

## HORAIRE - AUTOMNE 2024

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
8h30	<p><b>APA 6515 A</b> : <a href="#">Écologie végétale appliquée</a> (72B) <b>Cours à horaire particulier.</b></p> <p><b>BIO 2150 A201</b> : <a href="#">Protistologie</a> (72D) 09h00-12h00 <b>Travaux pratiques</b></p> <p><b>BIO 2350 A</b> : <a href="#">Diversité fongique</a> (72D) 08h30 – 10h29 <b>voir aussi BIO2350 A201 : Travaux pratiques</b></p> <p><b>BIO 2350 B</b> : <a href="#">Diversité fongique</a> (72D) 08h30 – 10h29 <b>voir aussi BIO2350 B201 : Travaux pratiques</b></p> <p><b>BIO 6965 A</b> - <a href="#">Biodiversité: rôle, menaces, solutions</a> (72B)</p>	<p><b>BIO 2480 A</b> : <a href="#">Ornithologie</a> (72D) 09h30-11h30 <b>voir aussi BIO2480 A201 Travaux pratiques</b></p> <p><b>BIO 6245 A</b> : <a href="#">Analyse phylogénétique</a> (72B)</p> <p><b>BIO 6822 A</b> : <a href="#">Enjeux en écotoxicologie</a> (72C)</p> <p><b>DMO 6371 A</b> : <a href="#">Méth. statistiques en démog.</a> (01C)</p>	<p><b>BIO 2476 A</b> : <a href="#">Ichtyologie</a> (72D) 09h30-11h30 <b>voir aussi BIO2476 A201 Travaux pratiques</b></p> <p><b>BIO 6875 A</b> : <a href="#">Principes de lutte biologique</a> (72B)</p> <p><b>GEO 2152 A</b> : <a href="#">Hydrologie</a> (72D)</p> <p><b>SOL 6448 A et W</b> : <a href="#">Méthodes de sondage</a> (01C)</p>	<p><b>BIO 2306 A</b> : <a href="#">Floristique du Québec</a> (72D) <b>voir aussi BIO2306 A201 : Travaux pratiques</b></p> <p><b>GEO 2122 A</b> : <a href="#">Climatologie</a> (72D)</p> <p><b>POL 3010 A</b> : <a href="#">Les relations Nord-Sud</a> (72D)</p>	<p><b>BIO 6077 A</b> : <a href="#">Analyse quant. des données</a> (01C) 09h00-12h00 <b>voir aussi BIO6077 A1 : Travaux pratiques</b></p>
12h30	<p><b>APA 6515 A</b> : <a href="#">Écologie végétale appliquée</a> (72B) <b>Cours à horaire particulier.</b></p> <p><b>BIO 2150 A</b> : <a href="#">Protistologie</a> (72D) <b>voir aussi BIO2150 A201 : Travaux pratiques</b></p> <p><b>BIO 2350 A201</b> : <a href="#">Diversité fongique</a> (72D) 11h00 – 13h59 <b>Travaux pratiques</b></p> <p><b>BIO 2350 B201</b> : <a href="#">Diversité fongique</a> (72D) 11h00 – 13h59 <b>Travaux pratiques</b></p>	<p><b>APA 2130 A</b> : <a href="#">Écologie végétale : théorie et pratique</a> (72D)</p> <p><b>BIO 2480 A201</b> : <a href="#">Ornithologie</a> (72D) <b>Travaux pratiques</b></p> <p><b>EDD 6010 A</b> : <a href="#">Développement durable : enjeux</a> (01A)</p> <p><b>GEO 6204 A</b> : <a href="#">Écologie politique et enjeux environnementaux</a> (72C)</p>	<p><b>BIO 2476 A201</b> : <a href="#">Ichtyologie</a> (72D) 13h30-16h30 <b>Travaux pratiques</b></p> <p><b>EDD 6050 A</b> : <a href="#">Gestion de la biodiversité</a> (72A)</p> <p><b>GEO 6100 A</b> : <a href="#">Dynamiques des écosystèmes</a> (72B)</p> <p><b>POL 6570 A</b> : <a href="#">Pol. et changement climatique</a> (72C)</p>	<p><b>BIO 2306 A201</b> : <a href="#">Floristique du Québec</a> (72D) 13h00-16h00 <b>Travaux pratiques</b></p> <p><b>EDD 6010 B</b> : <a href="#">Développement durable : enjeux</a> (01A)</p> <p><b>EDD 6040 A</b> : <a href="#">Gestion eau: concepts, enjeux</a> (72C)</p>	<p><b>BIO 6077 A1</b> : <a href="#">Analyse quant. des données</a> (01C) <b>Travaux pratiques</b></p>
15h30 ou 16h	<p><b>ART 6009 A</b> : <a href="#">Captation immersive</a> (01C) (Atelier) 16h00-21h30</p> <p><b>EDD 6060 A</b> : <a href="#">Enjeux sociaux et gouvernance</a> (72C) 16h00-19h00</p>			<p><b>EDD 6005 A</b> : <a href="#">Mob.des connaissances en EDD</a> (01A) 16h00-19h00 <b>Note 1</b></p> <p><b>SOL 6210 A</b> : <a href="#">Analyse quantitative avancée</a> (01C)</p>	<p><b>EDD 6060 B</b> : <a href="#">Enjeux sociaux et gouvernance</a> (72C) 16h00-19h00</p>
18h30	<p><b>ENV 6003 A</b> : <a href="#">La protection de l'environnement</a> (01B)</p>				

## COURS À HORAIRE PARTICULIER

- **ART 6009 A** : [Captation immersive](#) (01C) (Atelier) (1 crédit) Lun 16:00 - 21:29 du 28/10/2024 au 11/11/2024.
- **APA 6515 A** : [Écologie végétale appliquée](#) (72B) (2 crédits) Lun 08 :30 - 11:29 ET Lun 12:30 - 15:29 du 28/10/2024 au 25/11/2024

## SIGLE SANS HORAIRE

- **EDD 6025** : [Travail dirigé](#) (6 crédits ; bloc 01D). **Vous devez préalablement obtenir une autorisation de la responsable de programme.**

**Note 1** : Le cours EDD 6005 A est ouvert aux anciens étudiants seulement. Les étudiants nouvellement admis (E2024 et A2024) doivent s'inscrire à ce cours au trimestre de l'hiver.

**Horaire – Hiver 2025 page suivante.**

**HORAIRE – HIVER 2025**

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
8h30	<b>APA 6013 A</b> : <a href="#">Phytotechnologies et infrastructures vertes</a> (72B)	<b>BIO 2821 A</b> : <a href="#">Écologie des sols</a> (72D)  <b>GEO 2132 A</b> : <a href="#">Géomorphologie</a> (72D) <b>Voir aussi GEO2132 A101 : Laboratoire</b>	<b>COM 6205 A</b> : <a href="#">Méth. étude messages et images</a> (01C)  <b>DMO 6200 A</b> : <a href="#">Méthodes de recherche et enjeux démographiques</a> (01C)  <b>GEO 2512 A</b> : <a href="#">SIG2 - Analyse spatiale</a> (72D) <b>Voir aussi GEO2512 A101 et A102 : Laboratoire</b>	<b>BIO 2386 A</b> : <a href="#">Taxonomie des plantes vasculaires</a> (72D) <b>Voir aussi BIO2386 A201 : Travaux pratiques</b>  <b>BIO 2440 A</b> : <a href="#">Entomologie</a> (72D) 09h30-11h30 <b>Voir aussi BIO2440 A201 : Travaux pratiques</b>  <b>BIO 2478 A</b> : <a href="#">Herpétologie</a> (72D)  <b>GEO 2512 A101</b> : <a href="#">SIG2 - Analyse spatiale</a> (72D) <b>Laboratoire</b>	<b>APC 6017 A</b> : <a href="#">Communication organisationnelle</a> (01C) Vendredi 08h30-12h00 & 13h00-17h00 <b>Voir cours à horaire particulier ci-dessous.</b>  <b>BIO 2490 A</b> : <a href="#">Mammalogie</a> (72D)  <b>BIO 6077 A</b> : <a href="#">Analyse quantitative des données</a> (01C) <b>Voir aussi BIO6077 A1 : Travaux pratiques</b>
12h30		<b>GEO 2132 A101</b> : <a href="#">Géomorphologie</a> (72D) <b>Laboratoire</b>  <b>GEO 6341 A</b> : <a href="#">Étude de systèmes complexes socioécologiques</a> (72B) <b>Voir aussi GEO6341 A101 : Laboratoire</b>	<b>DRT 6864 A</b> : <a href="#">Droit et développement durable</a> (01B)  <b>GEO 6341 A101</b> : <a href="#">Étude de systèmes complexes socioécologiques</a> (72B) <b>Laboratoire</b>  <b>URB 6778 A</b> : <a href="#">Planification environnementale et urbanisme</a> (72B)	<b>BIO 2386 A201</b> : <a href="#">Taxonomie des plantes vasculaires</a> (72D) 13h30-15h30 : <b>Travaux pratiques</b>  <b>BIO 2440 A201</b> : <a href="#">Entomologie</a> (72D) <b>Travaux pratiques</b>  <b>GEO 2512 A102</b> : <a href="#">SIG2 - Analyse spatiale</a> (72D) <b>Laboratoire</b>	<b>BIO 6077 A1</b> : <a href="#">Analyse quantitative des données</a> (01C) <b>Travaux pratiques</b>
15h30 ou 16h	<b>EDD 6015 B</b> : <a href="#">Dynamique des systèmes socio-écologiques</a> (01A) 16h00-19h00	<b>ART 6012 A</b> : <a href="#">Animation 2D</a> (01C) 16h00-21h30  <b>EDD 6005 B</b> : <a href="#">Mob.des connaissances en EDD</a> (01A) 16h00-19h00 <b>Note 1</b>  <b>URB 6774 A</b> : <a href="#">Aménagement, risques et enjeux urbains</a> (72C)	<b>ART 6017 A</b> : <a href="#">Internet et Web</a> (01C) 15h30-21h30	<b>EDD 6015 A</b> : <a href="#">Dynamique des systèmes socio-écologiques</a> (01A) 16h00-19h00  <b>POL 2829 A</b> : <a href="#">Évaluation des politiques publiques</a> (72D)	<b>EDD 6005 A</b> : <a href="#">Mob.des connaissances en EDD</a> (01A) 16h00-19h00 <b>Note 1</b>
18h30		<b>AME 6920 A</b> : <a href="#">Gestion projets internationaux</a> (72C)  <b>ENV 6002 A</b> : <a href="#">Les impacts environnementaux</a> (01B)			

**COURS À HORAIRE PARTICULIER**

**APC 6004 A** : [Gestion des conflits](#) (01C) Samedi 08h30-12h00 & 13h00-17h00 et Dimanche 08h30-12h00 & 13h00-17h00

**APC 6017 A** : [Communication organisationnelle](#) (01C) Vendredi 08h30-12h00 & 13h00-17h00 et Samedi 08h30-12h00 & 13h00-17h00

**HORAIRES À CONFIRMER**

**GIN 6003A** - (**DDI8003**) [Analyse du cycle de vie](#) (01C): Ce cours est offert par l'École Polytechnique de Montréal. **Note 2**

**GIN 6230** - (**ENE8230**) [Modélisa. techno-écono. des syst. énergeti.](#) (01C) : Ce cours est offert par l'École Polytechnique de Montréal. **Note 2**

**SIGLE SANS HORAIRE**

- **EDD 6025** : [Travail dirigé](#) (6 crédits ; bloc 01D). Vous devez préalablement obtenir une autorisation de la responsable de programme.

**Note 1** : Le cours EDD 6005 A est ouvert aux anciens étudiants seulement. Les étudiants nouvellement admis (H25) doivent s'inscrire à ce cours au trimestre de l'**automne**.

**Note 2** : Afin de pouvoir être inscrit à un cours offert à l'école Polytechnique de Montréal, l'étudiant doit compléter, AVANT le début du trimestre, la demande d'inscription en ligne disponible à l'adresse suivante : <https://registraire.umontreal.ca/etudes-et-services/ententes-interuniversitaires/>, rubrique « faire une demande ». Pour accéder au site : Clic sur « Autorisation d'études hors établissement ».

N.B. : Pour le cours demandé, l'étudiant sera soumis à tous les règlements de l'Université d'accueil.