

PROGRAMME PREPA LAS 2 MDEP

1) Préparation à la Majeure Santé : 60% de la note au concours

- **Programme de la majeure :**

Au total vous aurez 7 matières sur lesquelles vous serez interrogés :

3 matières - Coefficient 6		
Attention : Capitalisation de l'îlot obligatoire		
Interaction et dynamique cellulaire	Biochimie	Génétique moléculaire

3 matières - Coefficient 3		
Attention : Capitalisation de l'îlot obligatoire		
Anglais	Spectroscopie, Optique et Imagerie.	Bio-informatique

1 matière - Coefficient 2		
Nouvelle unité d'enseignement		
Projet personnel et professionnel de l'étudiant		

- **Préparation de la MDEP :**

3 phases de préparation :

Stage de pré rentrée	Séances durant le semestre	Stage de révisions de Décembre
----------------------	----------------------------	--------------------------------

Stage de pré rentrée		
Quand ? : Deux dernières semaines d'août		
Objectif : Une première approche de chaque matière		
- <u>Séance du 20 août</u> : Biochimie – Réactions cellulaire + Biologie cellulaire		
- <u>Séance du 27 août</u> : Génétique moléculaire + SMI		

Séances durant le semestre

Quand ? : Séance le samedi matin de 9h à 13h

Au total : 20 séances de 2 heures

Objectif : Approfondissement des connaissances

Le planning des séances vous sera communiqué prochainement

Stage de révisions de décembre :

Stage de 4 jours

Au total : 1 séance de 2h par matières + 1 CCB par matière

Objectif : Préparation intensive aux examens de la licence

LUNDI	9h-11h : Génétique	11h-13h : Bio info	14h-15h30 : CCB Génétique	15h30- 16h30 : CCB Bio info
MARDI	9h-11h : Bio chimie	11h30- 12h30 : CCB Bio chimie		
MERCREDI	9h-11h : Spectro	11h-13h : Physio	14h-15h : CCB Spectro	15h-16h : CCB Physio
JEUDI	9h-11h : Bio C	11h30- 12h30 : CCB anglais	13h30-15h : CCB Bio C	

Au total

Stage de prérentrée de 8 heures

40h de cours durant le semestre

12h de cours en décembre + 3 CCB.

En plus des séances, un lien méga vous sera mis à disposition avec les cours de certaines matières, des aides au TP/TD et des fiches de révisions.

2) Préparation à la Mineure Santé : 40% de la note au concours

- Programme de la mineure :

L'examen de la mineure santé LAS 2		
40 QCM	1h00 en avril	Différentes matières
<p>Voici les différentes matières et leur contenu sur lesquelles vous serez interrogés le jour de l'examen :</p> <ul style="list-style-type: none"> - UE10 : 9 cours d'éthique + 1 cours monde végétal + 1 cours monde fungique + 1 cours monde animal → 12 QCM environ - SPE 12 : Morphologie + Anatomie de la tête et du cou → 8 QCM environ - SPE 11 : Anatomie du petit bassin, module SF, module kiné, organogenèse et seins. → 8 QCM environ - Module médicaments : SPE 13 (conception du médicament, formes galéniques, pharmacotechnie) + SPE 14 (stéréochimie et synthèse et hémisynthèse). → 8 QCM environ - Maths : Uniquement la partie biostatistiques → 4 QCM environ 		

- Préparation de la MDEP :

2 phases de préparation

Séances de cours et de QCM durant le semestre :	Week end de révisions
Les cours se dérouleront le samedi de 8h à 13h	5 CCB + 1 séances de révisions par matière

1- Séances de cours et de QCM durant le semestre :

Les cours se dérouleront le samedi de 8h à 13h

Au programme :

- Samedi 27 janvier :

8h00-9h30 : Devenir des CCNS (chap 1 morpho)

9h30-11h00 : Crane

11h00-13h00 : DP, muscles et périnée

- Samedi 3 février :

8h00-9h30 : Formation et devenir de l'appareil pharyngé + mise en place de la face et de la cavité buccale (chap 2 et 3 morpho)

9h30-11h00 : Face + cavité nasale

11h00-13h00 : Appareil génital féminin

- Samedi 10 février :

8h00-9h30 : formation du squelette cranio facial (chap 4 morpho)

9h30-11h00 : cavité orale

11h00-13h00 : organogénèse

- Samedi 17 février :

8h00-9h30 : aspects morphologiques et régulation de l'odontogénèse. (chap 5 morpho)

9h30-11h00 : gouttière carotidienne + muscles

11h00-13h00 : Séance de 20 QCM spe 11 sur la partie anatomie

- Samedi 24 février :

8h00- 9h30 : dentinogénèse + amélogénèse (chap 6 et 7 morpho)

9h30-11h00 : larynx-pharynx

11h00-13h00 : Séance de 20 QCM spe 11 sur la 2e partie

- Samedi 2 mars :

8h00-9h30 : Edification radulaire + éruption dentaire (chap 8 et 9 morpho)

9h30- 11h00 : Oreille + glandes salivaires

11h00-13h00 : Séance 20 QCM d'UE10 (programme à prévoir)

- Samedi 9 mars :

8h00-9h30 : Séance 20 QCM de morpho

9h30-11h00 : Séance 20 QCM spe 12 anatomie

11h00-13h00 : cours de maths + QCM (programme à prévoir)

- Samedi 16 mars :

9h00-11h00 : Séance module médicaments (programme à prévoir)

11h00-13h00 : Séance 20 QCM d'UE10 (programme à prévoir)

- Samedi 23 mars :

9h00-11h00 : Séance module médicaments (programme à prévoir)

11h00-13h00 : Cours de maths + QCM (programme à prévoir)

- Samedi 30 mars :

9h00-11h00 : Séance 20 QCM d'UE10 (programme à prévoir)

11h00-13h00 : CCB 40 QCM.

2- Stage de révisions en avril :

- Programme :

	SAMEDI 27 AVRIL	DIMANCHE 28 AVRIL
9H00-11H00	REVISIONS UE10	REVISIONS SPE 12
11H00-13H00	REVISIONS MODULE MEDICAMENT	REVISIONS MATHS
14H00-16H00	REVISIONS SPE 11	CCB NOTE ET CLASSE : PRESENCE OBLIGATOIRE

- 1 CCB tous les deux jours

Au total, 300 QCM dans la semaine avec corrections détaillées.

3- Les plus de la MDEP :

- Polycopiés imprimés mis à jour
- De nombreux QCM supplémentaires
- 1 écurie à distance toutes les 2 semaines
- 3 CCB notés et classés

3) Préparation à l'oral :

La MDEP vous propose également dans sa formule une préparation à l'oral composée de :

- Séance de méthodologie sur la préparation des textes.
- Séances de préparation sur la partie présentation.
- Fiches sur les textes.
- Oraux blancs.

4) Les plus de la MDEP :

- Accès aux salles de travail de la MDEP (en respectant les règles de vie imposées).
- Possibilité de distanciel pour toutes les séances.
- Enregistrement des cours.
- Disponibilité des tuteurs.

5) Les formules :

Voici les 2 formules proposées par la MDEP :

- **Formule 1** à 1326 € comprenant soit la préparation à la mineure et à l'oral soit la préparation à la majeure au S1.
- **Formule 2** à 1826 € comprenant la préparation à la majeure, à la mineure et à l'oral.