



Université de Montréal

Anais Storp
Lindenstrasse 28
Munich BY 81545
Allemagne

RELEVÉ DE NOTES

Date d'émission: 2024-12-19
Matricule: 20202829
CPER QC: STOA67540306



Destinataire: Anais Storp
Lindenstrasse 28
Munich BY 81545
Allemagne

Relevé des études de premier cycle

Automne 2021

Programme d'études:		195011 - Compléments de formation (Accueil)					
Cours	Description	Crédits:	Suivis	Obtenus	Note	Points	Moy.gr.
BIO 1953	Origine et diversité du vivant 1-950-1-1 Cours à option		3.000	3.000	A-	11.100	C-
CHM 1963	Chimie générale 1-950-1-1 Cours à option		3.000	3.000	B+	9.900	C
MAT 1903	Calcul différentiel 1-950-1-1 Cours à option		3.000	3.000	A-	11.100	C+
PHY 1901	Mécanique et physique moderne 1-950-1-1 Cours à option		3.000	3.000	B-	8.100	C-
STT 1901	Statistique pour sc. sociales 1-950-1-1 Cours à option		3.000	3.000	B+	9.900	C
Moyenne générale trimestrielle		3.340 Total du trimestre	Crédits: 15.000	Suivis 15.000	Obtenus 15.000	Moy. 15.000	Points 50.100

Hiver 2022

Programme d'études:		195011 - Compléments de formation (Accueil)					
Cours	Description	Crédits:	Suivis	Obtenus	Note	Points	Moy.gr.
CHM 1982	Chimie organique 1-950-1-1 Cours à option		3.000	3.000	C+	6.900	C-
MAT 1905	Algèbre vectorielle, linéaire 1-950-1-1 Cours à option		3.000	3.000	C+	6.900	C-
MAT 1923	Calcul intégral 1-950-1-1 Cours à option		3.000	3.000	D	3.000	D+
PHY 1902	Électricité et optique 1-950-1-1 Cours à option		3.000	3.000	C+	6.900	C
PHY 1972	Comprendre l'Univers 1-950-1-1 Cours au choix		3.000	3.000	C-	5.100	B+
TXM 1221D	Psychophar. subs. psychotropes 1-950-1-1 Cours au choix		3.000	3.000	B-	8.100	B
Moyenne générale trimestrielle		2.050 Total du trimestre	Crédits: 18.000	Suivis 18.000	Obtenus 18.000	Moy. 18.000	Points 36.900

Sommaire des moyennes et des crédits cumulés par programme d'études

	Trimestre	Moyenne cumulative	Crédits contributaires	Crédits cumulés
195011 - Compléments de formation (Accueil)	Hiver 2022	2.636	33.000	33.000

Fin du relevé des études de premier cycle


Anais Storp
Registraire

ÉCHELLE DE NOTATION

CHEMINEMENT AU PREMIER CYCLE	NOTE	VALEUR NUMÉRIQUE	CHEMINEMENT AUX CYCLES SUPÉRIEURS
excellent	A+	4,3	excellent
	A	4,0	
	A-	3,7	
très bon	B+	3,3	bon
	B	3,0	
	B-	2,7 ⁽¹⁾	
bon	C+	2,3	passable
	C	2,0 ⁽²⁾	
	C-	1,7	
passable	D+	1,3	échec
	D	1,0 ⁽³⁾	
faible (échec)	E*	1,0 ⁽³⁾	
	E	0,5	
nul (échec)	F	0,0	
échec par absence	F*	0,0	

En vigueur depuis le 1^{er} septembre 1989 (Faculté de droit : septembre 1990).

Les calendriers et règlements universitaires peuvent être consultés sur www.registraire.umontreal.ca.

Précisions pour le premier cycle :

⁽¹⁾ Note de passage dans un programme.

⁽²⁾ Note de passage dans un cours et note maximale pour un examen de reprise.

⁽³⁾ En probation, échec à la reprise d'un cours réussi.

Précisions pour les cycles supérieurs :

⁽¹⁾ Note minimale de passage dans un programme.

⁽²⁾ Note minimale dans un cours.

AUTRES NOTES SANS VALEUR NUMÉRIQUE

AC : accepté	(E) : échec	INC : incomplet	(S) : succès
ABA : abandon	EF : évaluation facultative	INP : incomplet prolongé	SE : sans évaluation
ACC : accompli	EPR : en progression	ND : non déposé	SN : sans notation
AJ : ajourné	EQV : équivalence	R : réussi	
ATN : en attente d'une note	EXE : exemption basée sur formation	REF : refusé	
CMP : complet	EXP : exemption basée sur expérience	REM : remise	

DÉFINITIONS GÉNÉRALES

Cheminement	Deux cheminements sont possibles : le premier cycle, les études supérieures.
Crédit	Représente 45 heures consacrées par l'étudiante ou l'étudiant à une activité de formation, y compris, s'il y a lieu, le nombre d'heures de travail personnel jugé nécessaire par l'Université.
Moyenne par programme d'études (moy. cumulative)	Consiste en la moyenne pondérée des cours d'un programme d'études. Elle doit être arrondie à la première décimale pour déterminer la progression dans ce programme, tel que le prévoient le Règlement des études de premier cycle et le Règlement pédagogique des études supérieures et postdoctorales.
Moyenne trimestrielle	Consiste en la moyenne pondérée de tous les cours du trimestre.
Trimestres	Automne (du 1 ^{er} septembre au 31 décembre) Hiver (du 1 ^{er} janvier au 30 avril) Été (du 1 ^{er} mai au 31 août)

DÉFINITIONS PROPRES AU RELEVÉ DE NOTES

Crédits contributaires	Total des crédits qui contribuent au calcul de la moyenne cumulative du programme d'études.
Crédits cumulé	Total des crédits obtenus associés à ce programme d'études.
Date d'octroi	Date à laquelle un grade, un diplôme ou un certificat est recommandé par le Conseil de la faculté et, par la suite, conféré par le Conseil de l'Université. La date de la tenue du Conseil de l'Université n'apparaît que sur le parchemin.
Moy.	Nombre total de crédits qui contribue au calcul de la moyenne.
Points	Correspondent à la valeur numérique de la note multipliée par le nombre de crédits du cours. Servent au calcul des moyennes pondérées.

Toute altération ou falsification de ce document peut entraîner des conséquences