

# Affichage de cours | Régulier Hiver 2022

## Chargé(e) de cours | Médecine | D1600U Département de pathologie et biologie cellulaire

Direction : Greg FitzHarris 5115

Date début : 2021-10-01 Date limite dépôt candidature : 2021-10-15

Dates affichages tardifs : 2021-10-25 2021-11-15 2021-12-06

**Compte tenu des circonstances particulières liées à la pandémie de la COVID-19, notez, à titre indicatif, que la prestation du cours pourrait se faire, en tout ou en partie, en mode non présentiel et pourrait inclure la visioconférence, de manière exceptionnelle et sans valeur de précédent.**

Sigle	Titre	Déf. EQE	Exigences de qualification	Nbre heures ou jours	Nbre charges	Horaire prévu	Campus	Détails supplémentaires	AUTORISÉ Annulé en date du
SBM1001 A	Morphologie fonctionnelle	EQE	Diplôme d'études supérieures (M.Sc. ou Ph.D.) en biologie cellulaire ou moléculaire. Expérience en enseignement universitaire : minimum de 10 heures d'enseignement de cours magistraux ou minimum de 10 heures d'expérience en enseignement des travaux pratiques en biologie cellulaire ou moléculaire des maladies humaines. Expérience requise avec les tissus humains, à reconnaître les structures qui composent les tissus et organes du corps humain. Expérience en microscopie virtuelle.	30 heures	1	2022-01-12 au 2022-01-12 Mer: 13:00 à 16:00  2022-01-13 au 2022-01-13 Jeu: 14:00 à 17:00  2022-01-19 au 2022-01-19 Mer: 13:00 à 15:00  2022-01-20 au 2022-01-20 Jeu: 13:00 à 15:00  2022-01-26 au 2022-01-26 Mer: 13:00 à 15:00  2022-02-08 au 2022-02-08 Mar: 11:00 à 12:00  2022-02-10 au 2022-02-10 Jeu: 13:00 à 15:00  2022-02-16 au 2022-02-16 Mer: 13:00 à 15:00  2022-02-23 au 2022-02-23 Mer: 13:00 à 15:00  2022-03-09 au 2022-03-09 Mer: 13:00 à 15:00  2022-03-17 au 2022-03-17 Jeu: 13:00 à 15:00  2022-03-30 au 2022-03-30 Mer: 13:00 à 15:00  2022-04-05 au 2022-04-05 Mar: 09:30 à 12:00  Examen final: 2022-04-13 09:30 à 12:00	Campus Montréal	Section A : théorie compte 30 heures d'enseignement.	

# Affichage de cours | Régulier Hiver 2022

## Chargé(e) de cours | Médecine | D1600U Département de pathologie et biologie cellulaire

Direction : Greg FitzHarris 5115

Date début : 2021-10-01 Date limite dépôt candidature : 2021-10-15

Dates affichages tardifs : 2021-10-25 2021-11-15 2021-12-06

**Compte tenu des circonstances particulières liées à la pandémie de la COVID-19, notez, à titre indicatif, que la prestation du cours pourrait se faire, en tout ou en partie, en mode non présentiel et pourrait inclure la visioconférence, de manière exceptionnelle et sans valeur de précédent.**

Sigle	Titre	Déf. EQE	Exigences de qualification	Nbre heures ou jours	Nbre charges	Horaire prévu	Campus	Détails supplémentaires	AUTORISÉ Annulé en date du
SBM1001 A1	Morphologie fonctionnelle	EQE	Diplôme d'études supérieures (M.Sc. ou Ph.D.) en biologie cellulaire ou moléculaire. Expérience en enseignement universitaire : minimum de 10 heures d'enseignement de cours magistraux ou minimum de 10 heures d'expérience en enseignement des travaux pratiques en biologie cellulaire ou moléculaire des maladies humaines. Expérience requise avec les tissus humains, à reconnaître les structures qui composent les tissus et organes du corps humain. Expérience en microscopie virtuelle.	18 heures	1	2022-01-13 au 2022-01-13 Jeu: 13:00 à 14:00  2022-01-19 au 2022-01-19 Mer: 10:00 à 12:00  2022-01-25 au 2022-01-25 Mar: 10:00 à 12:00  2022-01-26 au 2022-01-26 Mer: 11:00 à 12:00  2022-02-08 au 2022-02-08 Mar: 10:00 à 11:00  2022-02-16 au 2022-02-16 Mer: 10:00 à 12:00  2022-02-23 au 2022-02-23 Mer: 10:00 à 12:00  2022-03-09 au 2022-03-09 Mer: 10:00 à 12:00  2022-03-17 au 2022-03-17 Jeu: 15:00 à 17:00  2022-03-29 au 2022-03-29 Mar: 10:00 à 12:00  Examen final: 2022-04-13 15:00 à 16:00	Campus Montréal	Section A1 : travaux pratiques compte 18 heures.	