

TRIMESTRE : HIVER 2021  
SOUS-UNITÉ : 17 - Faculté des sciences

ACTIVITÉ	GROUPE	TITRE	HORAIRE	LOCAL	ENSEIGNANT/REMARQUE		
BCL102	01	Biologie cellulaire	LU 13:30-16:20 LU 16:30-17:20	DISTANCE DISTANCE	Bellemare, Daniel Lundi 16h30 : période de questions. Cours en ligne.	90	
BCL604	01	Signalisation cellulaire	MA 10:30-12:20	DISTANCE	Blouin, Richard Cours en ligne.	22	
BCM104	01	Biochimie métabolique	JE 8:30-11:20		Côté, Mylène Présence obligatoire. Cours intensif. Du 18 mars au 8 avril. Date limite de retrait : 17 mars. Date limite d'abandon : 31 mars.	57	
BCM111	01	Biochimie générale I - tr	MA 13:00-15:50	D8-2010/17	Lafontaine, Daniel Brodeur, Joëlle Laroche, Marc Présence obligatoire. Rencontre obligatoire sur Teams : 12 janvier à 13h. Examen final : samedi 10 avril - 9h à 12h. BIO+MICRO+BIOMOL. Modification groupe interdite. Labos : semaines du 19 janvier au 30 mars.	39/	46
	02		ME 13:00-15:50	D8-2010/17	Lafontaine, Daniel Brodeur, Joëlle Laroche, Marc Présence obligatoire. Rencontre obligatoire sur Teams : 13 janvier à 13h. Examen final : samedi 10 avril - 9h à 12h. BCM + BIO. Modification groupe interdite. Labos : semaines du 20 janvier au 31 mars.	36/	46
	03		JE 13:00-15:50	D8-2010/17	Lafontaine, Daniel Brodeur, Joëlle Laroche, Marc Présence obligatoire. Rencontre obligatoire sur Teams : 14 janvier à 13h. Examen final: samedi 10 avril - 9h à 12h. PHARMACO + BIOMOL. Modification groupe interdite. Labos : semaines du 21 janvier au 1er avril.	37/	46
BCM113	01	Biochimie générale - Trav	JE 8:30-11:50	D8-2010/17	Lafontaine, Daniel Brodeur, Joëlle Laroche, Marc Présence obligatoire. Première rencontre obligatoire : 14 janvier à 9h30 sur Teams. Labo: début 21 janvier ; fin : 18 février à 8h30. Examen final le jeudi 11 mars de 9h à 12h. Retrait: 20 janvier. Abandon: 10 février.	47	
BCM215	01	Biochimie appliquée à la	JE 8:30-11:20	DISTANCE	Routhier, Marie-Claude St-Onge, Julie Caku, Artuela	38	

TRIMESTRE : HIVER 2021  
SOUS-UNITÉ : 17 - Faculté des sciences

ACTIVITÉ	GROUPE	TITRE	HORAIRE	LOCAL	ENSEIGNANT/REMARQUE	
BCM215	01	Biochimie appliquée à la	JE 8:30-11:20	DISTANCE	Début du cours : le jeudi 14 janvier. Le cours se termine le 25 mars. Dates limites de retrait : 21 janvier ; d'abandon : 4 mars. Cours en ligne.	
BCM318	01	Biochimie générale II	MA 8:30-11:20 ME 16:30-17:20	DISTANCE DISTANCE	Côté, Mylène Bellemare, Daniel Cours en ligne.	62
BCM400	01	Chimie pharmaceutique	ME 9:30-10:20 VE 11:30-12:20	DISTANCE DISTANCE	Dory, Yves Cours en ligne.	22
BCM504	01	Biotechnologies et santé	MA 8:30-11:20	DISTANCE	Roucou, Xavier Routhier, Marie-Claude St-Onge, Julie Cours en ligne.	34
BCM514	01	Biochimie des protéines	MA 8:30-11:20	DISTANCE	Leblanc, Benoît Cours en ligne.	24
BCM518	01	Chimie médicinale	ME 9:30-10:20 VE 11:30-12:20	DISTANCE DISTANCE	Dory, Yves Cours en ligne.	12
BCM615	01	Biochimie appliquée à la	VE 8:30-11:20	DISTANCE	Routhier, Marie-Claude St-Onge, Julie Bouchouirab, Fatima Zahra Cours en ligne.	34
BCM624	01	Initiation à une techniqu n.d.			Routhier, Marie-Claude St-Onge, Julie Brosseau, Jean-Philippe	1
BCM625	01	Recherche en biochimie de n.d.			Routhier, Marie-Claude St-Onge, Julie Brosseau, Jean-Philippe	1
BCM626	01	Recherche en biochimie mé n.d.			Routhier, Marie-Claude St-Onge, Julie Brosseau, Jean-Philippe	2
BCM627	01	Projet expérimental en bi n.d.			Routhier, Marie-Claude St-Onge, Julie Brosseau, Jean-Philippe	1
BCM628	01	Projet de recherche en bi n.d.			Routhier, Marie-Claude St-Onge, Julie Brosseau, Jean-Philippe	1
BCM629	01	Communication scientifiq n.d.			St-Onge, Julie Routhier, Marie-Claude	33

TRIMESTRE : HIVER 2021  
SOUS-UNITÉ : 17 - Faculté des sciences

ACTIVITÉ	GROUPE	TITRE	HORAIRE	LOCAL	ENSEIGNANT/REMARQUE	
BCM632	01	Génomique et protéomique	LU 8:30-11:20	DISTANCE	Bachand, François St-Onge, Julie Routhier, Marie-Claude Cours en ligne.	8
BIM301	01	Biologie moléculaire - Tr	LU 8:30-12:20 LU 13:30-17:20	D8-2017 D8-2017	Adam, Maryse Gévry, Nicolas Rodrigue, Sébastien Cours du 11 janvier au 22 février. Première rencontre : lundi 11 janvier de 8h30 à 10h30. Deuxième rencontre : lundi 1er février de 8h30 à 9h30. Présence obligatoire. Date limite retrait : 18 janvier, abandon: 7 février.	35
BIM515	01	Organi. modèle génétique	MA 13:30-16:20 JE 8:30-10:20	D8-2004 D8-2004	Gaudreau, Luc R. Adam, Maryse Brodeur, Joëlle Présence obligatoire. Rencontre d'information obligatoire le jeudi 14 janvier de 8h30 à 10h30 en ligne, suivi d'une 2e rencontre le jeudi 4 février de 8h30 à 9h30.	40
BIM601	01	Travaux pratiques de biol	LU 13:00-17:30 MA 11:30-12:30 JE 8:30-16:30	Z7-2308 Z7-2308 Z7-2308	Picard-Jean, Frédéric St-Onge, Julie Routhier, Marie-Claude Présence obligatoire.	33
BIM606	01	Biologie moléculaire et c	JE 13:30-16:20	DISTANCE	Moffett, Peter Cours en ligne.	31
BIM631	01	Init. à la rech. en biolo n.d.			Gévry, Nicolas	6
BIM633	01	Init. à la rech. en biolo n.d.			Gévry, Nicolas	8
BIM635	01	Init. à la rech. en biolo n.d.			Gévry, Nicolas	2
BIO010	09-H	Organisation et diversité n.d.			Thériault, Christine Cours en ligne.	23
BIO101	01	Biométrie	LU 10:30-12:20 JE 10:30-12:20	DISTANCE	Laforest-Lapointe, Isabelle Cours en ligne. Groupe pour Bio + Bio mol + Micro + Pharmaco.	118
	02		LU 10:45-12:35 JE 10:00-11:50 VE 8:30-10:20	D7-2021/23 D3-2037 DISTANCE	Rioux Paquette, Sébastien Groupe pour Écologie + Géomatique. Vendredi 8h30 : cours pour tous en ligne. Jeudi 10h : TP pour géomatique seulement en présentiel. Lundi: 10h45 : TP pour écologie seulement en présentiel.	55
BIO109	01	Introduction à la program	MA 8:30-11:20	D7-2021/23	Gravel, Dominique Cours du 12 janvier au 9 février inclusivement.	57

Légende : Groupe (\*) Période d'activité connexe; (H) Hors campus.  
Dernière colonne : nombre d'inscrits/maximum d'étudiants.

TRIMESTRE : HIVER 2021  
SOUS-UNITÉ : 17 - Faculté des sciences

ACTIVITÉ	GROUPE	TITRE	HORAIRE	LOCAL	ENSEIGNANT/REMARQUE	
BIO109	01	Introduction à la program	MA 8:30-11:20	D7-2021/23	Date limite de retrait : 18 janvier et date limite d'abandon : 1er février. Portable obligatoire.	
BIO500	01	Méthodes en écologie comp	MA 8:30-11:20	D7-2021/23	Gravel, Dominique Cours débutant le mardi 16 février. Date limite de retrait : 8 mars et date limite abandon : 23 mars. Portable obligatoire.	44
BIO625	01	Initiation à la recherche	n.d.		Rodrigue, Sébastien Gévry, Nicolas	1
BOT400	01	Projets en biologie végét	JE 13:00-20:20		Bouarab, Kamal Léonard, Rosalie Présence obligatoire. Date limite de retrait : 27 janvier : date limite d'abandon : 15 mars.	62
CAN200	01	Analyse organique	LU 8:00- 9:50 ME 8:00- 9:50	DISTANCE	Léveillé, Pascal Cours en ligne.	24
CAN201	01	Techniques de séparation	ME 10:30-12:20 VE 13:30-15:20	DISTANCE	Guéguen, Céline Cours en ligne.	19
CAN504	01	Analyse instrumentale ava	LU 13:30-15:20 VE 8:30-10:20	DISTANCE	Bellenger, Jean-Philippe Guéguen, Céline Cours en ligne lundi quand il n'y a pas de laboratoire. Laboratoires : les 8 et 15 février et les 8, 15, 22 et 29 mars (labo de 8h30 à 17h20 au D1-3016). Cours en ligne les vendredis quand il y a labo le lundi.	9
CHM103	01	Transformation de la mati	MA 8:30-12:20 VE 8:30-10:20	DISTANCE	Segura, Pedro Alejandro Présence obligatoire pour les laboratoires - D1-3013 : dates : 2 février, 30 mars et 6 avril.	18
CHM200	01	Chimie organique et analy	MA 8:30-12:20 MA 13:00-17:20 ME 8:00- 9:50	D1-3013/16 D1-3013/16 DISTANCE	Guéguen, Céline Présence obligatoire pour les laboratoires. Cours les mercredis en ligne. Labos: 26 janvier, 9 février, 9 mars, 16 mars et 23 mars en alternance AM et PM. Première rencontre : mercredi 13 janvier à 8h30.	43
CHM302	01	Techn. de chimie organiqu	LU 11:00-11:50 JE 8:30-12:20 JE 13:30-17:20	DISTANCE D1-3013/16 D1-3013/16	Legault, Claude Dory, Yves Présence obligatoire. GROUPE CHIMIE ET BES. Modification de groupe interdite. Première rencontre obligatoire : lundi 11 janvier à 11h (à distance).	34
	02		LU 11:00-11:50 VE 8:30-12:20	DISTANCE D1-3013/16	Legault, Claude Dory, Yves	37

TRIMESTRE : HIVER 2021  
SOUS-UNITÉ : 17 - Faculté des sciences

ACTIVITÉ	GROUPE	TITRE	HORAIRE	LOCAL	ENSEIGNANT/REMARQUE	
CHM302	02	Techn. de chimie organiqu	VE 13:30-17:20	D1-3013/16	Présence obligatoire. GROUPE BIOCHIMIE. Modification de groupe interdite. Première rencontre obligatoire : lundi 11 janvier à 11h (à distance).	
CHM319	01	Sécurité	ME 18:00-20:50	DISTANCE	Langlois, Adam Cours intensif : du 20 janvier au 17 février. Date limite de retrait: 26 janvier. Date limite d'abandon: 15 mars. Cours en ligne.	20
CHM504	01	Chimie des polymères	MA 10:30-12:20 JE 10:30-12:20	DISTANCE DISTANCE	Zhao, Yue Claverie, Jérôme Cours en ligne.	10
CHM508	01	Transformations des subst	ME 10:30-11:20 VE 10:30-11:20	DISTANCE DISTANCE	Bélanger, Guillaume Cours en ligne.	6
CHM510	01	Projet de trimestre	n.d.		Chapuzet, Jean-Marc	2
COR306	01	Chimie organique	JE 8:00- 9:50 VE 11:30-12:20	DISTANCE DISTANCE	Léveillé, Pascal Cours en ligne.	40
COR401	01	Chimie organique IV	MA 8:30-10:20 VE 13:30-14:20	DISTANCE DISTANCE	Bélanger, Guillaume Cours en ligne.	10
CPH315	01	Matière à l'équilibre	LU 13:30-15:20 ME 14:30-16:20	DISTANCE DISTANCE	Ayotte, Patrick Cours à distance. Il y aura cours les vendredis suivants de 15h30 à 17h20 : 29 janvier, 5 et 12 février, 19 et 26 mars et 9 avril (toujours à distance) .	28
CPH316	01	Méthodes de la chimie phy	MA 8:30-12:20 MA 13:30-17:20	D1-3012 D1-3012	Auge, Amélie Présence obligatoire. Première rencontre : mardi 12 janvier de 9h à 12h ou 13h30 à 16h30 au local D3-2037.	23
CPH405	01	Chimie physique T.P.	JE 13:30-18:20	D1-3012	Ayotte, Patrick Maurais, Josée lère rencontre : le lundi 11 janvier de 11h à 12h sur TEAMS.	21
CPH505	01	Du micro au macroscopique	ME 13:30-16:20	DISTANCE	Soldera, Armand Cours en ligne.	3
CPH509	01	Chimie des solutions et c	MA 13:30-15:20 JE 8:30-10:20	DISTANCE DISTANCE	Claverie, Jérôme Zhao, Yue Cours en ligne.	8
CQP103	01	Notions fondamentales d'o	MA 8:30-11:20 JE 8:30-10:20	DISTANCE DISTANCE	Cinquin, Mary-Laure Cours en ligne.	31

TRIMESTRE : HIVER 2021  
SOUS-UNITÉ : 17 - Faculté des sciences

ACTIVITÉ	GROUPE	TITRE	HORAIRE	LOCAL	ENSEIGNANT/REMARQUE		
CQP112	01	Introduction à la program	ME 8:30-10:20	DISTANCE	Najjar, Mohamed Mehdi Cours en ligne asynchrone, exercices en ligne synchrone.	48	
	89		ME 8:30-10:20	DISTANCE	Najjar, Mohamed Mehdi Cours en ligne asynchrone, exercices en ligne synchrone.	7	
CQP202	01	Électricité et magnétisme	LU 13:00-14:50 JE 10:30-12:20 VE 12:30-13:20	DISTANCE DISTANCE DISTANCE	Cinquin, Mary-Laure	31	
CQP207	01	Chimie des solutions	ME 13:30-15:20 JE 13:30-15:20	DISTANCE DISTANCE	Léveillé, Pascal Cours en ligne.	48	
	89		ME 13:30-15:20 JE 13:30-15:20	DISTANCE DISTANCE	Léveillé, Pascal Ce groupe est offert uniquement en ligne.	6	
CQP209	01	Notions fondamentales de	LU 15:30-17:20 VE 8:30-11:20	D3-2040/41 DISTANCE	Hamdache, Abdelilah Baillargeon, Rose-Line Lachapelle-Ducharme, Jérôme Lin, Zetao Lundis : exercices dirigés en classe. Vendredis : cours en ligne.	34	
ECL117	01	Faune et flore du Québec	ME 8:30-12:20		Bourgault, Patrice Bradley, Robert L. Présence obligatoire. L'horaire des activités est communiqué aux étudiants à chaque semaine.	36	
ECL216	01	Méthodes de terrain II	JE 8:30-12:20	D7-2009	Bradley, Robert L. Bourgault, Patrice Présence obligatoire.	24	
ECL301	01	Écosystèmes terrestres	VE 13:30-16:20	DISTANCE	Renaud, Limoilou-Amélie Cours en ligne.	23	
ECL603	01	Conservation et gestion d	LU 8:30-11:20	D4-2020	Bourgault, Patrice Présence obligatoire.	20/	30
	02		LU 13:30-16:20	D4-2020	Bourgault, Patrice Présence obligatoire.	19	
ECL604	01	Évolution et génétique de	MA 13:30-15:20	DISTANCE	Garant, Dany Cours en ligne.	63	
ECL606	01	Conservation et gestion d	MA 16:00-17:50 ME 13:30-15:20	DISTANCE DISTANCE	Festa-Bianchet, Marco Rioux Paquette, Sébastien Cours en ligne.	40/	40

TRIMESTRE : HIVER 2021  
SOUS-UNITÉ : 17 - Faculté des sciences

ACTIVITÉ	GROUPE	TITRE	HORAIRE	LOCAL	ENSEIGNANT/REMARQUE		
ECL610	01	Écologie fonctionnelle de VE	8:30-10:20	DISTANCE	Daou, Laurent Daniel Cours en ligne.	50	
ECL617	01	Initiation à la recherche n.d.			Vellend, Mark	5	
ECL618	01	Initiation à la recherche n.d.			Vellend, Mark	6	
ECL619	01	Initiation à la recherche n.d.			Vellend, Mark	2	
GBI103	01	Biologie des organismes e	ME 18:00-20:50	DISTANCE	Bellemare, Daniel Roussin-Léveillé, Charles Cours en ligne.	37	
GBI104	01	Éthique et biologie	ME 16:00-17:50	DISTANCE	Parent, Monelle Intensif du 20 janvier au 31 mars. Attention : 10 mars et 31 mars/ périodes de 3 heures (16h à 18h50). Date limite de retrait : 2 février et date limite d'abandon : 10 mars. Cours en ligne.	36	
GNT610	01	Génétique avancée	ME 10:30-12:20	DISTANCE	Leblanc, Benoît Cours en ligne.	21	
GNT630	01	Cytogénétique et génétiqu	ME 13:00-15:50	DISTANCE	Maranda, Bruno St-Onge, Julie Routhier, Marie-Claude Cours en ligne.	28	
HTL305	01	Histologie et techniques	LU 13:30-15:20	D8-2022	Blouin, Richard Garneau, Daniel	28/	30
IFT109	01	Atelier C++	n.d.		Ouangraoua, Aïda		
IFT159	01	Analyse et programmation	LU 10:30-12:20 ME 13:30-14:20 JE 10:30-12:20	DISTANCE LAB INFO DISTANCE	Fortin, Mikaël Lundis et jeudis : cours en ligne. Mercredis : labo en présentiel au D4.	64/	70
IFT187	01	Éléments de bases de donn	MA 10:30-12:20 JE 16:00-17:50	DISTANCE DISTANCE	Bergeron, Frédéric Cours en ligne.	56/	70
IFT203	01	Informatique et société	ME 18:00-20:50	D7-2021	Pigot, Hélène Céré, Michel Cours en mode hybride + capsules en ligne asynchrone. Cours en ligne synchrone après la relâche.	50	
IFT209	01	Programmation système	LU 13:00-14:50 JE 8:00- 9:50	DISTANCE DISTANCE	Blondin, Michael Cours en ligne.	50/	70
IFT211	01	Programmation scientifiq	LU 10:30-12:20 VE 8:00- 9:50	DISTANCE D4-1017/23	Carrier-Vallières, Martin Même horaire que PHQ202, mais pas les mêmes semaines. Lundis : cours en ligne. Vendredis :	29	

TRIMESTRE : HIVER 2021  
SOUS-UNITÉ : 17 - Faculté des sciences

ACTIVITÉ	GROUPE	TITRE	HORAIRE	LOCAL	ENSEIGNANT/REMARQUE		
IFT211	01	Programmation scientifique	VE 8:00- 9:50	D4-1017/23	labo : locaux D4-1017, D4-1023 et D4-0023. Date limite de retrait : 15 janvier ; date limite d'abandon : 8 février.		
IFT232	01	Méthodes de conception or	LU 8:00- 9:50 ME 8:00- 9:50	DISTANCE DISTANCE	Fortin, Mikaël Cours en ligne.	64/	70
IFT313	01	Introduction aux langages	MA 18:30-20:20 VE 10:00-11:50	DISTANCE DISTANCE	Ziou, Djemel Cours en ligne.	44	
IFT339	01	Structures de données	LU 19:00-19:50 MA 8:00- 9:50 JE 13:00-14:50	D4-LABO DISTANCE DISTANCE	Ouangraoua, Aïda Cours en ligne. Lundis : labo en présentiel.	63/	70
IFT503	01	Théorie du calcul	JE 10:30-12:20 VE 10:30-12:20	DISTANCE DISTANCE	Blondin, Michael Lafond, Manuel Touchette, Dave Cours en ligne synchrone.	9	
IFT504	01	Architecture et organisat	LU 18:30-19:20 JE 18:00-19:50	DISTANCE DISTANCE	Garcia Diaz, Rosa Lourdes Cours en ligne.	12	
IFT580	01	Compilation et interpréta	MA 8:30- 9:20 ME 13:30-15:20	DISTANCE DISTANCE	Ducharme, Vincent Cours en ligne.	9	
IFT585	01	Télématique	JE 10:30-12:20	DISTANCE	Abdulrazak, Bessam Cours en ligne.	39/	70
IFT592	01	Projet d'informatique I	n.d.		Ducharme, Vincent Cours en ligne asynchrone (un vidéo explicatif à écouter au début de la session).	23/	70
IFT593	01	Projet en systèmes intell	n.d.		Ducharme, Vincent Cours en ligne asynchrone (un vidéo explicatif à écouter au début de la session).	3	
IFT594	01	Projet en systèmes et rés	n.d.		Ducharme, Vincent Cours en ligne asynchrone (un vidéo explicatif à écouter au début de la session).	1	
IFT603	01	Techniques d'apprentissag	MA 8:00- 9:50 ME 11:30-12:20	DISTANCE DISTANCE	Jodoin, Pierre-Marc Cours en ligne. Mercredi : laboratoire au D4.	23/	70
IFT606	01	Sécurité et cryptographie	MA 12:00-13:50 JE 14:00-14:50	DISTANCE DISTANCE	Touchette, Dave Cours en ligne.	61/	70
IFT608	01	Planification en intellig	ME 9:30-10:20 VE 8:00- 9:50	DISTANCE DISTANCE	Giroux, Sylvain Cours en ligne synchrone pour la première moitié de la session. Cours en ligne asynchrone pour la deuxième moitié.	14	

TRIMESTRE : HIVER 2021  
SOUS-UNITÉ : 17 - Faculté des sciences

ACTIVITÉ	GROUPE	TITRE	HORAIRE	LOCAL	ENSEIGNANT/REMARQUE		
IFT611	01	Conception de systèmes te	LU 9:30-12:20	DISTANCE	Roy, Patrice Cours en ligne.	29	
IFT615	01	Intelligence artificielle	ME 10:30-11:20	DISTANCE	Bergeron, Frédéric Pédagogie inversée: 1h en ligne synchrone + 2h en ligne asynchrone.	34/	70
IFT630	01	Processus concurrents et	ME 8:00- 9:50 VE 8:30- 9:20	DISTANCE DISTANCE	Girard, Gabriel Cours en ligne.	43/	70
IFT692	01	Projet d'informatique II	n.d.		Ducharme, Vincent Cours en ligne asynchrone (un vidéo explicatif à écouter au début de la session).	3/	70
IFT697	01	Projet d'intégration et d	n.d.		Ducharme, Vincent Cours en ligne asynchrone (un vidéo explicatif à écouter au début de la session).	4	
IGE401	01	Gestion de projet	ME 8:00- 9:50 VE 8:00- 9:50	DISTANCE DISTANCE	St-Pierre, Dave Cours en ligne synchrone.	24/	70
IGE502	01	Systèmes d'information da	ME 13:30-17:20 ME 18:30-20:20	DISTANCE D4-LABO	Beaudry, Alain	26/	70
IGE511	01	Aspects informatiques com	JE 9:30-12:20	DISTANCE	Le Reste, Mathieu	22	
IGE592	01	Projet en informatique de	n.d.		Ducharme, Vincent Cours en ligne asynchrone (un vidéo explicatif à écouter au début de la session).	1	
IGE691	01	Projet en commerce électr	n.d.		Ducharme, Vincent Cours en ligne asynchrone (un vidéo explicatif à écouter au début de la session).	/	70
IGE692	01	Projet en informatique de	n.d.		Ducharme, Vincent Cours en ligne asynchrone (un vidéo explicatif à écouter au début de la session).		
IGE694	01	Projet en système d'intel	n.d.		Ducharme, Vincent Cours en ligne asynchrone (un vidéo explicatif à écouter au début de la session).	1/	70
IGL591	01	Projet multidisciplinaire	n.d.		Ducharme, Vincent Cours en ligne asynchrone (un vidéo explicatif à écouter au début de la session).	21/	70
IGL601	01	Techniques et outils de d	LU 8:00-10:50 VE 13:30-15:20	DISTANCE DISTANCE	Boulangier, Alex Cours en ligne.	23	
IGL691	01	Projet multidisciplinaire	n.d.		Ducharme, Vincent Cours en ligne asynchrone (un vidéo explicatif à	11	

TRIMESTRE : HIVER 2021  
SOUS-UNITÉ : 17 - Faculté des sciences

ACTIVITÉ	GROUPE	TITRE	HORAIRE	LOCAL	ENSEIGNANT/REMARQUE		
IGL691	01	Projet multidisciplinaire	n.d.		écouter au début de la session).		
IML300	01	Immunologie	VE 13:30-15:20	DISTANCE	Leblanc, Benoît Cours en ligne.	56	
IML301	01	Immunologie - travaux pra	LU 11:30-12:20 LU 13:30-17:20	D8-2017	Steimle, Viktor Adam, Maryse Présence obligatoire. 1ère rencontre obligatoire : xx xxxxxxxx à xxhxx au local xx-xxxx; suivie de la 1ère séance de laboratoire au D8-2017 à xxhxx Date limite de retrait : 15 mars et date limite d'abandon : 29 mars.	15	
IML305	01	Immunotechnologies	ME 18:00-20:00	DISTANCE	Beaudoin, Frédéric Cours en ligne.	35	
IML307	01	Immunotechnologies - Trav	LU 11:30-12:20 LU 13:30-17:20	D8-2017	Steimle, Viktor Adam, Maryse Présence obligatoire. 1ère rencontre obligatoire : xx xxxxxxxx à xxhxx au local xx-xxxx; suivie de la 1ère séance de laboratoire au D8-2017 à xxhxx Date limite de retrait : 15 mars et date limite d'abandon : 29 mars.	37	
IMN259	01	Analyse d'images	LU 13:30-15:20 JE 10:30-11:20	DISTANCE DISTANCE	Carrier-Vallières, Martin Cours en ligne.	12	
IMN401	01	Infographie et jeu vidéo	MA 15:30-16:20 ME 13:00-14:50	DISTANCE DISTANCE	Egli, Richard Cours en ligne.	49	
IMN430	01	Visualisation	LU 9:00-10:50 MA 18:30-20:20 JE 9:00-10:50	DISTANCE D4-1017/23 DISTANCE	Godin, Olivier Cours en ligne synchrone + labo en présentiel les mardis.	4	
IMN501	01	Animation et rendu temps	LU 15:30-16:20 VE 14:00-15:50	DISTANCE DISTANCE	Egli, Richard Cours en ligne.	7	
IMN697	01	Projet d'intégration et d	n.d.		Ducharme, Vincent Cours en ligne asynchrone (un vidéo explicatif à écouter au début de la session).	/	70
INS154	51	Entrepreneuriat en scienc	LU 19:00-21:50	DISTANCE	Casault, Marc-André	32	
MAT115	01	Logique et mathématiques	MA 14:00-15:50 ME 10:30-12:20	DISTANCE	Touchette, Dave De Azevedo Oliveira, Diego El Jabri, Chaymae Mardis : labo au D4. Mercredis : cours en ligne.	46/	70
MAT117	01	Mathématiques I	LU 14:30-16:20 JE 10:30-11:20		Charette, Virginie Houle-Aubé, Eliana	36/	70

Légende : Groupe (\*) Période d'activité connexe; (H) Hors campus.  
Dernière colonne : nombre d'inscrits/maximum d'étudiants.

TRIMESTRE : HIVER 2021  
SOUS-UNITÉ : 17 - Faculté des sciences

ACTIVITÉ	GROUPE	TITRE	HORAIRE	LOCAL	ENSEIGNANT/REMARQUE		
MAT117	01	Mathématiques I	VE 13:30-16:20	D7-3016	McCarthy, Gabriel		
MAT129	01	Analyse I	LU 13:30-15:20 MA 8:00- 8:50 ME 8:00- 9:50	D3-2038 DISTANCE DISTANCE	Hamdache, Abdelilah Bernier, David Lundis : exercices dirigés en classe. Mardi et mercredi : cours en ligne.	30	
MAT193	01	Algèbre linéaire	LU 16:00-17:50 MA 16:00-16:50 VE 13:30-15:20	D3-2035/38 DISTANCE DISTANCE	Hamdache, Abdelilah Amrani, Madjda Damavandi, Sogol Lo, Saliou Rejeb, Chaabane Lundis : exercices en classe dans les locaux D3-2035, D3-2038 et D3-2039. Mardis et vendredis : cours en ligne.	55/	70
MAT253	01	Algèbre linéaire	MA 11:30-12:20 ME 18:00-20:50	D3-2035 DISTANCE	Lambert, Mario Hassoun, Souheila Roy, Sunny Mardis : exercices en classe dans les locaux D3-2035 et D4-2019. Mercredis: cours en ligne synchrone.	41/	70
MAT356	01	Géométrie analytique	MA 13:30-15:20 VE 10:30-12:20	DISTANCE DISTANCE	Bérubé, Sylvain Brouillette, Guillaume Cours en ligne.	26/	70
MAT403	01	Théorie de la persistance	MA 8:00- 8:50 VE 8:00- 9:50	DISTANCE DISTANCE	Brüstle, Thomas Cours en ligne synchrone.	11	
MAT456	01	Géométrie des transformat	MA 13:30-15:20 ME 13:30-15:20	DISTANCE DISTANCE	Hamdache, Abdelilah Thouin, Kevin Cours en ligne.	20/	70
MAT504	01	Algèbre appliquée	LU 8:00- 9:50 ME 11:30-12:20 JE 10:30-11:20	DISTANCE DISTANCE D3-2030	Liu, Shiping Pelletier, Gabrielle Jeudis 10h30 : exercices en classe. Autres périodes : en ligne synchrone.	10/	70
MAT528	01	Équations différentielles	ME 10:30-12:20 VE 11:30-12:20	DISTANCE DISTANCE	Kaczynski, Tomasz Desjardins Côté, Dominic Cours en ligne.	18	
MAT540	01	Théorie des modules et ap	LU 8:30-11:20	DISTANCE	Bustamante, Juan Carlos Cours en ligne.	10	
MAT900	99-H	Notions fondamentales de	n.d.		Godin, Olivier Fournier, Alain Junior	34	
MAT901	89-H	Notions fondamentales de	n.d.		Fournier, Alain Junior	7	

TRIMESTRE : HIVER 2021  
SOUS-UNITÉ : 17 - Faculté des sciences

ACTIVITÉ	GROUPE	TITRE	HORAIRE	LOCAL	ENSEIGNANT/REMARQUE		
MAT901	99-H	Notions fondamentales de	n.d.		Godin, Olivier Fournier, Alain Junior	18	
MAT902	99-H	Algèbre linéaire et géomé	n.d.		Godin, Olivier Fournier, Alain Junior	17	
MCB100	01	Microbiologie	MA 13:30-16:20	DISTANCE	Côté, Jean-Philippe Cours en ligne.	49	
MCB101	01	Microbiologie - travaux p	MA 13:00-15:50	D8-2022	Letowski, Jaroslaw Burrus, Vincent Présence obligatoire. Début: mardi 12 janvier. Examen final: samedi 27 mars de 9h à 11h. Groupe écologie. Modification de groupe interdite. Date limite de retrait : 26 janvier et date limite d'abandon : 22 février.	26/	40
	02		ME 13:00-15:50	D8-2022	Letowski, Jaroslaw Burrus, Vincent Présence obligatoire. Début : mercredi 13 janvier. Examen final: samedi 27 mars de 9h à 11h. Groupe BIOMOL, MICRO et TSB103. Modification de groupe interdite. Date limite de retrait: 26 janvier; date d'abandon : 22 février.	26/	40
	03		JE 13:00-15:50	D8-2022	Letowski, Jaroslaw Burrus, Vincent Présence obligatoire. Début : jeudi 14 janvier. Examen final : samedi 27 mars de 9h à 11h. Groupe BIO et BES. Modification de groupe interdite. Date limite de retrait : 26 janvier et d'abandon : 22 février.	28/	40
	04		MA 13:00-15:50	D8-2022	Letowski, Jaroslaw Burrus, Vincent Présence obligatoire. Début : mardi 19 janvier. Examen final: 27 mars de 9h à 11h. Groupe BIOCHIMIE. Modification de groupe interdite. Date limite de retrait : 26 janvier et date limite d'abandon : 22 février.	29/	40
	05		JE 13:00-15:50	D8-2022	Letowski, Jaroslaw Burrus, Vincent Présence obligatoire. Début: jeudi 21 janvier. Examen final: samedi 27 mars de 9h à 11h. Groupe ÉCOL. Modification de groupe interdite. Date limite de retrait : 26 janvier et date limite d'abandon : 22 février.	18/	40
MCB104	01	Microbiologie	MA 8:00- 9:50	D4-1017/23	Beaudoin, Frédéric	34	

TRIMESTRE : HIVER 2021  
SOUS-UNITÉ : 17 - Faculté des sciences

ACTIVITÉ	GROUPE	TITRE	HORAIRE	LOCAL	ENSEIGNANT/REMARQUE	
MCB510	01	Microbiologie industriel	JE 13:30-16:20	DISTANCE	Roy, Sébastien Cours en ligne.	34
MCB600	01	Projets d'intégration en	JE 10:30-12:20	DISTANCE	Gaudreau, Luc R. Cours en ligne.	22
MCB604	01	Microbiologie des eaux et	ME 13:30-15:20	DISTANCE	Bélanger, Pier-Anne Cours en ligne.	11
MCB631	01	Initiation à la recherche	n.d.		Rodrigue, Sébastien	5
MCB633	01	Initiation à la recherche	n.d.		Rodrigue, Sébastien	7
MCB635	01	Initiation à la rech.en m	n.d.		Rodrigue, Sébastien	
PHQ010	09-H	Notions fondamentales de	n.d.		Bourassa, Jérôme	19
PHQ020	09-H	Notions fondamentales éle	n.d.		Bourassa, Jérôme	14
	89-H		n.d.			7
PHQ030	09-H	Notions fondamentales ond	n.d.		Bourassa, Jérôme	14
	89-H		n.d.			7
PHQ112	01	Notions de géologie et d'	MA 19:30-21:20 JE 20:00-21:50	DISTANCE DISTANCE	Turcotte, Sylvain	21
PHQ201	01	Physique mathématique	MA 13:30-15:20 JE 10:30-12:20	DISTANCE DISTANCE	Grosdidier, Yves Cours en ligne.	32
PHQ202	01	Introduction au calcul sc	LU 10:30-12:20 VE 8:00- 9:50	DISTANCE DISTANCE	Sénéchal, David Offert sur les mêmes plages horaires que IFT211, mais pas offerts les mêmes semaines. Date limite de retrait : 5 février ; date limite d'abandon : 22 mars.	26
PHQ214	01	Phénomènes ondulatoires	MA 10:30-12:20 VE 14:00-15:50	DISTANCE DISTANCE	Quilliam, Jeffrey Cours en ligne.	24
PHQ224	01	Électricité et magnétisme	LU 8:00- 9:50 JE 8:00- 9:50	DISTANCE DISTANCE	Garate, Ion Cours en ligne.	23
PHQ260	01	Travaux pratiques I	ME 9:00-10:00 ME 13:30-16:20	DISTANCE D2-2066	Morris, Denis Cours en ligne et laboratoires en présentiel(D2-2066).	29
	02		ME 9:00-10:00 JE 13:30-16:20	DISTANCE D2-2066	Morris, Denis	

TRIMESTRE : HIVER 2021  
SOUS-UNITÉ : 17 - Faculté des sciences

ACTIVITÉ	GROUPE	TITRE	HORAIRE	LOCAL	ENSEIGNANT/REMARQUE	
PHQ404	01	Méthodes numériques et si	VE 13:30-14:50	DISTANCE	Sénéchal, David	7
PHQ460	01	Travaux pratiques III	LU 13:30-16:20 MA 13:30-16:20	D2-2066 D2-2066	Dupont-Ferrier, Eva Cours en présentiel.	16
PHQ524	01	Électromagnétisme avancé	ME 8:00- 9:50 VE 8:00- 9:50	DISTANCE DISTANCE	Reulet, Bertrand Cours en ligne.	18
PHQ556	01	Physique de l'électroniqu	LU 8:00- 9:50 VE 13:30-15:20	DISTANCE DISTANCE	Reulet, Bertrand Cours en ligne.	6
PHQ574	01	Astrophysique	MA 17:00-18:50 ME 10:30-12:20	DISTANCE DISTANCE	Grosdidier, Yves Cours en ligne.	13
PHQ578	01	Mécanique des fluides	ME 13:30-15:20 JE 13:30-15:20	DISTANCE DISTANCE	Grosdidier, Yves Cours en ligne.	10
PHQ585	01	Physique du solide	MA 10:30-12:20 JE 10:30-12:20	DISTANCE DISTANCE	Taillefer, Louis Cours en ligne.	8
PHQ634	01	Mécanique quantique III	LU 10:30-12:20 JE 8:00- 9:50	DISTANCE DISTANCE	Pinsolle, Edouard Cours en ligne.	12
PHQ662	01	Initiation à la recherche	n.d.		Grosdidier, Yves	2
PSL105	01	Principes de physiologie	ME 9:30-12:20	DISTANCE	Bellemare, Daniel Cours en ligne.	87
PSL108	01	Physiologie humaine et nu	LU 8:00-10:50	DISTANCE	Bélanger, Pier-Anne Cours en ligne.	21
PTL600	01	Pathogenèse clinique et m	MA 15:30-17:20	DISTANCE	Malouin, François	41
PTL604	01	Interactions plantes-micr	ME 9:30-12:20	DISTANCE	Bouarab, Kamal Cours en ligne.	13
ROP318	01	Optimisation linéaire	LU 15:30-17:20 VE 13:30-15:20	DISTANCE D3-2038	Blanchette, Carl Benchakroun, Ismail Corriveau-Trudel, Julien Dupuis, Gabriel Cours en ligne. Vendredis : exercices en présentiel dans les locaux D3-2038 et D4-2020. Plus une heure asynchrone.	43
STT390	01	Statistique mathématique	MA 10:00-10:50 JE 8:00- 8:50 VE 8:00- 9:50	LABO DISTANCE D4-2019/20	Herrmann, Klaus Drew, Courtney Sherazi, Jean-François Cours en ligne asynchrone. Mardis : labos : les 12 janvier, 19 janvier, 9 février et 16 février. Jeudis : périodes de questions en ligne. Vendredis : exercices en présentiel.	37

TRIMESTRE : HIVER 2021  
SOUS-UNITÉ : 17 - Faculté des sciences

ACTIVITÉ	GROUPE	TITRE	HORAIRE	LOCAL	ENSEIGNANT/REMARQUE		
STT418	01	Statistique appliquée	LU 13:30-15:20 JE 8:00- 9:50 VE 11:00-11:50	DISTANCE D3-2038/40 DISTANCE	Morissette, Jean-Philippe Abed, Amin Bhagwat, Pankaj Uttam Cloutier-Langevin, Charlie Taleb Bendiab, Meryem Lundis : cours en ligne. Jeudis : exercices en classe dans locaux D3-2038, D3-2040 et D4-2020. Vendredis : cours en ligne.	56/	70
STT524	01	Initiation à la recherche	n.d.			1/	1
STT563	01	Modèles statistiques liné	JE 14:00-14:50 VE 14:00-15:50	DISTANCE DISTANCE	Bouezmarni, Taoufik Valiquette, Samuel	22/	70
STT564	01	Modèles statistiques mult	LU 13:30-15:20 JE 10:30-11:20	DISTANCE DISTANCE	Colin, Bernard Cours en ligne.	11	
TSB103	01	Techniques en biologie -	ME 8:30-11:50 ME 13:00-16:20	D8-2010/17 D8-2022	Lafontaine, Daniel Larochelle, Marc Burrus, Vincent Brodeur, Joëlle Présence obligatoire. Rencontre obligatoire sur Teams le 13 janvier à 9h30. Début: mercredi 20 janvier. Module biochimie en AM. Microbiologie en PM. Date limite de retrait : 27 janvier ; date limite d'abandon : 15 mars.	33	
TSB303	01	Méthodes analytiques en b	LU 8:00- 9:50	DISTANCE	Côté, Mylène Cours en ligne.	146	
TSB400	01	Techniques de biologie mo	JE 10:30-12:20	DISTANCE	Guillemette, Benoît Cours en ligne.	18	
VIR500	01	Virologie	VE 10:30-12:20	DISTANCE	Lacombe-Harvey, Marie-Eve Cours en ligne.	20	
ZOO105	01	Formes et fonctions anima	VE 12:15-16:30	D8-2010/17	Festa-Bianchet, Marco Girard, Caroline Présence obligatoire. Le cours débutera le 22 janvier et se terminera le 9 avril. 1er cours à distance sur Teams. Cours suivants en labo. Deux examens de laboratoire. Date limite de retrait : 4 février ; d'abandon : 18 mars.	53	
ZOO106	01	Formes et fonctions anima	MA 18:30-21:20	DISTANCE	Lessard, Andréanne Cours en ligne.	60	
ZOO302	01	Ichtyologie	ME 8:30-11:20	DISTANCE	Rioux Paquette, Sébastien Cours intensif: 10 semaines. Date limite de retrait: xx janvier ; date limite d'abandon : xx février. Cours en ligne.	23/	23

Légende : Groupe (\*) Période d'activité connexe; (H) Hors campus.  
Dernière colonne : nombre d'inscrits/maximum d'étudiants.

TRIMESTRE : HIVER 2021  
 SOUS-UNITÉ : 17 - Faculté des sciences

ACTIVITÉ	GROUPE	TITRE	HORAIRE	LOCAL	ENSEIGNANT/REMARQUE	
Z00306	01	Taxonomie animale	MA 16:30-17:20	DISTANCE	Bourgault, Patrice Cours en ligne.	58
Z00307	01	Travaux pratiques de taxo	ME 13:30-16:20	D7-2009	Bourgault, Patrice L'examen final aura lieu le x avril à xxhxx dans les laboratoires D8-2010 et D8-2017. Changement de groupe interdit. Date limite de retrait : xx janvier ; date limite d'abandon : xx mars.	24
	02		ME 18:00-20:50	D7-2009	L'examen final aura lieu le x avril à xxhxx dans les laboratoires D8-2010 et D8-2017. Changement de groupe interdit. Date limite de retrait : xx janvier ; date limite d'abandon : xx mars.	19