

Tableau des cours offerts au Cégep de l'Outaouais en Préalables universitaires

DISCIPLINE : BIOLOGIE							
Code de cours	Titre	Préalable(s)	Heure/pondération	Unités	Compétence(s)	Offre Session A=Automne H= Hiver	Offre Campus GR= Gabrielle-Roy FL= Félix-Leclerc
101-901-RE	Biologie humaine		45 h / 2-1-3	2,00	022V	H	GR + FL
101-EYD-HU	Physiologie du vivant	PR ¹ : 101-NYA-05 Évolution et diversité du vivant	90 h / 4-2-3	3,00	00UV-00XU	A + H à GR H à FL	GR + FL
101-NYA-05	Évolution et diversité du vivant		75 h / 3-2-3	2,66	00UK	A + H	GR + FL
DISCIPLINE : MATHÉMATIQUES							
Code de cours	Titre	Préalable(s)	Heure/pondération	Unités	Compétence(s)	Offre Session A=Automne H= Hiver	Offre Campus GR= Gabrielle-Roy FL= Félix-Leclerc
201-313-HU	Calcul différentiel en Sc. humaines	PA : TS/SN 5 ^o ou MATH 526 ou 201-015-RE Mise à niveau TS 5 ^e secondaire	75 h / 3-2-3	2,66	022N et 022X	A + H	GR
201-315-HU	Algèbre linéaire et vectorielle en Sc. humaines	PA : TS/SN 5 ^e ou MATH 526 ou 201-015-RE Mise à niveau TS 5 ^e secondaire	75 h / 3-2-3	2,66	022S et 022Z	H	GR
201-323-HU	Calcul intégral en Sc. humaines	PA : 201-313-HU Calcul différentiel en Sciences humaines	75 h / 3-2-3	2,66	022R et 022Y	A	GR
201-367-HU	Méthodes quantitatives et inférence statistique	PA : TS/SN 4 ^e ou CST 5 ^e ou MATH 436 ou MATH 526	75 h / 3-2-3	2,66	022P et 022W	H	GR + FL
201-304-HU	Méthodes quantitatives complémentaires	PA : 360-300-RE Méthodes quantitatives	45h / 2-1-3	2,00	022S et 022W	H	GR + FL
201-NYA-05	Calcul différentiel	PA : TS/SN 5 ^e ou MATH 536 ou 201-015-RE Mise à niveau TS 5 ^e secondaire	75 h / 3-2-3	2,66	00UN	A + H	GR + FL
201-NYB-05	Calcul intégral	PA : 201-NYA-05 Calcul différentiel	75 h / 3-2-3	2,66	00UP	A + H à GR H à FL	GR + FL
201-NYC-05	Algèbre linéaire et géométrie vectorielle	PA : TS/SN 5 ^e ou MATH 536 ou 201-015-RE Mise à niveau TS 5 ^e secondaire	75 h / 3-2-3	2,66	00UQ	A + H à GR A à FL	GR + FL

1. **PR** : Préalable relatif (ce cours doit avoir été suivi et l'étudiant(e) doit y avoir reçu une note de 50% ou plus).

2. **PA** : Préalable absolu (ce cours doit avoir été réussi).

DISCIPLINE : CHIMIE							
Code de cours	Titre	Préalable(s)	Heure/pondération	Unités	Compétence(s)	Offre Session A=Automne H= Hiver	Offre Campus GR= Gabrielle-Roy FL= Félix-Leclerc
202-NYA-05	Chimie générale : la matière	PA : 202-001-RE Mise à niveau pour chimie de 5 ^e secondaire ou Chimie 534	75 h / 3-2-3	2,66	00UL	A + H	GR + FL
202-NYB-05	Chimie des solutions	PA : 202-NYA-05 Chimie générale	75 h / 3-2-3	2,66	00UM	A + H à GR H à FL	GR + FL
202-EYC-06	Chimie organique	PR : 202-NYA-05 Chimie générale	90 h / 4-2-3	3,00	00UV – 00XV	A + H à GR A à FL	GR + FL

DISCIPLINE : PHYSIQUE							
Code de cours	Titre	Préalable(s)	Heure/pondération	Unités	Compétence(s)	Offre Session A=Automne H= Hiver	Offre Campus GR= Gabrielle-Roy FL= Félix-Leclerc
203-NYA-05	Mécanique	PA : 203-001-RE Mise à niveau pour physique 5 ^e secondaire ou Physique 5 ^e	75 h / 3-2-3	2,66	00UR	A + H	GR + FL
203-NYB-05	Électricité et magnétisme	PA : 203-NYA-05 Mécanique et PR : 201-NYB-05 Calcul intégral	75 h / 3-2-3	2,66	00US	A + H	GR + FL
203-NYC-05	Ondes et physique moderne	PA : 203-NYB-05 Électricité et magnétisme	75 h / 3-2-3	2,66	00UT	A + H à GR H à FL	GR + FL

DISCIPLINE : PSYCHOLOGIE							
Code de cours	Titre	Préalable(s)	Heure/pondération	Unités	Compétence(s)	Offre Session A=Automne H= Hiver	Offre Campus GR= Gabrielle-Roy FL= Félix-Leclerc
350-102-RE	Initiation à la psychologie		45 h / 2-1-3	2,00	022K	A + H à GR A à FL	GR + FL

DISCIPLINE : MULTIDIPLINAIRE							
Code de cours	Titre	Préalable(s)	Heure/pondération	Unités	Compétence(s)	Offre Session A=Automne H= Hiver	Offre Campus GR= Gabrielle-Roy FL= Félix-Leclerc
360-300-RE	Méthodes quantitatives en Sc. humaines	PA : Mathématique CST 4 ^e sec. ou MATH 416	60 h / 2-2-2	2,00	022P	A + H	GR + FL

DISCIPLINE : ÉCONOMIE							
Code de cours	Titre	Préalable(s)	Heure/pondération	Unités	Compétence(s)	Offre Session A=Automne H= Hiver	Offre Campus GR= Gabrielle-Roy FL= Félix-Leclerc
383-920-RE	Initiation à l'économie globale	PA : Mathématique CST 4 ^e sec. ou MATH 416	45 h / 2-1-3	2,00	022M	A + H	GR + FL

Mise à jour le 6 octobre 2021