



SÉANCE MÉTHODOLOGIE - RÉCAPITULATIF

I- MCC PASS

Les Modalités de Contrôle des Connaissances et le calendrier annuel ont été votés à la faculté de médecine le 15 septembre.

On vous encourage vivement à aller les lire pour bien comprendre le déroulement de votre année. Vous les trouverez sur le site de la faculté de médecine dans l'onglet pédagogie.

II- Semestre 1

A- Coefficients

| | Maïeutique | Médecine | Odontologie | Pharmacie | Masso- Kinésithérapie | Parcours disciplinaire |
|-------|------------|----------|-------------|-----------|--------------------------|---------------------------|
| UE 1 | 2.2 | 2.2 | 2.2 | 2.4 | 1.2 | 2.2 |
| UE 2 | 2 | 2 | 2 | 1.7 | 1.9 | 2 |
| UE 3a | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 1.3 | 1.6 | 1.4 |
| UE 3b | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 1.2 | 0.6 |
| UE 4 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 1 | 1.1 | 0.8 |

B- Les QCMs

Les matières du S1 sont uniquement évaluées sous forme de **QCM**, voilà quelques petits conseils pour bien réussir ce nouvel exercice :

- Bien lire le “à **propos**” afin de cibler le cours ou la partie de cours sur lequel porte le QCM.
- Attention aux “Noircissez **LA** ou **la/les proposition(s)**” surtout en UE 3a et 3b.
- Lisez la proposition en entier même si elle est très longue.
- **BARREZ** ce qui est faux et **corrigez** si possible, ainsi vous n’aurez pas de doutes lors de la relecture !

Plusieurs méthodes sont possibles :

- Faire les QCMs dans l'ordre et notez sur le brouillon ceux où vous avez un doute, pour y revenir ensuite.
- Commencez par les chapitres dont on est sûrs.
- Faire les calculs à la fin (notamment en biophysique)

C- UE 1 : Biochimie

- 20 QCMs en 1h.
- Gros coefficient donc ne négligez surtout pas cette UE.
- Matière de **compréhension** ++, s'exercer et annales très importantes !

D- UE 2 : Biologie

- 40 QCMs en 1h → Il faut être être **efficace** mais ne pas se précipiter non plus !
- Matière avec certes beaucoup de petits détails, chiffres, tailles à retenir tel quel, mais avec aussi beaucoup de mécanismes **à comprendre**.
- C'est important de dépasser le côté "par coeur" et de faire l'effort d'essayer de comprendre au maximum pour mieux retenir.
- C'est intéressant de faire des tableaux ou schémas pour certaines parties du cours (exemples épiT...) mais vous ne pouvez pas faire de fiches pour tout !
- N'hésitez pas à faire des flashs cards ou des petites étiquettes mémo !

E- UE 3a : Biophysique

- 30 QCMs en 1h → il faudra être très efficace car le temps passe vite !
- Ne pas hésiter à faire les calculs à la fin ou passer à la question suivante, si on voit qu'on perd du temps.
- Matière qui peut effrayer car chapitres longs, denses et demandent pas mal de compréhension, mais vous allez y arriver !
- Jusqu'à présent, les rappels de maths ne sont pas tombés à l'examen.
- Pas besoin d'être un génie des maths pour réussir les calculs, il y a toujours une astuce !
- Exercez vous et n'hésitez pas à questionner vos tuteurs !

F- UE 3b : Physiologie

- 30 QCMs en 1h → c'est largement faisable, il y a même le temps de se relire plusieurs fois.
- UE où les **annales** sont les plus importantes !
- Les cours arrivent à la fin du semestre et c'est un petit coeff mais UE à ne pas négliger car peut rapporter beaucoup de points !

G- UE 4 : Biostatistiques

- 20 QCMs en 1h.
- Petit coefficient au S1 mais ne négligez cette matière pour autant car elle fait la différence !

- N'oubliez pas de la bosser régulièrement !

III- Le tutorat au S1

Au semestre 1 nous vous proposons 4 modules au tutorat :

- **Biochimie** → 8 colles
- **Biologie** → 8 colles
- **Biophysique & Physiologie** → 8 colles
- **Biostatistiques** → 4 colles

Les colles de Biochimie et Biophysique/Physiologie se dérouleront le **lundi** ou le **mercredi** toutes les semaines.

Les colles de Biologie se dérouleront le **mardi** ou le **jeudi** toutes les semaines.

Les colles de Biostatistiques se dérouleront le **mardi** ou le **jeudi une semaine sur deux**.

Les colles commenceront le **28 septembre**.

Vous aurez donc quatre soirs de tutorat pendant une semaine et trois soirs la semaine suivante.

Vous aurez à la fin du semestre, une période d'examens blancs, avec des épreuves dans chaque matière.

Une colle classante vous sera proposée durant les vacances de la Toussaint (du 26/10 au 01/11).

Déroulement d'une colle :

- **18h** : Début de la colle distribuée par les tuteurs.
- **19h** : Début de la correction, vous lisez les propositions chacun votre tour, votre tuteur les corrige avec vous, vous fournit les explications, et répond à vos questions
- Vers **21h30** : fin de la colle.