

Année Universitaire

1^{er} semestre Septembre - Décembre

UE 1 : Atomes - Biomolécules - Génome - Bioénergétique - Métabolisme

UE 2 : La cellule et les tissus

UE 3 : Organisation des appareils et des systèmes - Méthodes d'étude Physique et biophysique

UE 4 : Organisation des appareils et des systèmes - Aspects morphologiques Anatomie humaine

UE : Unité d'enseignement

Concours Epreuves écrites - 1^{ère} partie

Communication des résultats - Réorientation

Choix de l'enseignement spécifique

2^{ème} semestre Janvier - Mai

UE 5 : Biostatistiques : Evaluation des méthodes d'analyses appliquées aux sciences de la vie et de la santé

UE 6 : Initiation à la connaissance des médicaments et à la recherche

UE 7 : Santé - Société - Humanité

UE 8 : Organisation des appareils et des systèmes - Aspects fonctionnels Physiologie

UE 9 : Enseignement spécifique

Sage-femme

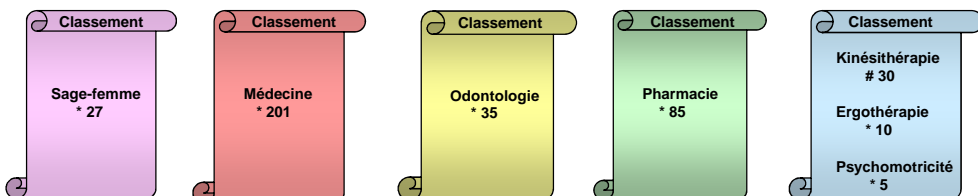
Médecine

Odontologie

Pharmacie

Métiers de la rééducation

Concours Epreuves écrites - 2^{ème} partie



* : Numerus clausus 2013-2014

: Numerus Clausus 2012-2013

Choix définitif de l'orientation

Organisation Pédagogique

Les intitulés et volumes horaires sont susceptibles d'être modifiés

Unités d'enseignement communes	Disciplines	Cours + TD (h) (h)	Coefficients				
			Sage-femme	Médecine	Odontologie	Pharmacie	Métiers de la rééducation
UE 1 : Atomes - Biomolécules Génome - Bioénergétique Métabolisme	EC 1.1 Chimie	31 + 6	1,5	4	4	6	1,5
	EC 1.2 Biochimie	28 + 3	2	4	4	6	1,5
	EC 1.3 Biologie Moléculaire	18 + 4	3	2	2	2	2
UE 2 : La cellule et les tissus	EC 2.1 Biologie cellulaire	46 + 14	2,5	6	6	3	3
	EC 2.2 Histologie	14 + 6	2,5	2,5	2,5	2	2,5
	EC 2.3 Biologie du développement et de la reproduction	10 + 2	4	1,5	1,5	1	1,5
UE 3 : Organisation des appareils et des systèmes. Méthodes d'études	EC 3.1 Physique	20 + 6	1,5	2,5	2,5	1	2,5
	EC 3.2 Biophysique	26 + 3	2	3,5	3,5	2	3,5
UE 4 : Organisation des appareils et des systèmes Aspects morphologiques	EC 4.1 Anatomie humaine	36 + 0	4	4	4	2	6

UE 5 : Biostatistiques : Evaluation des méthodes d'analyses appliquées aux sciences de la vie et de la santé	EC 5.1 Biostatistiques	30 + 6	4	4	4	4	4
UE 6 : Initiation à la connaissance du médicament et à la recherche	EC 6.1 Le médicament	32 + 3	3	4	4	8	2
UE 7 : Santé - Société - Humanité	EC 7.1 Sciences humaines et sociales	26 + 0	4	4	4	2	4
	EC 7.2 L'Homme et son environnement	24 + 3	2	2	2	5	2
	EC 7.3 Santé publique	18 + 0	2	3	3	1	3
UE 8 : Organisation des appareils et des systèmes. Aspects fonctionnels	EC 8.1 Physiologie : Fluides et physiologie membranaire	34 + 3	4	4	4	3	4

UE 9 : Spécifique							
UE Sage-femme	EC 9.2 Anatomie du petit bassin chez la femme, de l'appareil reproducteur et du sein	16 + 0	4				
	EC 9.3 Méthodes d'étude et d'analyse du génome	5 + 3	2				
	EC 9.4 Histologie de l'appareil reproducteur et du sein	8 + 3	3				
	EC 9.8 Unité foeto-placentaire	12 + 3	6				
UE Médecine	EC 9.1 Anatomie tête et cou	15 + 0		3			
	EC 9.2 Anatomie du petit bassin chez la femme, de l'appareil reproducteur et du sein	16 + 0		3			
	EC 9.3 Méthodes d'étude et d'analyse du génome	5 + 3		2			
	EC 9.4 Histologie de l'appareil reproducteur et du sein	8 + 3		2			
UE Odontologie	EC 9.1 Anatomie tête et cou	15 + 0			4		
	EC 9.3 Méthodes d'étude et d'analyse du génome	5 + 3			2		
	EC 9.6 Sources et voies de découverte des médicaments	12 + 3			2		
	EC 9.7 Morphogénèse cranio faciale et odontogénèse	12 + 0			6		
UE Pharmacie	EC 9.5 Bases chimiques et pharmaceutiques des médicaments	30 + 4,5				10	
	EC 9.6 Sources et voies de découverte des médicaments	12 + 3				5	
UE Métiers de la rééducation	EC 9.1 Anatomie tête et cou	15 + 0					3
	EC 9.2 Anatomie du petit bassin chez la femme, de l'appareil reproducteur et du sein	16 + 0					3
	EC 9.9 Métiers de la rééducation	16 + 0					6

Pré-rentree P A E S

Judi 28 août 2014

Campus Lettres - Croix Rouge, Amph 3

Les étudiants dont le nom de famille commence par :

A jusqu'à la lettre D : sont convoqués de 8 h à 10 h

E jusqu'à la lettre L : sont convoqués de 10 h 15 à 12 h 15

M jusqu'à la lettre Z : sont convoqués de 14 h à 16 h

Rentrée P A E S

Lundi 1er septembre 2014, 8h

Campus Lettres - Croix Rouge
Amphithéâtres 1, 3, 4.

Les groupes de TD seront affichés la semaine précédant le début des TD.

L'emploi du temps provisoire du 1^{er} semestre est déjà à l'affichage sur le Pôle Santé.

L'emploi du temps définitif sera disponible au plus tard le jour de la pré-rentree.

CONSULTER LE PANNEAU D'AFFICHAGE DE LA PAES (PÔLE SANTE) LA SEMAINE DE LA PRE-RENTREE AFIN D'AVOIR LES DERNIERES INFORMATIONS UTILES POUR PREPARER VOTRE RENTREE

P A E S

Reims



Première Année commune
aux Études de Santé



UNIVERSITÉ
DE REIMS
CHAMPAGNE-ARDENNE

Les cours

Où ont lieu les enseignements ?

→ Les cours ont lieu tous les matins de 8h à 12h15 (Campus Lettres, Croix Rouge, Amphithéâtres 1, 3, 4) par vidéo-transmission.

→ Les travaux dirigés ont lieu les après-midi (2 à 3 par semaine), UFR de Médecine et de Pharmacie (Pôle Santé).

La présence aux cours est-elle obligatoire ?

→ La présence aux cours n'est pas obligatoire, mais elle est très fortement conseillée.

→ La présence aux **travaux dirigés est obligatoire.**

Les enseignements spécifiques

Quand doit-on choisir l'enseignement spécifique (UE 9) ?

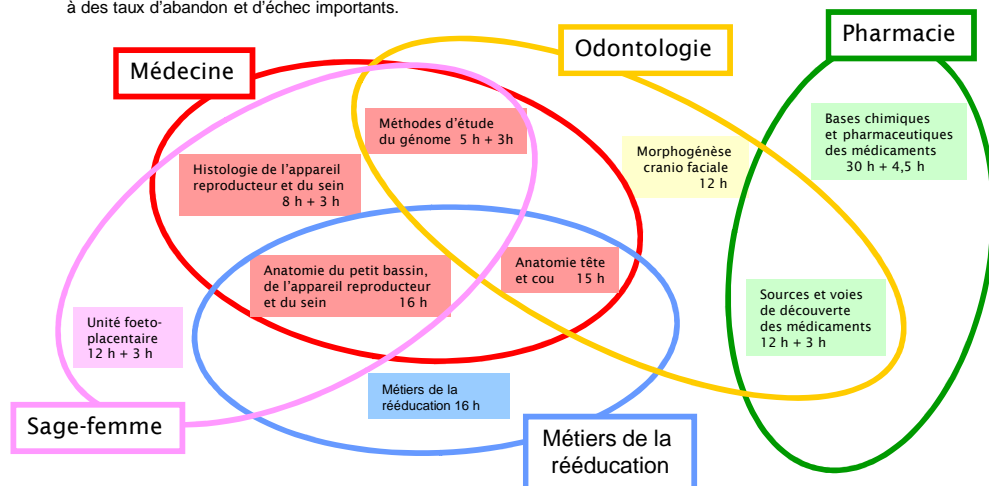
→ Les étudiants choisissent leur(s) filière(s) fin Janvier, suite à la publication des résultats du premier semestre.

Ce choix est irrévocable pour l'année en cours.

Est-il possible de suivre les 5 filières spécifiques proposées ?

→ Oui. Cependant, la surcharge de travail est très importante au second semestre, avec 92 h de cours et 5 à 7 épreuves supplémentaires. Il est donc très recommandé de choisir 2 filières spécifiques au maximum.

Il est nécessaire de bien réfléchir avant de s'engager. En effet, les choix effectués par défaut conduisent à des taux d'abandon et d'échec importants.



Le concours

Sous quelle forme ont lieu les épreuves ?

→ La grande majorité des épreuves écrites sont sous la forme de QCM (questions à choix multiples).

→ L'épreuve de Sciences Humaines et Sociales (EC 7.1) est rédactionnelle.

Est-il possible d'être reçu dans 2 concours, ou plus ?

→ Oui. Les étudiants reçus dans plusieurs filières doivent déterminer leur choix définitif en Juin, après la publication des résultats.

Peut-on redoubler la PAES ?

→ Oui. Cependant les étudiants primants qui obtiennent des résultats très insuffisants (moyenne < 5/20) sont incités à se réorienter dans une autre filière universitaire. En effet, les étudiants primants avec moins de 5/20 de moyenne générale ont moins de 1% de chance d'être reçus lors d'un redoublement.

Vous retrouverez toutes les informations concernant la PAES en copiant le lien suivant en entier :
<http://www.univ-reims.fr/formation/ufr-instituts-et-ecoles/ufr-de-medecine/paes,14589.html>

Médecine

Pharmacie

Première Année commune

Odontologie

aux Études de Santé

Métiers de la
rééducation

Sage-femme

Environ 1400 étudiants inscrits

Environ 400 étudiants admis en 2^{ème} année pour l'ensemble des filières

Pôle Santé

UFR de Médecine et de Pharmacie
51 rue Cognacq Jay – 51095 Reims Cedex

E-mail : paes@univ-reims.fr
☎ : 03 26 91 81 83

Directrice de l'École de Sages-femmes : Michèle Zanardi
Doyen de l'UFR de Médecine : Jean-Paul Eschard
Doyen de l'UFR d'Odontologie : Louis Frédéric Jacquelin
Doyen de l'UFR de Pharmacie : Jean-Marc Millot
Directeur de l'École de Kinésithérapie : Hervé Quinart

Responsabilité pédagogique PAES
Laurent Ramont
Stéphanie Caudroy
Christine Gauvin

Responsabilité administrative PAES
Fayçal Ben Saïd
Ludivine Liot