

BACCALAURÉAT SPÉCIALISÉ EN SCIENCES DE L'ACTIVITÉ PHYSIQUE - ÉDUCATION ET COACHING ET FORMATION À L'ENSEIGNEMENT - CYCLES INTERMÉDIAIRE/SUPÉRIEUR

Overview

Ce programme intégré en sciences de l'activité physique (Faculté des sciences de la santé) et Formation à l'enseignement (Faculté d'éducation) s'adresse exclusivement aux élèves francophones nouvellement diplômés d'écoles secondaires situées dans des communautés francophones en situation minoritaire au Canada (à l'exception du Québec).

Le programme intégré en sciences de l'activité physique (Faculté des sciences de la santé) et Formation à l'enseignement (Faculté d'éducation) a pour but de former des enseignantes et des enseignants dans les écoles élémentaires ou secondaires de langue française de l'Ontario. Le programme qui prépare à l'enseignement dans les écoles élémentaires est de nature généraliste, tandis que celui menant à l'enseignement au secondaire prend une approche plus spécialisée. Chaque programme comporte des exigences scolaires et des modalités d'admission particulières.

- PM: Enseignement aux cycles Primaire-Moyen (maternelle à la 6e année). Approche généraliste.
- MI: Enseignement aux cycles Moyen-Intermédiaire (4e - 10e année). L'option scolaire en enseignement aux cycles MI formera des enseignantes et des enseignants spécialisés en santé et éducation physique.
- IS: Enseignement aux cycles Intermédiaire-Supérieur (7e - 12e année). L'enseignement aux cycles IS formera des enseignantes et des enseignants spécialisés en santé et éducation physique et dans une seconde option scolaire : soit en français langue maternelle, en histoire ou en biologie.

En plus de permettre d'acquérir des connaissances et compétences de qualité en enseignement dans les écoles élémentaires ou secondaires de l'Ontario, ce programme permettra de mettre ces compétences en pratique dans le cadre d'interventions en activité physique, éducation et coaching visant à enrichir la vie des personnes. La formation théorique et pratique fournira des stratégies pour encourager les individus à devenir plus actifs et pour rehausser les expériences individuelles dans une grande variété de contextes en activité physique, éducation et coaching. Cette formation examinera dans une perspective critique comment de nombreux rôles en éducation et intervention peuvent améliorer la santé, le bien-être, le développement, l'apprentissage et la performance à l'échelle des personnes et de la société. La formation intégrera différentes disciplines des sciences sociales telles que la psychologie, les études socioculturelles, la pédagogie et les études des loisirs permettant de développer des compétences en intervention de groupe dans les contextes d'enseignement de l'activité physique, d'entraînement sportif et de programmation récréative.

Les diplômées et les diplômés du programme intégré auront un vaste choix de cheminements professionnels en enseignement dans les écoles élémentaires ou secondaires de langue française de l'Ontario. L'articulation entre la théorie et la pratique est au cœur des programmes et se structure par l'alternance concertée entre le milieu universitaire et le milieu scolaire. En accord avec la mission de l'Université de servir la communauté franco-ontarienne, ce programme propose une ouverture à l'expression de la diversification des valeurs, des besoins et des pratiques pédagogiques en alimentant la réflexion sur la culture et le dynamisme de cette collectivité vivant en milieu minoritaire. Ce programme intégré est par ailleurs conforme aux règlements concernant l'obtention du certificat de qualification et d'inscription et de la désignation professionnelle d'enseignant agréé ou d'enseignante agréée de l'Ontario (EAO).

Admission and Retention Requirements

- L'admission au programme double diplômes accéléré ne garantit pas l'entrée au programme de Formation à l'enseignement.
- Une moyenne minimale de 66 % doit être obtenue dans les 10 meilleurs cours des 2 premières années d'études en sciences de l'activité physique.
- Un test de compétence linguistique doit être réussi entre le 3e trimestre et avant le début du 7e trimestre d'études.¹

¹ Les coûts du test de compétence linguistique devront être assumés par les candidates et les candidats.

Program Requirements

Requirements for this program have been modified. Please consult the 2025-2026 calendars (<http://catalogue.uottawa.ca/en/archives/>) for the previous requirements.

Baccalauréat spécialisé en sciences de l'activité physique - éducation et coaching

Formation fondamentale

FRA 1710	Analyse, écriture et argumentation I	3 Units
FRA 1720	Analyse, écriture et argumentation II	3 Units

Cours obligatoires du niveau 1000

APA 1505	Anatomie fonctionnelle du mouvement	3 Units
APA 1522	L'activité physique dans une perspective de santé mondiale	3 Units
APA 1702	Sociologie du sport et de l'activité physique au Canada	3 Units
LSR 1500	Introduction à l'étude du loisir	3 Units

Cours obligatoires du niveau 2000

APA 2511	Théories de l'intervention	3 Units
APA 2516	Principes de coaching	3 Units
APA 2540	Introduction au sport et à la psychologie de l'exercice	3 Units
APA 2580	Méthodes de recherche en sciences de l'activité physique	3 Units
LSR 2518	Développement et évaluation de programmes récréatifs	3 Units

Cours obligatoires du niveau 3000

APA 3511	Méthodes en éducation physique : intervention, observation et expérimentation	3 Units
----------	---	---------

APA 3518	Loisir, sport et développement communautaire	3 Units
APA 3519	Méthodes d'entraînement en coaching	3 Units
APA 3701	Éthique du sport, de l'activité physique et de la santé au Canada	3 Units
APA 3725	Principes d'amélioration de la condition physique	3 Units
APA 3781	Mesure et analyse des données quantitatives en sciences de l'activité physique	3 Units

Cours obligatoires du niveau 4000

APA 4523	Counselling en matière d'activité physique	3 Units
APA 4720	Principes de coaching avancés : Préparation globale dans un sport	3 Units

Cours optionnels

3 crédits de cours parmi : 3 Units

- PSY 1501 Introduction à la psychologie : fondements
- PSY 1502 Introduction à la psychologie : applications

3 crédits de cours parmi : 3 Units

- SOC 1501 Éléments de sociologie
- SOC 1506 Explorer la diversité au Canada

3 crédits de cours parmi : 3 Units

- PHI 1501 Raisonnement et pensée critique
- PHI 1770 Enjeux philosophiques liés aux soins de santé
- PSY 1501 Introduction à la psychologie : fondements
- PSY 1502 Introduction à la psychologie : applications
- SOC 1501 Éléments de sociologie
- SOC 1506 Explorer la diversité au Canada

6 crédits de cours parmi : 6 Units

- APA 2520 Apprentissage et contrôle moteur
- APA 2712 Physiologie de l'activité physique
- APA 2715 Introduction à la biomécanique appliquée

Cours optionnels et option scolaire

12 crédits du cours optionnels en sciences de l'activité physique (APA) du niveau 3000 ou 4000 parmi la liste de cours optionnels⁴ 12 Units

6 crédits de cours optionnels selon l'option scolaire choisie : 6 Units

Sciences / Biologie

- BIO 1531 Introduction à la biologie des organismes
- BIO 1541 Introduction à la biologie cellulaire et moléculaire

BIO 2537 Introduction aux végétaux

Français langue maternelle

- FRA 1750 Culture et littérature du Canada français, de la Nouvelle-France à nos jours
- FRA 2520 Éviter les pièges de la langue
- FRA 2540 Fictions de l'aventure
- FRA 2545 Littérature et culture de l'Ontario français
- FRA 2700 Développer sa méthode de travail
- FRA 2713 Le roman policier
- FRA 2715 La littérature pour la jeunesse
- FRA 2723 Littérature et cinéma
- FRA 2789 Comprendre les rouages de la grammaire

Histoire

HIS 1501	La formation du Canada	
HIS 2505	Histoire des juifs au Canada	
HIS 2582	Les femmes au Canada	
HIS 2707	Histoire des peuples autochtones au Canada	
HIS 2708	Histoire des francophonies nord-américaines	
HIS 2762	La Nouvelle-France et l'Amérique du Nord britannique	
HIS 2763	L'émergence du Canada	
HIS 2764	Le Canada contemporain	

Total: 90 Units

Formation à l'enseignement - Cycles intermédiaire/supérieur

Enseignement de la 7e à la 12e année.

Ce Baccalauréat en éducation (B.Éd.) est un programme de deux ans, offert à temps complet.

Cours obligatoires de niveau 3000

PED 3519	Société et système scolaire franco-ontarien	3 Units
PED 3544	Éducation spécialisée et soutien à l'apprentissage	3 Units
PED 3550	Apprentissage et enseignement au secondaire	3 Units
PED 3553	Évaluation des apprentissages au secondaire	3 Units
PED 3554	Compétences en communication	3 Units
PED 3555	Éducation à la carrière et à la citoyenneté	3 Units
PED 3577	Gestion de la classe, des situations d'apprentissage et du curriculum au secondaire	3 Units
PED 3620	Stage I en milieu scolaire secondaire	6 Units
PED 3717	Impact des technologies de l'information et des communications en éducation	3 Units

Cours obligatoires de niveau 4000

PED 4570	Recherches en éducation	1.5 Units
PED 4620	Stage II en milieu scolaire secondaire	6 Units
PED 4803	Éducation à la sexualité	1.5 Units
PED 4804	Collaboration avec les familles et les communautés	3 Units

Cours optionnels

3 crédits de cours optionnels parmi :¹ 3 Units

- PED 3703 Enseignement religieux catholique au cycle intermédiaire²
- PED 3704 L'éducation aux valeurs en milieu scolaire
- PED 4554 Stage en engagement communautaire
- PED 4555 Thème choisi
- PED 4599 Développement des compétences mathématiques

Cours de didactique

3 crédits de cours de didactique parmi : 3 Units

- PED 4770 Didactique du français langue maternelle au cycle intermédiaire (débutant)
- PED 4771 Didactique des mathématiques au cycle intermédiaire (débutant)

PED 4772 Didactiques des arts dramatiques au cycle intermédiaire (débutant)

Cours d'options scolaires

12 crédits de cours parmi les listes d'options scolaires 12 Units

Total: 60 Units

Options scolaires : Cycle intermédiaire

6 crédits de cours selon le sujet de l'option scolaire de l'offre d'admission :³ 6 Units

PED 3526 Didactique de la santé et de l'éducation physique au cycle intermédiaire (7e-10e)

PED 3720 Didactique du français au cycle intermédiaire (7e-10e)⁴

PED 3723 Didactique de l'histoire au cycle intermédiaire

PED 3728 Didactique des sciences générales au cycle intermédiaire⁵

Options scolaires : Cycle supérieur

6 crédits de cours selon le sujet de l'option scolaire de l'offre d'admission :³ 6 Units

PED 4526 Didactique de la santé et de l'éducation physique au cycle supérieur (11e-12e)

PED 4716 Didactique de biologie au cycle supérieur⁵

PED 4720 Didactique du français au cycle supérieur⁴

PED 4723 Didactique de l'histoire au cycle supérieur

Note(s)

¹ Choisir un cours selon votre intérêt et votre aspiration professionnelle. Chaque cours est contingenté. La Faculté d'éducation déterminera les cours offerts chaque année.

² Recommandé pour l'enseignement dans une école catholique.

³ Toutes les options ne sont pas offertes chaque année. Voir la documentation attachée au formulaire de demande d'admission.

⁴ Les étudiants et étudiantes qui doivent suivre le cours d'appoint en français ne peuvent pas s'inscrire à l'option français langue maternelle.

⁵ Les étudiants et étudiantes aux cycles intermédiaire/supérieur qui choisissent une option en sciences doivent suivre PED 3728. Les étudiants et étudiantes qui choisissent deux options en sciences doivent suivre le cours PED 2728.

⁶ Quiconque n'a pas atteint le seuil de réussite complète à l'examen de compétence linguistique sera automatiquement inscrit au cours PED 1599 (3 crédits supplémentaires).

APA 3542	Sociologie de la santé et de l'activité physique au Canada	3 Units
APA 3546	Marketing en sport et en loisir	3 Units
APA 3550	Contrôle neural du mouvement humain	3 Units
APA 3711	Biomécanique structurale	3 Units
APA 3724	Techniques et stratégies dans le sport	3 Units
APA 3725	Principes d'amélioration de la condition physique	3 Units
APA 4501	Anthropologie du sport et du loisir	3 Units
APA 4512	Économie politique du sport et de l'activité physique	3 Units
APA 4515	Sport et identités	3 Units
APA 4516	Psychologie appliquée du sport et de la performance	3 Units
APA 4517	Qualité de vie : Principes théoriques, recherche et application	3 Units
APA 4520	Activités physiques et sportives dans le contexte du vieillissement des populations	3 Units
APA 4531	Courants actuels en psychomotricité	3 Units
APA 4713	Exercice et prévention des maladies	3 Units
APA 4718	Analyse sportive de statistiques avancées	3 Units
APA 4723	Thèmes choisis en sciences de l'activité physique	3 Units
APA 4900	Directed Studies	3 Units
LSR 3505	Parcs et zones protégées	3 Units
LSR 3516	Éducation/counselling en loisir	3 Units

Liste de cours optionnels

APA 3513	Gestion des événements sportifs et festivals	3 Units
APA 3519	Méthodes d'entraînement en coaching	3 Units
APA 3520	Laboratoire de psychomotricité	3 Units
APA 3521	Développement des habiletés motrices chez l'humain	3 Units
APA 3522	Activité physique et santé	3 Units
APA 3523	Hockey et culture canadienne	3 Units
APA 3524	Alimentation et activité physique	3 Units
APA 3525	Prévention et soins des blessures sportives	3 Units
APA 3530	Performance motrice et vieillissement	3 Units
APA 3531	Ergonomie physique	3 Units