

**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 2021-2022. Si vous devez faire évaluer votre parcours sur l'ancien programme, veuillez consulter Madame [Janelle Ritchot](#).

Cours	Note Min	Heures crédits	Notes	Check	Cours	Note Min	Heures crédits	Notes	Check	Cours	Heures crédits	Notes
<b>Section A – Cours Obligatoires (81 crédits)</b>					<b>Section B – Cours Optionnels 18 crédits de MBIO et CHEM (Voir restrictions)<sup>2,3</sup></b>					<b>Cours Essayés</b>		
CHEM 1101	C	3			6 crédits. MBIO de niveau 4000							
CHEM 1111	C+	3			MBIO	C	3					
CHEM 1121	C	3			MBIO	C	3					
BIOL 1021	C	3										
BIOL 1031		3										
PHYS 1021 / 1051		3										
MATH 1501 <sup>1</sup>		3										
STA 1001 / 1150		3										
6 crédits de français					<b>Heures Crédits accumulés ___ /18 crédits</b>							
FRAN		3			<b>Section C – Cours facultatifs 21 crédits facultatifs de cours approuvés<sup>4</sup></b>							
FRAN		3										
CHEM 2101	C	3										
CHEM 2111	C	3										
CHEM 2123	C	3										
CHEM / MBIO 2701	C	3										
CHEM / MBIO 2711	C	3								<b>Cours échoués</b>		
CHEM 2721	C	3										
MBIO 1011	C	3										
MBIO 2021	C	3										
CHEM 2511	C	3										
CHEM 2521	C	2			<b>Heures Crédits accumulés ___ /21 crédits</b>							
CHEM 3701 <sup>2</sup>	C	3			<b>Crédits supplémentaires</b>							
MBIO 3761	C	4										
CHEM 4631 <sup>2</sup>	C	3										
Liste 1										<b>Exigences</b> A. 120 crédits B. Minimum de 6 crédits et maximum de 36 crédits hors sciences C. GPA de 2.00 pour continuer et obtenir son diplôme D. Minimum de C dans les cours spécifiques à la majeure E. Maximum de 18 crédits échoués <b>APRÈS</b> l'admission au programme		
	C	3										
CHEM 4361 <sup>2</sup>	C	3										
CHEM 4621 <sup>2</sup>	C	3										
MBIO 3411	C	3										
<b>Heures Crédits accumulés ___ /81 crédits</b>					<b>Heures Crédits accumulés ___ crédits</b>							
Liste 1 : UN de BIOL 2521, MBIO 3451, MBIO 3461 <sup>2</sup> , MBIO 4541 <sup>2</sup> ou MBIO 4612 (offert uniquement à University of Manitoba). Préciser lequel.												
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. 18 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).												