

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

Survol

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).

Exigences d'admission et de rétention

- 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.

Exigences du programme

Les exigences de ce programme ont été modifiées. Les exigences antérieures peuvent être consultées dans les annuaires 2024-2025 (<http://catalogue.uottawa.ca/fr/archives/>).

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

Formation fondamentale

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

Cours obligatoires du niveau 1000

APA 1522	L'activité physique dans une perspective de santé mondiale	3 crédits
APA 1702	Sociologie du sport et de l'activité physique au Canada	3 crédits
APA 1713	Anatomie du système locomoteur	3 crédits
LSR 1500	Introduction à l'étude du loisir	3 crédits

Cours obligatoires du niveau 2000

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

Cours obligatoires du niveau 3000

APA 3511	Méthodes en éducation physique : intervention, observation et expérimentation	3 crédits
APA 3518	Loisir, sport et développement communautaire	3 crédits
APA 3701	Éthique du sport, de l'activité physique et de la santé au Canada	3 crédits
APA 3781	Mesure et analyse des données quantitatives en sciences de l'activité physique	3 crédits

Cours obligatoires du niveau 4000

Vous consultez la version 2025-2026 du catalogue.

APA 4523 Counselling en matière d'activité physique 3 crédits

Cours optionnels

3 crédits de cours parmi : 3 crédits

PSY 1501 Introduction à la psychologie : fondements

PSY 1502 Introduction à la psychologie : applications

3 crédits de cours parmi : 3 crédits

SOC 1501 Éléments de sociologie

SOC 1506 Explorer la diversité au Canada

3 crédits de cours parmi : 3 crédits

PHI 1501 Raisonnement et pensée critique

PHI 1770 Problèmes 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 crédits

APA 2520 Apprentissage et contrôle moteur

APA 2712 Physiologie de l'activité physique

APA 2715 Introduction à la biomécanique appliquée

3 crédits de cours parmi : 3 crédits

APA 3519 Méthodes d'entraînement en coaching

APA 3725 Principes d'amélioration de la condition physique

24 crédits du cours optionnels en sciences de l'activité physique (APA) du niveau 3000 ou 4000 parmi la liste de cours optionnels 24 crédits

Total : 90 crédits

Formation à l'enseignement - Cycles moyen/intermédiaire

Enseignement de la 4e à la 10e 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 crédits

PED 3544 Éducation inclusive et soutien à l'apprentissage 3 crédits

PED 3550 Apprentissage et enseignement au secondaire 3 crédits

PED 3553 Évaluation des apprentissages au secondaire 3 crédits

PED 3554 Compétences en communication 3 crédits

PED 3577 Gestion de la classe, des situations d'apprentissage et du curriculum au secondaire 3 crédits

PED 3620 Stage I en milieu scolaire secondaire 6 crédits

PED 3717 Impact des technologies de l'information et des communications en éducation 3 crédits

PED 3756 Didactique des sciences humaines et sociales à l'élémentaire 3 crédits

PED 3757 Didactique des mathématiques à l'élémentaire 3 crédits

PED 3758 Didactique des sciences, de la technologie et de l'environnement à l'élémentaire 3 crédits

PED 3762 Didactique du français au cycle moyen 3 crédits

PED 3763 Éducation physique et santé 3 crédits

PED 3764 Éducation artistique à l'élémentaire 3 crédits

PED 3765 Didactique de l'anglais à l'élémentaire 1.5 crédits

Cours obligatoires de niveau 4000

PED 4570 Recherche en éducation et projet intégrateur 1.5 crédits

PED 4620 Stage II en milieu scolaire secondaire 6 crédits

Cours optionnels

3 crédits de cours optionnels parmi : ¹ 3 crédits

PED 3703 Enseignement religieux catholique au cycle intermédiaire ²

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 d'options scolaires

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

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

Total : 60 crédits

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

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).

Liste de cours optionnels

APA 3513 Gestion des événements sportifs et festivals 3 crédits

APA 3519 Méthodes d'entraînement en coaching 3 crédits

APA 3520 Laboratoire de psychomotricité 3 crédits

APA 3521 Développement des habiletés motrices chez l'humain 3 crédits

APA 3522 Activité physique et santé 3 crédits

APA 3523 Hockey et culture canadienne 3 crédits

APA 3524 Alimentation et activité physique 3 crédits

APA 3525 Prévention et soins des blessures sportives 3 crédits

APA 3530 Performance motrice et vieillissement 3 crédits

APA 3531 Ergonomie physique 3 crédits

APA 3542 Sociologie de la santé et de l'activité physique au Canada 3 crédits

APA 3546 Marketing en sport et en loisir 3 crédits

APA 3550 Contrôle neural du mouvement humain 3 crédits

APA 3711 Biomécanique structurale 3 crédits

APA 3724	Techniques et stratégies dans le sport	3 crédits
APA 3725	Principes d'amélioration de la condition physique	3 crédits
APA 4501	Anthropologie du sport et du loisir	3 crédits
APA 4512	Économie politique du sport et de l'activité physique	3 crédits
APA 4515	Sport et identités	3 crédits
APA 4516	Psychologie appliquée du sport et de la performance	3 crédits
APA 4517	Qualité de vie : Principes théoriques, recherche et application	3 crédits
APA 4520	Activités physiques et sportives dans le contexte du vieillissement des populations	3 crédits
APA 4531	Courants actuels en psychomotricité	3 crédits
APA 4713	Exercice et prévention des maladies	3 crédits
APA 4718	Analyse sportive de statistiques avancées	3 crédits
APA 4720	Principes de coaching avancés : Préparation globale dans un sport	3 crédits
APA 4723	Thèmes choisis en sciences de l'activité physique	3 crédits
APA 4900	Études dirigées	3 crédits
LSR 3505	Parcs et zones protégées	3 crédits
LSR 3516	Éducation/counselling en loisir	3 crédits