Pharmacie (Doctorat de 1er cycle)

Code : 151120028Modifié le : 2025-01-27

Ordre d'enseignement : Universitaire, 1er cycle

Langue d'enseignement : Français

Crédit(s) : 164,00

Diplôme(s): Doctorat de 1er cycle universitaire

Mode(s) d'enseignement : Temps plein

Particularité(s): Possibilité de séjour d'études à l'international

Stage(s)

Objectifs

Le doctorat de 1er cycle en pharmacie vise à former des pharmaciennes et pharmaciens compétents prêts à relever des défis de santé de la société présente et future. Apprenez à prodiguer des soins pharmaceutiques de haute qualité en accordant la priorité aux patients et en aidant chacun à prendre en charge ses besoins de santé. Cette formation vous permet de jouer pleinement votre rôle dans le système de santé québécois à titre d'intervenant de première ligne et de travailler en étroite collaboration avec tout autre personnel professionnel de la santé selon une approche interdisciplinaire. Elle favorise tout autant le développement et la reconnaissance sociale de votre profession.

Admission

Conditions d'admission

Être titulaire d'un diplôme d'études collégiales (DEC) en sciences, lettres et arts ou l'équivalent.

OU

Être titulaire d'un diplôme d'études collégiales (DEC) en sciences de la nature et avoir atteint :

- Biologie : compétence 0B0F ou objectif 00XU
 ot
- Chimie: compétence 0C0F ou objectif 00XV

OU

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier et sous réserve de la qualité du dossier, le candidat doit soit :

- être titulaire du diplôme d'études collégiales (DEC) décerné par le ministère de l'Éducation du Québec ou faire la preuve d'une formation équivalente au DEC;
- être titulaire d'un baccalauréat universitaire ou faire la preuve d'une formation considérée équivalente par l'Université de Montréal. Des études universitaires non sanctionnées par un diplôme ne rendent pas admissibles.

et

Avoir réussi, avant l'entrée dans le programme, les cours préalables suivants ou leur équivalent :

© GRICS, 1986-2025et 401 ou deux cours de biologie humaine

- Chimie 101, 201 et 202
- Mathématiques 103 et 203
- Physique 101, 201 et 301

ET

Satisfaire aux conditions suivantes :

- Avoir la citoyenneté canadienne ou le statut de résident permanent à la date limite fixée pour le dépôt de la demande d'admission ou être boursier d'une agence canadienne ou internationale ou être boursier d'un gouvernement qui a conclu une entente avec l'Université.
- Réussir l'examen CASPer.
- Sur demande, se présenter à une entrevue en personne.

Consulter l'établissement pour obtenir de plus amples renseignements.

ET

Pour les candidats souhaitant être évalués dans la catégorie des Premières Nations, Inuit et Métis du Canada:

- remplir le formulaire d'autodéclaration;
- fournir les documents permettant de valider le statut;
- sur invitation, se présenter à une entrevue.

Consulter l'établissement pour obtenir de plus amples détails.

ET

Pour les candidats souhaitant être évalués dans la catégorie des communautés noires du Canada:

- remplir le formulaire d'autodéclaration;
- sur invitation, se présenter à une entrevue.

Consulter l'établissement pour obtenir de plus amples renseignements.

ET

Pour être admissible, tout candidat doit fournir la preuve d'un niveau de connaissance du français correspondant à celui exigé pour ce programme d'études. Il faut s'informer auprès de l'établissement pour connaître les détails s'appliquant à ce programme d'études.

Établissements d'enseignement

Établissements offrant le programme

Nom	Caractéristiques spécifiques	Région
Université de Montréal	Admission à l'automne seulementProgramme contingenté	Montréal

Aide financière

- Bourse d'étude à la mémoire de Sarah Gaulin
- Bourses Kin Canada
- Bourses Loran
- Fondation Léonard
- Les Bourses de la Fondation Desjardins
- Programme national de bourses d'études de NEADS

Professions liées

Professions liées au programme de formation

Titre	Code CNP-R
Pharmacien industriel, pharmacienne industrielle	31120-03
Pharmacien, pharmacienne	31120-02
Pharmacien, pharmacienne (Forces armées canadiennes)	31120-04
Représentant, représentante de produits pharmaceutiques	62100-01

Programmes apparentés

Discipline(s)

- Pharmacie
- Pharmacologie

Pour en savoir plus

Liens pertinents

https://admission.umontreal.ca/programmes/doctorat-de-1er-cycle-en-pharmacie/

Codes et classifications

Codes

Code de formation :

Code de programme: 151120028

Code(s) Cursus : 1.1

Domaine d'études

Domaine d'études : Sciences de la santé

151120028

Sous-domaine : Santé humaine et animale

Discipline : Pharmacie et sciences pharmaceutiques

Sous-discipline : Pharmacie

Particularités de l'établissement Université de Montréal

Modifié le : 2024-11-14

Ordre d'enseignement : Universitaire, 1er cycle

Langue d'enseignement : Français **Code de l'établissement :** 976000

Précisions sur l'admission : Admission à l'automne seulement

Structure du programme

Commentaires

Remarque concernant le contingentement :

Le nombre de places et le nombre de demandes dans les statistiques de contingentement sont les données pour les candidats en provenance du collégial.

Contingentement

Programme contingenté

	2024-2025	2025-2026
Nombre de places disponibles	108	108
Nombre de demandes reçues	822	

Cote R

Provenance	Personne	Cote R
Établissement d'ens. collégial	dernière admise	33,926

Critères de sélection utilisés pour le contingentement

Personnes détenant un diplôme d'études collégiales (DEC) :

- Qualité du dossier scolaire
- Examen CASPer

Statistiques de placement

Pharmacie et sciences pharmaceutiques (Baccalauréat)

Code: 15112

Modifié le : 2024-05-02

Domaine d'études

Ordre d'enseignement : Universitaire

Domaine d'études : Sciences de la santé

Sous-domaine : Santé humaine et animale

Discipline: Pharmacie et sciences pharmaceutiques

Principales statistiques sur le placement

Nombre de personnes diplômées	2019	2021	2023
Visées par l'enquête : (Hommes, Femmes)	514 (180, 334)	528 (165, 363)	471 (132, 339)
Ayant répondu à la relance :	312	332	269
Se destinant à l'emploi :	199	213	171
En emploi :	195	212	171
Nombre de personnes en emploi à temps plein :	168	187	159
Nombre de personnes en emploi à temps plein lié à la formation :	161	179	149
En recherche:	4	1	0
Aux études :	90	88	64
Inactives:	23	31	34
Temps d'insertion des hommes (en semaines) :	3	2	2
Temps d'insertion des femmes (en semaines) :	2	3	4
Salaire hebdomadaire brut moyen :	1 871,00 \$	1 888,00 \$	1 980,00 \$
Évolution du placement			
	2019	2021	2023
Taux en emploi :	62,5 %	63,9 %	63,6 %
Emploi à temps plein :	86,2 %	88,2 %	93,0 %
Emploi à temps plein lié à la formation :	95,8 %	95,7 %	93,7 %
Taux de placement :	98,0 %	99,5 %	100,0 %
Taux de chômage :	2,0 %	0,5 %	0,0 %

Caractéristiques du placement

Taux en emploi : Bas
Taux en emploi temps plein : Moyen
Taux en emploi temps plein lié à la formation : Très élevé

Temps d'insertion au travail : Très court chez les hommes

Court chez les femmes