
ECUE	<i>Théories et éthiques du vivant</i>	1	12,0		
ECUE	<i>Epistémologie de la biologie</i>	1	8,0		
ECUE	<i>Le vivant : enjeux contemporains</i>	1	10,0		
UE	Biophysique	3	25,0		
UE	Projet perso et pro	3		30,0	

Semestre 3		Régime régulier/général							Régime dérogatoire	Régime régulier et dérogatoire
		Contrôle continu et/ou contrôle terminal							Examen	2ème session / 2de chance
		Epreuves continues				Epreuve terminale/Examen				Epreuve terminale/Examen
Nature : UE ou ECUE	Libellé de l'UE ou ECUE	Ecrit %	Oral %	TP%	Nombre d'épreuves	Ecrit %	Oral %	TP%	Ecrit %	Ecrit %
UE	Biologie Moléculaire et Cellulaire (2 ECUE)					100			100	100
UE	Bio-informatique et Biostatistique									
ECUE	Biostatistique					100			100	100
ECUE	Bio-informatique			30	3	70			100	100
UE	Anglais	40			2	60			100	100
UE	Système nerveux et neurosciences					100			100	100
UE	Immunologie	20			1	80			100	100
UE	Le vivant : approche pluridisciplinaire (3 ECUE)					100			100	100
UE	Biophysique					100			100	100
UE	Projet perso et pro					ADM ou AJ			ADM ou AJ	-

M3C spécifiques: UE avec note seuil à 7/20

- Biologie cellulaire
- Système nerveux et neurosciences
- Immunologie



Licence 2 – Semestre 4 (Tronc commun)

L2 – Semestre 2 (30 ECTS)

Tronc Commun (24 ECTS)

L2S4 UE1 – Physiologie des grands systèmes

(9 ECTS)

Edoardo Malfatti – Laurent Boyer

ECUE – Système cardio-vasculaire et respiratoire (3 ECTS)

ECUE - Système musculo-squelettique (3 ECTS)

ECUE - Systèmes digestif et excréteur (3 ECTS)

L2S4 UE2 – Microbiologie

(3 ECTS)

Françoise Botterel – Stéphane Chevaliez

L2S4 – UE3 - Cellules souches et Réparation tissulaire

(3 ECTS)

Peggy Lafuste – Yamina Hamma

L2S4 UE4 - Santé Publique

(3 ECTS)

Nadia Oubaya et Clémence Bussières

L2S4 UE5 – Compétences digitales et numériques (3 ECTS)

Jule Curien - Yann Senova

ECUE - Compétences informationnelles

ECUE - PIX

L2S4 UE6 - Ouverture UPEC

(3 ECTS)

Catalogue UPEC + Santé en entreprise

Licence 2 – Semestre 4 (Options)

UE Option Spécialisée 1 au choix (3 ECTS) – Plafond 100 étudiants

Bio-statistique approfondie
Etienne Audureau

Biochimie
Audrey Der Vartanian

Neurosciences
Marine Lunven
Piotr Topilko
Olivier Stettler

Biomécanique
Sophie Féréol
Guillaume Carteaux

Relation hôte/pathogène et maladies infectieuses
Ouverture 2022

Préparation écoles ingénieurs
Ouverture 2022

Sciences politiques en santé
Fabien Carrié

Droit de la santé
Thibault Lahalle

Philosophie du corps
Elodie Boubliil

Epidémiologie
Florence Canoui-Poitrine

Stage immersion professionnelle

Biologie du développement
Ouverture 2022

Gestion des organisations publiques de santé : un regard réflexif, historique et critique

UE Option Spécialisée 2 au choix (3 ECTS) – Plafond 100 étudiants

Bio-informatique approfondie
Jules Gilet

Biologie Moléculaire approfondie
Michele Bonioto

Génétique
Pascal Fanen

Santé et maladie - approches littéraires et philosophiques
Roberto Poma -
Thibault Miguët

Droit de la Bio-éthique
Ouverture 2022

Technologies pour la santé
Ouverture 2022

Géographie de la santé: des enjeux aux méthodes
Léa Prost -
Emmanuelle Faure

Handicap et Réadaptation
Maud Pradines -
Nicolas Bayle

Philosophie et santé
Elodie Boubliil

Gestion des organisations publiques de santé
Alvin Panjeta

Stage immersion professionnelle

Mathématiques
Ouverture 2022

Cancérologie
Ouverture 2022

UE S4 – Volume horaire - 2021-2022

Nature : UE ou ECUE	Libellé de l'UE ou ECUE	Nombre d'ECTS	Nombre d'heures CM	Nombre d'heures TD	Nombre d'heures TP
UE	Grand systèmes	9	72,0		
ECUE	<i>Cardio-vasculaire et respiratoire</i>	3	24,0		
ECUE	<i>Système musculo-squelettique, peau, innervation</i>	3	24,0		
ECUE	<i>Systèmes digestif et excréteur</i>	3	24,0		
UE	Microbiologie	3	22,0	6,0	
UE	Cellules souches et réparation tissulaire	3	20,0	6,0	
UE	Compétences numériques et informationnelles	3	26,0	20,0	
ECUE	<i>Compétences informationnelles niveau licence</i>	1	6,0		
ECUE	<i>PIX</i>	2		20,0	
UE	Santé Publique	3	24,0	6,0	
UE	UE d'Ouverture choix parmi liste UPEC	3	16-20		
UE	UE spécialisée au choix 1	3			
	<i>Biostatistique approfondie</i>	3	13,0	12,0	
	<i>Biomécanique</i>	3	18,0	6,0	
	<i>Biochimie</i>	3	20,0	10,0	
	<i>Neurosciences</i>	3	28,0	2,0	
	<i>Droit social, droit de la santé</i>	3	20,0		
	<i>Philosophie du corps</i>	3	12,0	18,0	
	<i>Epidémiologie</i>	3	24,0	6,0	
	<i>Sciences politiques pour la santé</i>	3	24,0		
UE	UE spécialisée au choix 2	3			
	<i>Bio mol approfondie</i>	3	20,0	10,0	
	<i>Géographie de la santé: des enjeux aux méthodes</i>	3	12,0	18,0	
	<i>Génétique humaine</i>	3	20,0	10,0	
	<i>Philosophie de la santé</i>	3	12,0	18,0	
	<i>Bioinformatique approfondie</i>	3	12,0		18,0
	<i>Théorie des organisations en santé</i>	3	24,0		
	<i>Handicap et réadaptation</i>	3	20,0	8,0	
	<i>Santé et maladie : approches littéraire et philosophique</i>	3	12,0	18,0	

Tronc commun
24 ECTS

Options
obligatoires
à choix
6 ECTS

UE S4 – M3C- 2021-2022

Semestre 4		Régime régulier/général							Régime dérogatoire	Régime régulier et dérogatoire
		Contrôle continu et/ou contrôle terminal							Examen	2ème session / 2de chance
		Epreuves continues				Epreuve terminale/Examen				Epreuve terminale/Examen
Nature : UE ou ECUE	Libellé de l'UE ou ECUE	Ecrit %	Oral %	TP%	Nombre d'épreuves	Ecrit %	Oral %	TP%	Ecrit %	Ecrit %
UE	Grand systèmes (3 ECUE)					100			100	100
UE	Microbiologie					100			100	100
UE	Cellules souches et réparation tissulaire					100			100	100
UE	Compétences numériques et informationnelles					100			100	100
UE	Santé Publique					100			100	100
UE	UE spécialisée au choix 1									
	<i>Biostatistique approfondie</i>					100			100	100
	<i>Biomécanique</i>					100			100	100
	<i>Biochimie</i>					100			100	100
	<i>Neurosciences</i>					100			100	100
	<i>Philosophie du corps</i>	20	10		2	70			100	100
	<i>Droit social, droit de la santé</i>					100			100	100
	<i>Sciences politiques pour la santé</i>					100			100	100
	<i>Epidémiologie</i>					100			100	100
UE	UE spécialisée au choix 2									
	<i>Bio mol approfondie</i>					100			100	100
	<i>Bio-info approfondie</i>			30	3	70			100	100
	<i>Génétique humaine</i>					100			100	100
	<i>Santé et maladie : approches littéraire et philosophique</i>	25	25		2	50			100	100
	<i>Gestion des organisations publiques de santé</i>	50			2	50			100	100
	<i>Géographie de la santé: des enjeux aux méthodes</i>	25	25		2	50			100	100
	<i>Philosophie et santé</i>	20	10		2	70			100	100
	<i>Handicap et réadaptation</i>	20			2	80			100	100
UE	Ouverture	variable selon les UE choisies								

M3C spécifiques: UE avec note seuil à 7/20

- Physio grands systèmes
- Réparation tissulaire
- Santé publique





**FACULTÉ
DE SANTÉ**

MCC & Calendrier 2021-2022
Etudes médicales
Pr. Françoise BOTTEREL

DFGSM2

Semestre	Nature : UE ou ECUE	Libellé de l'UE ou ECUE	Régime régulier/général											Régime dérogatoire		Régime régulier et dérogatoire			
			Contrôle continu et/ou contrôle terminal						Contrôle continu intégral - CCI					Examen		2ème session / 2de chance			
			Epreuves continues			Epreuve terminale/Examen			Epreuves continues							Epreuve terminale/Examen			
Ecrit %	Oral %	TP%	Nombre d'épreuves	Ecrit %	Oral %	TP%	Ecrit %	Oral %	TP%	Ecrit %	Oral %	TP%	Nombre d'épreuves	Ecrit %	Oral %	Ecrit %	Oral %	TP%	
Semestre3	UE	Tissu sanguin et système immunitaire - bases générales - ECUE Tissu sanguin - ECUE Immunologie	20			2	80								100		100		
Semestre3	UE	Biopathologie tissulaire Partie I - Imagerie	20			2	80								100		100		
Semestre3	UE	CI2 / Méthodologie recherche documentaire					100								100		100		
Semestre3	UE	Appareil cardio vasculaire	20			2	80								100		100		
Semestre3	UE	Appareil digestif	20			2	80								100		100		
Semestre3	UE	Appareil respiratoire	20			2	80								100		100		
Semestre3	UE	Sémiologie générale	20				80								100		100		

Anglais : modifications des modalités d'évaluation (60% CC et 40% écrit)
UE Libre : MMOO*, Cinéma et Tutorat ne sont plus des UE de master mais des UE libres

Semestre 4	UE	NEOBIOP	20			2	80								100		100		
Semestre 4	UE	Rein et voies urinaires - appareil génital masculin	20			2	80								100		100		
Semestre 4	UE	Hormonologie - reproduction	20			2	80								100		100		
Semestre 4	UE	Langue étrangère - anglaise	10	30		3	40								100		100		
Semestre 4	UE	Enseignements complémentaires ou UE libres					100								100		100		
Semestre 4	UE	1 UE libre de Master (se référer aux MCC de Master) ou UE Libres : Tutorat, MMOO , Cinéma																	
Semestre 4	UE	stage pratique de sémiologie médicales (10 semaines)																	
Semestre 4	UE	Ateliers de simulation																	

* Médecine Manuelle et Ostéopathie Médicale

DFGSM3

		Régime régulier/général												Régime dérogatoire		Régime régulier et dérogatoire			
		Contrôle continu et/ou contrôle terminal						Contrôle continu intégral - CCI						Examen		2ème session / 2de chance			
		Epreuves continues			Epreuve terminale/Examen			Epreuves continues			Epreuve terminale/Examen								
Semestre	Nature : UE ou ECUÉ	Libellé de l'UE ou ECUÉ	Ecrit %	Oral %	TP%	Nombre d'épreuves	Ecrit %	Oral %	TP%	Ecrit %	Oral %	TP%	Nombre d'épreuves	Ecrit %	Oral %	Ecrit %	Oral %	TP%	
Semestre 5		UE revêtement cutané	10			2	80							100			100		
Semestre 5		UE Agent infectieux Hygiène - aspects généraux	20			2	80							100			100		
Semestre 5		UE Immunopathologie - Immunointervention	20			2	80							100			100		
		UE Sciences humaines et Sociales (SHS) : - 1 ECUÉ ETHIQUE	10+10			2	40+40							100			100		
<p>Anglais : modifications des modalités d'évaluation (2 épreuves écrites)</p> <p>Service sanitaire : ajout des ECTS et des modalités d'évaluation du service sanitaire (Actions = 40%, 1 mémoire en examen terminal à 60%)</p> <p>UE Libre : MMOO, Cinéma et Tutorat ne sont plus des UE de master mais des UE libres</p>																			
Semestre 6		UE Tisu sanguin	20			2	80							100			100		
Semestre 5		Langue étrangère - anglais	10	30		3	40							100			100		
Semestre 6		Stage de psychologie médicale (relation médecin-malade)	100																
Semestre 6		Ateliers de simulation	0				0							0			0		
Semestre 6		Stage de pré-externat	0				0							0			0		
Semestre 6		Enseignements complémentaires ou UE libres					100							100			100		
Semestre 6		1 UE libre master (se référer aux MCC de Master) UE libres MMOO, Cinéma, Tutorat - UE invitation à la pédagogie pour le tutorat des étudiants des BAFER L'union																	
Semestre 6		service sanitaire					60												100

DFASM1

Semestre	Nature : UE ou ECUE	Libellé de l'UE ou ECUE	Régime régulier/général											Régime dérogatoire		Régime régulier et dérogatoire		
			Contrôle continu et/ou contrôle terminal				Contrôle continu intégral - CCI							Examen		2ème session / 2de chance		
			Epreuves continues				Epreuve terminale/Examen			Epreuves continues						Epreuve terminale/Examen		
			Ecrit %	Oral %	TP%	Nombre d'épreuves	Ecrit %	Oral %	TP%	Ecrit %	Oral %	TP%	Nombre d'épreuves	Ecrit %	Oral %	Ecrit %	Oral %	TP%
		module 1 - apprentissage de l'exercice médical					100									100		
		module 1 - apprentissage de l'exercice médical																
	UE	Module A	10			2	90									100		
		Cancérologie																
		Hépatogastro-entérologie																
		Gynécologie-obst																
		Urologie																
	UE	Module B														100		
		Neurologie - neuro																
		O.R.L.																
		Orthopédie																
		M.P.R.																
		Ophthalmologie																
	UE	Module C														100		
		Cardiologie																
		Pneumologie																
		Anesthésie																
		Soins palliatifs																
	UE	Anglais	25			2	75									100		
	UE	Lecture Critique d'articles	20				80									100		
	UE	Epreuve orale						100								100		
	UE	Stages hospitaliers (4 x 3 mois)																
		Stages hospitaliers / Stage médecine ambulatoire (4 x 3 mois)																
	UE	Séminaire (2)																
	UE	1 UE libre (se référer aux MCC de Master) suspendu pour l'année 2021-2022						100								100		
	UE	Conférences																

Suspension de l'UE libre de Master pour l'année 2020-2021
 (Ventilation des ECTS dans les autres modules)
 Ajout d'une UE conférence : 24h

EPREUVES FACULTAIRES

Actuellement

3 DP de 15QI = 45 QI

20 QI

Total 65 QI sur 2h15
Par module

Année prochaine DFASM1 et DFASM2

5 Mini DP de 7 QI = 35 QI

8 QROC

3 KFP (1 QROC et un menu déroulant 5
bonnes réponses sur 20 propositions)

15 QI (50% contexte riche 50% one best
answer)

Total 61 QCM

50% sur rang A et 50% rang B

Validation module > 70% bonnes réponses aux items de
Rang A

DFASM2

Semestre	Nature : UE ou ECU	Libellé de l'UE ou ECU	Régime régulier/général											Régime dérogatoire		Régime régulier et dérogatoire		
			Contrôle continu et/ou contrôle terminal				Contrôle continu intégral - CCI				Examen		2ème session / 2de chance					
			Epreuves continues			Epreuve terminale/Examen	Epreuves continues			Epreuve terminale/Examen								
			Ecrit %	Oral %	TP%	Nombre d'épreuves	Ecrit %	Oral %	TP%	Ecrit %	Oral %	TP%	Nombre d'épreuves	Ecrit %	Oral %	Ecrit %	Oral %	TP%
	UE	Module D	10			2	90									100		
		Hématologie																
		Néphrologie																
		Rhumatologie																
		Endocrinologie																
		Nutrition																
		Généralie																
	UE	Module E	10													100		
		Psychiatrie																
		Pédiatrie																
		Médecine du travail																
		Médecine interne																
	UE	Module F	10			2	90									100		
		Réanimation - Urgences																
		Dermatologie																
		MT - Immuno.																
	UE	Epreuve orale						100										100
	UE	Lecture Critique d'articles					100											100
	UE	Stages hospitaliers (4 x 3 mois)																
		Stages hospitaliers / Stage médecine ambulatoire (4 x 3 mois)																
	UE	Séminaire (2)																
	UE	1 UE libre de master (se référer aux MCC de Master), UE libre MMOO, Cinéma					100											100

Pas de modification

DFASM3

		Régime régulier/général						Régime dérogatoire		Régime régulier et dérogatoire		
		Contrôle continu et/ou contrôle terminal				Contrôle continu intégral - CCI		Examen		2ème session / 2de chance		
		Epreuves continues		Epreuve terminale/Examen		Epreuves continues				Epreuve terminale/Examen		
Nature : UE ou ECUE	Libellé de l'UE ou ECUE	Ecrit %	Oral %	TP%	Nombre d'épreuves		Nombre d'épreuves	Ecrit %	Oral %	Ecrit %	Oral %	TP%
	Certificat de synthèse clinique et thérapeutique									100		
	Conférences de préparation à l'ECN	20			2							
	Lecture critique d'articles					100				100		
	Demier tour de synthèse											100
	Certificat de compétences cliniques							100				
	Stages hospitaliers (1 x 3 mois + 1 x 4 mois)											

Pas de modification

Atelier hebdomadaire de simulation gynéco/obstétrique

Modifications du calendrier universitaire 2021-2022 du DE IPA



Modification au calendrier DE IPA 2021-22

Semestre 3 : pas de modifications

Semestre 4 : recul d'une semaine de la session 2 Soutenance de mémoire et du Jury session 2

➔ les étudiants bénéficient d'un délai plus important pour leur mémoire

mars-22				avr-22				mai-22				juin-22				juil-22				août-22				sept-22				oct-22					
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24
			ST	ST	ST	ST					Ex1	ST	ST	ST	ST	EX1			EX2							AI/D							
ST	ST	ST	ST					ST	ST	ST	ST	EX1	ST	ST	ST	ST			EX2							AI/D							
ST	ST			ST	ST	ST		ST	ST	ST	Ex1	ST	ST	ST	ST	ST										AI/D							
								F	R	Ex1	ST	ST	ST	ST	ST	Ex2																	
ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST						R	Ex1				Ex2																
J1								J2								Ex1/Ex2	J1/ST2	ST2	ST2	ST2	ST2	ST2	ST2				J2						
J1				Ex1/Ex2				ST	ST	J2/ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	Ex1/Ex2	J1/ST2	ST2	ST2	ST2	ST2	ST2				J2						
J1/ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST				J2						Ex1/Ex2		ST2	ST2	ST2	ST2	ST2	ST2	ST2	ST2								
								Ex1/Ex2				F/R	Ex1/Ex2			J	Ex2	J								AI/D							
ST	ST	ST/J	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST							S1				S2/J			
ST	ST	ST/J	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST							S1				S2/J			
ST	ST	ST/J	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST							S1				S2/J			
ST	ST	ST/J	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST							S1				S2/J			



Modifications mineures du calendrier des évaluations IFSI

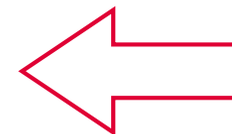


Modification au calendrier évaluations IFSI 2021-22

UE 1.2 S3	Organisation locale			
UE 2.11 S3	11 janvier 2022 9h à 9h45	Restitution des notes : 24/01/22 (2 IFSI) 07/02/22 (8 IFSI) Délais de correction : 6 jours (12 épreuves) 16 jours (48 épreuves)	14 juin 2022 9h à 9h45	Restitution des notes : 27/06/22 (2 IFSI) 22/07/22 (8 IFSI)
UE 2.5 S3	11 janvier 2022 10h45 à 11h45		14 juin 2022 10h45 à 11h45	
UE 2.8 S3	11 janvier 2022 13h30 à 14h30		14 juin 2022 13h30 à 14h30	Délais de correction : 7 jours (6 épreuves) 26 jours (24 épreuves)
UE 2.9 S5	10 janvier 2022 9h à 10h		13 juin 2022 9h à 10h	Restitution des notes : 21/06/2022
UE 2.11 S5	10 janvier 2022 11h à 12h		13 juin 2022 11h à 12h	
UE 2.6 S5	10 janvier 2022 14h à 15h		13 juin 2022 14h à 15h	

Contrainte imposée par DRJSCS

- restriction des délais de correction
- pas d'impact pour étudiants



IFSI à rentrée de septembre				
UE 2.6 S2	7 juin 2022 9h à 10h	Restitution des notes : 21/06/22 (8 IFSI) Délais de correction : 9 jours (32 épreuves)	11 juillet 2022 9h à 10h	Restitution des notes : 22/07/22 (8 IFSI) Délais de correction : 7 jours (32 épreuves)
UE 1.2 S2	7 juin 2022 11h à 12h		11 juillet 2022 11h à 12h	
UE 1.1 S2	Distribution des sujets 4 mai 2022 Récupération travaux 11 mai 2022		Distribution des sujets 5 juillet 2022 Récupération travaux 12 juillet 2022	
UE 2.3 S2	7 juin 2022 14h à 15h		11 juillet 2022 14h à 15h	
UE 2.7 S4	7 juin 2022 16h à 17h		11 juillet 2022 16h à 17h	
UE 1.3 S4	8 juin 2022 8h30 à 12h30		12 juillet 2022 8h30 à 12h30	

Horaires modifiés pour le confort des étudiants

