

	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI
8 H 30	BIO 1911 Botanique forestière	GMT 1001 Topométrie I - Laboratoire A	FOR 1001 Dendrométrie	FOR 1001 Dendrométrie	FOR-1018 Formation pratique (Dendrométrie)
	FOR 2210 Hydrologie et aménagement du bassin versant		FOR 2150 Dépôts et sols forestiers	FOR 2152 Organisation du travail forestier	FOR 2152 Organisation du travail forestier
			FOR 3006 Évaluation forestière		MAT 1920 Mathématiques pour scientifiques
9 H 30	BIO 1911 Botanique forestière	GMT 1001 Topométrie I - Laboratoire A	FOR 1001 Dendrométrie	FOR 1001 Dendrométrie	FOR-1018 Formation pratique (Dendrométrie)
	FOR 2210 Hydrologie et aménagement du bassin versant		FOR 2150 Dépôts et sols forestiers	FOR 4035 Sylviculture	FOR 2152 Organisation du travail forestier
			FOR 3006 Évaluation forestière	FOR 2152 Organisation du travail forestier	MAT 1920 Mathématiques pour scientifiques
10 H 30	BIO 1911 Botanique forestière	GMT 1001 Topométrie I - Laboratoire A	FOR 1001 Dendrométrie	FOR 1010 Fondements de la foresterie	FOR-1018 Formation pratique (Dendrométrie)
	FOR 2210 Hydrologie et aménagement du bassin versant		FOR 2150 Dépôts et sols forestiers	FOR 4035 Sylviculture	FOR 2152 Organisation du travail forestier
			FOR 3006 Évaluation forestière		
11 H 30				FOR 1010 Fondements de la foresterie	FOR-1018 Formation pratique (Dendrométrie)
12 H 30	FOR 2000 Systématique et dendrologie - NRC 86874	BIO 1911 Botanique forestière - Laboratoire B	FOR 1010 Fondements de la foresterie	FOR 3101 Planification forestière : mise en oeuvre - Laboratoire B	FOR-1018 Formation pratique (Dendrométrie)
	GBO 2010 Contrôle de qualité et statistiques industrielles	FOR 2151 Notions de mécanique appliquée au génie forestier	FOR 3101 Planification forestière : mise en oeuvre - Laboratoire A		
		FOR 2020 Évaluation environnementale			
13 H 30	FOR 2000 Systématique et dendrologie - NRC 86874	BIO 1911 Botanique forestière - Laboratoire B	FOR 1010 Fondements de la foresterie	GMT 1001 Topométrie I - Cours	FOR-1018 Formation pratique (Dendrométrie)
	GBO 2010 Contrôle de qualité et statistiques industrielles	FOR 2151 Notions de mécanique appliquée au génie forestier	FOR 4035 Sylviculture	FOR 3101 Planification forestière : mise en oeuvre - Laboratoire B	FOR 2150 Dépôts et sols forestiers
		FOR 2020 Évaluation environnementale	FOR 3101 Planification forestière : mise en oeuvre - Laboratoire A		
14 H 30	FOR 2000 Systématique et dendrologie - NRC 86874	BIO 1911 Botanique forestière - Laboratoire B	FOR 1010 Fondements de la foresterie	GMT 1001 Topométrie I - Cours	FOR-1018 Formation pratique (Dendrométrie)
	GBO 2010 Contrôle de qualité et statistiques industrielles	FOR 2151 Notions de mécanique appliquée au génie forestier	FOR 4035 Sylviculture	FOR 3101 Planification forestière : mise en oeuvre - Laboratoire B	FOR 2150 Dépôts et sols forestiers
		FOR 2020 Évaluation environnementale	FOR 3101 Planification forestière : mise en oeuvre - Laboratoire A		
15 H 30	GSO 2100 Introduction à la gestion de projets	FOR 2151 Notions de mécanique appliquée au génie forestier	FOR 4035 Sylviculture	GMT 1001 Topométrie I - Cours	FOR-1018 Formation pratique (Dendrométrie)
16 H 30	GSO 2100 Introduction à la gestion de projets			FOR 1202 Séminaire en foresterie internationale	FOR-1018 Formation pratique (Dendrométrie)
17 H 30	GSO 2100 Introduction à la gestion de projets		FOR 2006 Photo-interprétation écoforestière	FOR 1202 Séminaire en foresterie internationale	
18 H 30			FOR 2006 Photo-interprétation écoforestière		
19 H 30			FOR 2006 Photo-interprétation écoforestière		
20 H 30			FOR 2006 Photo-interprétation écoforestière		

LÉGENDE

Code de couleurs:

1 ^{ère} année	Optionnel 1 ^{ère} année
2 ^{ème} année	Optionnel 2 ^{ème} année
3 ^{ème} année	Optionnel 3 ^{ème} année
4 ^{ème} année	Optionnel 4 ^{ème} année

Pour consulter l'horaire à jour et les locaux, veuillez consulter le site <http://www.capsule.ulaval.ca/>