

Date	Heure	Cote	Cours	Durée	Nombre	Salle	Surveillant(e)s
Vendredi 12 avril	9h00 - 12h00	FRAN 1091 - A01 à A03 MBIO 3601 - A01 PHIL 2171 - T04 SWRK 2033 - A01	Rédaction universitaire Techniques en microbiologie moléculaire Sujets particuliers 1 : La philosophie comme manière de vivre Travail social et santé mentale	3h 3h 3h	58 4 11 9	1550 0614 En ligne 1550	Christian Violy * Anne-Marie Bernier Comtois Nicolas Erica Siddall
	13h30 - 16h30	CHEM 2721 - A01 CHEM 4371 - A01 FRAN 1007 - A01 FRAN 1009 - A01 à A06	Principes et techniques de laboratoire en biochimie moderne Glycobiologie et activation des protéines Grammaire de l'écrit I Grammaire de l'écrit II	2h 3h 3h 3h	12 5 32 65	1550 1550 1550 1550	Michael Dickman  Éric Limpalaër Sylvie Robert* Pierre Minkala-Ntadi
Lundi 15 avril	9h00 - 12h00	PSYC 1221 - A01 PSYC 1221 - A02 PSYC 2361 - A01	Introduction à la psychologie II (examen aura lieu de 9h à 10h30) Introduction à la psychologie II (examen aura lieu de 11h à 12h30) Cerveau et comportement	1.5h 1.5h 1.5h	65 44 42	1550 1550 1550	Rhéal Rocque*
	13h30 - 16h30	BIOL 2231 - A01 MGMT 3301 - A01 MBIO 4581 - A01 RLGN 1325 - A01 RLGN 2161 - A01	L'évolution et la structure morphologique des chordés (Partie B) Droit commercial Technologie de l'ADN recombinant Introduction aux religions du monde 2 Introduction à l'ancien testament	3h 3h 3h 3h 3h	15 26 4 11 10	1550 1550 1550 1550 1550	Daniel Dupont Jean-René Kwilu Muyumbu Mathias Oulé Rachel Reesor-Taylor*
Mardi 16 avril	9h00 - 12h00	MATH 2071 - A01 MSCI 2151 - A01 SOC 1221 - A01 STAT 1001 - A01 SWRK 2043 - A01	Théorie des graphes 1 Introduction aux sciences de la gestion Introduction à la macrosociologie Analyse statistique de base I Travail social auprès des individus et familles	3h 3h 2.5h 3h 3h	5 19 22 65 8	1550 1550 1550 1550 1550	Mohamed Temam Nasri  Paul Brochu Reine-Marie Guillermic* Erica Siddall
	13h30 - 16h30	CHEM 3331 - A01 HIST 1205 - A01 POLS 3771 - A01	Applications de la spectroscopie en chimie inorganique Introduction à la civilisation occidentale II (E) Organisations internationales : l'ONU et ses institutions spécialisées	3h 2h 3h	4 12 10	1550 1550 1550	Bilkiss Issack* Phi-Vân Nguyen Thierry Lapointe
Mercredi 17 avril	9h00 - 12h00	CHEM 2711 - A01 MGMT 3581 - A01 MBIO 2711 - A01 PHIL 1401 - A01 SWRK 3103 - A01	Biochimie II : catabolisme, synthèse et voies d'information Éthique et responsabilité sociale Biochimie II : catabolisme, synthèse et voies d'information Introduction à l'éthique Méthodologie de la recherche en travail social	3h 2h 3h 3h 3h	13 32 3 55 8	1550 En ligne 1550 1550 1550	Michael Dickman Suzie Mondésir Michael Dickman Antoine Cantin-Brault* Halimatou Ba
	13h30 - 16h30	CHEM 1111 - A01  SWRK 2113 - A01 STAT 2001 - A01	Introduction à la chimie 2: Interaction, réactivité et propriétés chimiques  L'analyse de politiques de bien-être social Analyse statistique de base II	3h  3h 3h	43  6 24	1550  1550 1550	Gabriel Marineau Plante  David Alper Ndeye Rokhaya Gueye*

L'horaire est sujet à modification.

Le 19 mars 2024

**Tout étudiant ou étudiante qui passe un examen final dans la salle d'examens  
doit obligatoirement présenter sa carte étudiante ou une pièce d'identité : [ustboniface.ca/carte](http://ustboniface.ca/carte)**

Date	Heure	Cote	Cours	Durée	Nombre	Salle	Surveillant(e)s
Jeudi 18 avril	9h00 - 12h00	ACC 4031 - A01	Théorie comptable	3h	7	En ligne	Youssef Lemgendez
		MATH 1191 - A01	Sujets choisis en mathématiques (Partie B)	3h	37	1550	A. Bass Bagayogo
		MATH 1301 - A01	Géométrie vectorielle et algèbre linéaire	3h	20	1550	Reine-Marie Guillermic*
	13h30 - 16h30	BIOL 3301 - A01	Biologie évolutive	3h	4	1550	Jean-Michel Martin
		CHEM 2301 - A01	Chimie inorganique 1: Structure et applications	3h	7	1218	Bilkiss Issack
		CHEM 3701 - A01	Chimie biophysique	3h	12	1218	
ENGL 1061 - A01 & A02		Anglais langue seconde I	3h	4	1550	Rachid Elajji	
	ENGL 1071 - A01	Anglais langue seconde II	3h	12	1550		
	ENGL 1081 - A01	Pratique avancée de l'anglais	3h	4	1550	John Bluethner*	
Vendredi 19 avril	9h00 - 12h00	BIOL 1413 - A01	Physiologie du corps humain	3h	19	1550	Ibrahima Diallo*
		MBIO 2021 - A01	Microbiologie II	3h	15	1550	
		POLS 1505 - A01	Introduction à la politique II	3h	17	1550	Thierry Lapointe
		FRAN 3143 - A01	Variation du français dans l'espace francophone	3h	7	1550	Sandrine Hallion
	13h30 - 16h30	FRAN 1111 - A01	Grammaire et laboratoire	3h	24	1550	Christian Violy*
	GMGT 4121 - A01	Commerce international	3h	16	1550		
	MATH 2031 - A01	Combinatoire 1	3h	10	1550	Nicolas Bouffard	
	MBIO 4021 - A01	Immunologie	3h	7	1550	Mathias Oulé	
Lundi 22 avril	9h00 - 12h00	MATH 1081 - A01	Principes fondamentaux du raisonnement mathématique	2h	13	1550	Suzanne Dunwoody
		MATH 1501 - A01	Introduction au calcul	3h	57	1550	A. Bass Bagayogo*
		MATH 1701 - A01	Calcul II	3h	24	1550	Nicolas Bouffard
		MIS 2001 - A01	Les systèmes d'information de gestion	3h	17	En ligne	Gervais Cwako Monkam
	13h30 - 16h30	ARTS 1111 - A01	Introduction à l'université	3h	33	1550	Éric Limpalaër
		MBIO 4411 - A01	Virologie	3h	6	1550	Mathias Oulé
	BIOL 2421 - A01	Physiologie du corps humain 2	3h	8	1550	Danielle de Moissac*	
	PSYC 2261 - A01	Introduction aux méthodes de recherche en psychologie	3h	17	1550	Annabel Lévesque	
Mardi 23 avril	9h00 - 12h00	ACC 3031 - A01	Comptabilité avancée	3h	9	En ligne	Nassim Zoghbi
		BIOL 1011 - A01	Biologie : La diversité biologique et ses interactions	2h	14	0617	Latifa Koussih
		SPAN 1191 - A01 & A02	Introduction à l'espagnol II	3h	31	1218	Betina Sevi
	13h30 - 16h30	CHEM 2111 - A01	Chimie organique 2 : Principes de la synthèse organique	3h	20	2526	Mireille St-Vincent
	ECON 1011 - A01	Introduction à la microéconomie	3h	56	1218	Faiçal Zellama	
Mercredi 24 avril	9h00 - 12h00	BIOL 1031 - A01	Biologie II : Diversité biologique, fonction et interaction	3h	39	1218	Ndeye Rokhaya Gueye
FINS DES EXAMENS							

L'horaire est sujet à modification.

Page 2 sur 3

**Tout étudiant ou étudiante qui passe un examen final dans la salle d'examens  
doit obligatoirement présenter sa carte étudiante ou une pièce d'identité : [ustboniface.ca/carte](http://ustboniface.ca/carte)**

Notes importantes :

- 1 - Des examens peuvent être offerts du lundi au samedi pendant ces périodes : 9 h à 12 h – 13 h 30 à 16 h30 – 18 h à 21 h
- 2 - La salle 1550 est le gymnase ouest.
- 3 - Les surveillants en chef sont identifiés par un astérisque sur l'horaire des examens.
- 4 - Pour toute information relative aux examens et à la malhonnêteté relative aux études, consultez la section *Règlements académiques* sur le site internet de l'USB et à l'adresse suivante : <http://ustboniface.ca/annuaire2023/reglements-academiques>.
- 5 - Toute étudiante et tout étudiant de la Faculté des arts et la Faculté des sciences, de la Faculté d'éducation et des études professionnelle, de l'École technique et professionnelle ou de l'École des sciences infirmières et des études de la santé qui passe un examen final dans une salle d'examens (par exemple : le gymnase ouest, la salle académique, etc.) pendant la période d'examen est tenu de placer sa carte étudiante sur la table ou, s'il ou elle ne l'a pas en sa possession, une autre pièce d'identité valide avec photo.  
L'étudiante ou l'étudiant qui n'a ni carte étudiante ni pièce d'identité devra signer un formulaire de non-conformité aux procédures relatives à la période d'examen et présenter une pièce d'identité, préférablement sa carte étudiante de l'USB, au Registrariat au plus tard dans la prochaine journée ouvrable suivant l'examen afin que son examen soit corrigé. À défaut de quoi, la note de 0 pour l'examen sera accordée à l'étudiante ou l'étudiant en question.

\*Veuillez noter que tous **les étudiants et étudiantes doivent demeurer disponible jusqu'à la fin de la période des examens.**\*

L'horaire est sujet à modification.

Page 3 sur 3

**Tout étudiant ou étudiante qui passe un examen final dans la salle d'examens doit obligatoirement présenter sa carte étudiante ou une pièce d'identité : [ustboniface.ca/carte](http://ustboniface.ca/carte)**