

Cette feuille de route n'a aucune valeur officielle. En cas de disparité entre les résultats inscrits sur la feuille de route et le relevé de notes, ce dernier a priorité.

Nom :					NI :			A00				
Code de test de classement en français / anglais					Date d'admission :			2018				
Année	Automne	CR.	SESSION	NOTE	Hiver	CR.	SESSION	NOTE	ÉTÉ	CR.	SESSION	NOTE
1 (31 cr. min.)	CHIM1114 Introduction à la chimie	4			FORS1133 Technologies forestières	3			LIBRE			
	OU CHIM1113 Chimie générale	3										
	FORS1053 Rôles socio-économiques de la forêt OFG2	3			FRAN1500 Communication orale OFG8	3						
	FRAN1600 Communication écrite OFG8	3			MATH1153 Introduction aux math. des affaires OFG5	3						
	FSCI1003 Initiation aux études en sciences OFG1	3			RESN1203 Botanique forestière	3						
	RESN1103 Végétation forestière	3			STAT2653 Statistique descriptive	3						
					*** FORS1111 Activités de terrain I ***	1						
2 (34 cr.)	ANGL1022 Anglais OFG9	3			ECON1011 Introduction à l'économie OFG4	3			FORS2000 Stage Coop I	0		
	FORS2093 Dendrométrie	3			FORS2123 Sylviculture fondamentale	3						
	FORS4153 Polit., légis., éthique en for. OFG3	3			FORS2142 Dynamique des peuplements (RESN1103; FORS2093)	2						
	RESN2003 Processus écophysio-physiologiques (RESN1203)	3			FORS3113 Tech.de prise de décisions (MATH1153; STAT2653)	3						
	RESN2013 Environnement physique	3			RESN2213 Faune du milieu forestier	3						
	RESN2442 Introduction aux SIG (FORS1133)	2			RESN2232 Télé-déct. et photo-inter.	2						
					*** FORS2111 Activités terrain II *** (FORS1111)	1						
3 (36 cr.)	* FORS3111 Activités de terrain III * (FORS1111; FORS2111)	1			FORS3013 Protection des forêts	3			FORS3000 Stage Coop II	0		
	FORS3033 Sylviculture appliquée (FORS2123)	3			FORS3153 Économie forestière (ECON1011)	3						
	FORS3052 Aménagement écosystémique (FORS2093)	2			FORS3533 Science et technologie du bois (RESN2003)	3						
	FORS3403 Récolte et transport des bois (RESN1103)	3			Choix OFG6 (arts/lettres)	3						
	FORS4253 Gestion intégrée des forêts I (FORS3033; FORS3113)	3			Choix libre	3						
	FORS4943 Projet de fin d'études I OFG7	3			Choix libre	3						
	RESN3203 Expérimentation et échant. (STAT2653)	3										
4 (19 cr.)	* FORS4111 Activités de terrain IV* (FORS1111; FORS2111; FORS3111)	1			FORS4033 Plan d'intervention en forêt (FORS2123; FORS3403; RESN2442)				3			
	FORS4000 Stage Coop III	0			FORS4063 Relations hum. + publ. en for.				3			
					FORS4353 Gestion intégrée des forêts II (FORS4253)				3			
					Option (FORS4973 ou autre)				3			
					Choix libre				3			
					Choix libre				3			
										Total : 120 crédits		

Notes : Cours préalables entre parenthèses, **OFGx** = cours pour "Objectif de Formation Générale" (9 objectifs)

Tableau 2 – Cours exigés pour atteindre les objectifs de formation générale dans le programme.

	Objectif de formation générale	Cours permettant l'atteinte de l'OFG	Cr.	Note
OFG 1	Initiation au travail intellectuel universitaire	FSC1003 Initiation aux études en sciences	3	
OFG 2	Ouverture à l'autre et/ou internationalisation	FORS1053 Rôles socio-économ. des for	3	
OFG 3	Initiation à la responsabilité sociale et citoyenne	FORS4153 Polit., légis. et éthique en for	3	
OFG 4	Initiation à la multidisciplinarité et/ou l'interdisciplinarité	ECON1011 Intro. à l'économie	3	
OFG 5	Connaissances dans les domaines des mathématiques et/ou des sciences	MATH1153 Intro. math. des affaires	3	
OFG 6	Sensibilité aux arts et lettres	Choisir un cours dans la Banque de cours de formation générale pour répondre à cet objectif (voir banque de cours www.umoncton.ca)	3	
OFG 7	Capacité de penser logiquement et de manière critique	FORS4923 Projet de fin d'étude I	3	
OFG 8	Capacité de s'exprimer en français	FRAN1500 Communication orale FRAN1600 Communication écrite	3 3	
OFG 9	Capacité de s'exprimer en anglais	Trois crédits de cours ANGL (de niveau ANGL 1022 ou 3 crédits au choix si le niveau est dépassé au test de classement)	3	

Notes :

¹Dans le cadre du Baccalauréat en aménagement des forêts (régime régulier), vous devez compléter **93 crédits de formation fondamentale dans le cas d'un programme spécialisé ou avec spécialisation et 27 crédits de formation générale et/ou cours au choix**. Les exigences de formation générale doivent répondre à neuf (9) objectifs de formation générale (OFG) lesquels sont décrits dans le tableau 2 ci-dessus. Chaque programme répond de façon unique aux neuf objectifs. Tantôt, ils se réalisent par des cours de la formation fondamentale, tantôt par des cours de la formation générale.

Dans le programme en aménagement des forêts (régime régulier), **la formation fondamentale** permet de répondre à **quatre (4) OFG** :

OFG 2 au moyen du cours FORS1053 Rôles socio-économ. des for.
 OFG 3 au moyen du cours FORS4153 Polit., légis. et éthique en foresterie;
 OFG 4 au moyen du cours ECON1011 Introduction à l'économie;
 OFG 7 au moyen du cours FORS4923 Projet de fin d'étude I.

Les cours obligatoires de la **formation générale** permettent de répondre à **quatre (4) OFG** :

OFG 1 au moyen du cours FSC1003 Initiation aux études en sciences;
 OFG 5 au moyen du cours MATH1153 Intro. math. des affaires;
 OFG 8 au moyen de deux (2) cours FRAN1500 Communication orale et FRAN1600 Communication écrite;
 OFG 9 au moyen du cours ANGL1022 ou un cours ANGL plus élevé selon le test de classement.

Pour compléter la formation générale, vous devez choisir 3 cours de la **Banque de cours de la formation générale** soit un cours de chaque rubrique suivante : OFG 6.

Pour compléter le cheminement de ce programme, vous devez suivre **12 crédits de cours au choix (4 cours)** dans n'importe quelle discipline offerte à l'Université pour satisfaire à l'exigence de 30 crédits de formation générale et de cours au choix.