

Affichage de cours | Standard | Régulier Hiver 2026

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

Direction : Greg FitzHarris 514/343-6111

Date début : 2025-10-01 Date limite dépôt candidature : 25-10-15

Dates affichages tardifs : 2025-11-06 2025-11-27

AUTORISÉ

Sigle	Titre	Déf. EQE	Exigences de qualification	Nbre heures ou jours	Nbre charges	Horaire prévu	Campus	Mode d'enseignement	Détails supplémentaires	Annulé en date du
PBC1013 A	Anatomie et histologie	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.	20 heures	1	2026-01-09 au 2026-02-06 Ven: 08:30 à 11:29 2026-02-20 au 2026-02-27 Ven: 08:30 à 11:29 2026-03-13 au 2026-03-27 Ven: 08:30 à 11:29 Examen intra: 2026-02-18 12:30 à 15:29 Examen final: 2026-04-24 08:30 à 10:59 Examen pratique final: 2026-04-24 12:30 à 13:59	Campus Montréal	En personne		
PBC1013 A1	Anatomie et histologie	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.	19 heures	1	2025-03-20 au 2026-03-27 Ven: 10:30 à 11:29 2026-01-09 au 2026-01-09 Ven: 10:30 à 11:29 2026-01-23 au 2026-01-23 Ven: 10:30 à 11:29 2026-02-06 au 2026-02-06 Ven: 10:30 à 11:29 2026-02-20 au 2026-02-27 Ven: 10:30 à 11:29 2026-03-13 au 2026-03-13 Ven: 10:30 à 11:29 2026-04-10 au 2026-04-17 Ven: 10:30 à 11:29 Examen pratique final: 2026-04-24 10:30 à 11:30	Campus Montréal	En personne		
PBC6044 A	Histopathologie diagnostique appliquée	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.	3 heures	1	2026-01-12 au 2026-01-12 Lun: 08:30 à 11:30	Campus Montréal	En personne		

