

Baccalauréat en aménagement et environnement forestiers (B-FOR)

B.Sc.A. - 120 crédits

Cheminement par session suggéré aux étudiants admis à session d'**automne 2022 en DEC-BAC**

À jour le 19 mai 2021

Automne 2021			Automne 2022			Automne 2023		
Numéro	Titre	Cr	Numéro	Titre	Cr	Numéro	Titre	Cr
CHM-0150	Chimie générale (ou CHM-0170)	3	FOR-1005	Sols forestiers	3		Cours à option	3
MAT 0260	Calcul intégral	4	FOR-2006	Photo-inter. Écofor. PR: FOR 1001	3	GSO-2100	Introduction à la gestion de projets PR: FOR 2017 OU FOR 3006*	3
BIO-1925	Structure et fonctionnement des végétaux ligneux	3	FOR-2210	Hydrologie forestière	3	FOR-2028	Programmation annuelle des interventions forestières PR : FOR-1011 ET FOR-2017	3
FOR-1120	Cours à option (Règle 1.Paysage)	3	FOR-4035	Sylviculture des forêts naturelles PR: FOR 1010	3	FOR-2030	Sylviculture des plantations PR: FOR 4035	3
FOR-2025	Amé. Éco. des for. du Qc PR: FOR 1003 OU BIO 2000	3	BIO-3201	Gestion et conservation de la faune PR: BIO 2000 ou FOR 1003	3	FOR-3610	Préparation du projet de fin d'études	0
						FOR-3101	Planification forestière : mise en œuvre	3
16			15			15		

Hiver 2022			Hiver 2023			Hiver 2024		
MAT-0130	Algèbre vectorielle	3	FOR-2017	Économie de l'environnement forestier PR: FOR 4035	3	FOR-2015	Problématique forestière du Québec Pr: FOR 2017 OU ECN 1000 OU ECN 2901	3
PHY-0150	Physique mécanique	4	FOR-4042	Aménagement forestier PR: FOR 4035	3	FOR-1012	Aménagement durable et intégré des forêts	3
MAT-1915	Probabilités et biostatistique	3	FOR-4045	Introduction à la foresterie autochtone	3	FOR-3700	Projet de fin d'études en aménagement et environnement forestiers PR: FOR 3610	3
GBO-1040	Matériau bois : sa transfo. et son utilis. PR: BIO 1911	3	DRT-2905	Légis. for. et éthique Pr: FOR, Crédits exigés : 25 OU SBO, Crédits exigés : 25	3	FOR-2021	Entomologie forestière PR: FOR 2000	3
	Cours à option	3	COM-1909	Doc. et communication technique	3		Cours à option	3
16			15			15		

Été 2022			Été 2023		
FOR-2007	Diagnostic écoforestier en forêt boréale PR: FOR 1010 ET FOR 1001	2		Cours à option	3
FOR-3010	Formation pratique en sylviculture des feuillus	1			
	<a href="#">(Stage possible)</a>				
3			3		

Total des crédits: 120  
(incluant 14 cr. de sciences collégiales)

Équivalences reconnues:

Cours obligatoires

FOR-1001	Dendrométrie	3
FOR-1003	Écologie forestière I	3
FOR-1010	Fondements de la foresterie	3
FOR-1011	Opérations forestières	3
FOR-1018	Formation pratique (dendrométrie) CC: FOR 1001	1
FOR-2000	Systématique et dendrologie	3
FOR-2019	Pathologie forestière PR: FOR 2000	3
FOR-2022	Excursion en écologie forestière PR: FOR 1003 ET FOR 2000	2
GMT-1005	Fondements des systèmes d'information géographique	3
MNG-1001	Comportement organisationnel	3
FOR-4030	Aménagement des forêts privées	3

Cours à option

FOR-1899	Équivalence de crédits (Construction de chemins forestiers)	3
MED-1100	Santé et sécurité au travail: notions de base	3

36

Cours collégiaux à réussir:

**(MAT-NYA fait avant l'admission)**

CHM-0150	Chimie générale (ou CHM-0170)	3
MAT 0260	Calcul intégral	4
MAT-0130	Algèbre vectorielle	3
PHY-0150	Physique mécanique	4

14

- Suivre ce cheminement vous garantit de compléter votre baccalauréat en 3 ans sans conflit d'horaire et en respectant les préalables requis aux cours.
- La disposition des cour à option à prendre au programme pourra être différente, selon le besoin.