

Reconnaissance d'équivalences

- Cégep de Baie-Comeau, Technologie forestière (190.BO) -

(version novembre 2010)

Cours universitaire	Cours collégial	Crédits reconnus
FORS1224 Végétation forestière	190-ASM-04 Herborisation 190-ASA-04 Dendrologie 101-ASM-04 Botanique forestière	4
FORS2001 Travaux pratiques Quantification des ressources forestières et FORS2003 Quantification des ressources forestières	190-ATD-03 Plan de gestion forêts privées 190-ATM-04 Dendrométrie 190-ATA-04 Inventaire forestier I 190-ASH-03 Inventaire forestier II 190-ATF-04 Cartographie + photo-interprétation 101-ASN-04 Écosystèmes + habitat faunique	1 +3 = 4
FORS2014 Environnement physique du milieu forestier	190-ASG-04 Géomorphologie et pédologie 190-ASR-04 Écologie des forêts du Québec 190-ASV-04 Infrastructures forestières	4
FORS2132 Photogrammétrie et photo-interprétation	190-ATL-03 Télédétection forestière et 190-ASP-03 Photo-interprétation forestière	2
FORS2443 Introduction aux SIG	190-ASN-04 Géomatique forestière	3
FORS2013 Récolte et transport des bois	190-ASV-04 Infrastructures forestières et 190-ASW-04 Plan d'intervention forestière et 190-ASU-03 Récolte de la matière ligneuse et 190-ATB-04 Intégration des opérations forestières et 190-ATG-04 Mesurage bois abattus et 190-ASQ-04 Topométrie forestière	3
*FORS3014 Protection des ressources forestières	190-ASS-03 Entomologie et Pathologie forestière et 190-ALS-04 Protection contre feux et sécurité en forêt	4
+Cours de français	1 cours	3
Cours au choix	max. 3 cours. Tout cours pouvant être reconnu dans la banque d'équivalences de l'Université	max. 9
	Maximum d'équivalences	36

* Équivalence donnée sous condition que l'étudiante ou l'étudiant effectue les exercices portant sur les systèmes de prévision du comportement des incendies (FBP).

+ Sous approbation du responsable des langues qui examine le dossier étudiant et décide de la marche à suivre et des équivalences pouvant être allouées.