

Feuille de route du Baccalauréat ès sciences avec majeure conjointe en biochimie-microbiologie (4 ans)

Cette feuille de route s'applique sur l'année qui commence en septembre 2022-2023. Si vous devez faire évaluer votre parcours sur l'ancien programme, veuillez consulter Madame [Ndeye Rokhaya Gueye](#).

Cours	Note Min	Heures crédits	Notes	Check	Cours	Note Min	Heures crédits	Notes	Check	Cours	Heures crédits	Notes
Section A – Cours Obligatoires (78 crédits)					Section B – Cours Optionnels					Cours Essayés		
CHEM 1101	C	3			21 crédits de MBIO et CHEM (Voir restrictions)^{2,3}							
CHEM 1111	C+	3			6 crédits. MBIO de niveau 4000							
CHEM 1121	C	3			MBIO	C	3					
BIOL 1021	C	3			MBIO	C	3					
BIOL 1031		3										
PHYS 1021 / 1051		3										
MATH 1501 ¹		3										
STA 1001 / 1150		3										
6 crédits de français					Heures Crédits accumulés ___ /21 crédits							
FRAN		3			Section C – Cours facultatifs							
FRAN		3			21 crédits facultatifs de cours approuvés⁴							
CHEM 2101	C	3										
CHEM 2111	C	3										
CHEM 2123	C	3										
CHEM / MBIO 2701	C	3										
CHEM / MBIO 2711	C	3								Cours échoués		
CHEM 2721	C	3										
MBIO 1011	C	3										
MBIO 2021	C	3										
CHEM 2511	C	3										
CHEM 2521	C	2			Heures Crédits accumulés ___ /21 crédits							
CHEM 3701 ²	C	3			Crédits supplémentaires							
CHEM 3761 ²	C	4										
CHEM 4631 ²	C	3										
MBIO 3411	C	3								Exigences		
Liste 1										A. 120 crédits		
	C	3								B. Minimum de 6 crédits et maximum de 36 crédits hors sciences		
Liste 2 :										C. GPA de 2.00 pour continuer et obtenir son diplôme		
	C	3								D. Minimum de C dans les cours spécifiques à la majeure		
Heures Crédits accumulés ___ /78 crédits					Heures Crédits accumulés ___ crédits					E. Maximum de 18 crédits échoués APRÈS l'admission au programme		
Liste 1 : UN de BIOL 2521, MBIO 3451, MBIO 3461 ² , MBIO 4541 ² ou MBIO 4612 (offert uniquement à University of Manitoba). Préciser lequel.												
Liste 2 : UN de CHEM 4361 ² ou CHEM 4621 ²												
Note :												
1. MATH 1230 ou MATH 1510 peut être suivi au lieu de MATH 1501;												
2. Plusieurs cours sont en rotation; il faut les suivre l'année où ils sont offerts.												
3. 21 crédits optionnels en chimie et en microbiologie, dont 6 crédits de niveau 4000 en microbiologie (il y a certaines restrictions).												
4. Les crédits facultatifs peuvent être choisis parmi la liste de cours acceptables en sciences ou à l'extérieur de la Faculté des sciences (il y a certaines restrictions. On ne peut se faire créditer : COMP 1261, COMP 1270, MATH 1010, MATH 1020 ou MATH 1191).												