

Avis aux étudiants SVT S1 TP Virtuels d'Histologie-Embryologie (Session 2018)

Les TP Virtuels d'Histologie-Embryologie sont des TP que vous pouvez suivre à distance à l'aide de lames virtuelles. Chaque semaine vous aurez une séance selon le calendrier suivant :

1^{ère} Semaine (5 novembre 2018) : La gamétogenèse

2^{ème} Semaine (12 novembre 2018) : L'embryologie

3^{ème} Semaine (19 novembre 2018) : Les épithéliums

4^{ème} Semaine (26 novembre 2018) : Le tissu conjonctif

5^{ème} Semaine (3 Décembre 2018) : Le tissu musculaire et Le tissu nerveux

NB : Pour tout problème veuillez contacter le Pr En-nya.A (a.ennya@um5s.net.ma)

Consignes pour TP Virtuels d'Histologie-Embryologie Avis aux étudiants SVT S1

NB :

- les étudiants ayant un compte [gmail](#) perso doivent le déconnecter avant d'essayer d'accéder à Classroom.
- Si vous avez déjà votre compte [@um5s.net.ma](#), allez directement à l'étape#3

Pour accéder à la classe virtuelle des TP Virtuels d'Histologie-Embryologie, il faut suivre les étapes suivantes :

Etape1 : Récupérez votre compte UM5 Apps en remplissant le formulaire sur: <http://goo.gl/ucpaES> (respectez la case: majuscule/minuscule);

Etape2 : suivre les instructions de l'email reçu pour l'activation de votre compte UM5 Apps

Etape3 : Connexion au cours

1. Connectez-vous à Classroom à l'adresse <http://classroom.google.com> avec votre compte UM5 Apps
2. Cliquez sur "+" (en haut à droite): Rejoindre un cours
3. Saisissez le code correspondant à votre section dans la zone prévue à cet effet, puis cliquez sur **Participer:**

Section	Code
2018/2019 - S1 - Section E	9f9ovx
2018/2019 - S1 - Section D	yqlq2ip
2018/2019 - S1 - Section C	85hj7bd
2018/2019 - S1 - Section B	f6kvvg0
2018/2019 - S1 - Section A	25ir2h

Étape 4 : Photo de profil

Mettez à jour votre photo de profil sur cette page : <http://classroom.google.com/s>

Vous trouverez sur ce lien web

(<https://support.google.com/edu/classroom/?hl=fr#topic=6020269>) la documentation nécessaire pour démarrer votre expérience avec Google Classroom.