

Crédits: 12

Présentation

En bref

Destiné au grand public, ce microprogramme de premier cycle entièrement offert en ligne propose d'aborder différentes thématiques en lien avec la santé dans sa globalité.

S'appuyant sur des connaissances et des données scientifiques actuelles, ce microprogramme vise à initier et à informer les étudiants sur certaines problématiques de santé reliées à des enjeux de société (cancer, troubles du comportement alimentaire, Alzheimer et démences, etc.), en considérant la place accordée à la fois aux approches préventive et curative.

Objectifs du programme

S'appuyant sur des connaissances et des données scientifiques actuelles, ce microprogramme vise à initier et à informer les étudiants sur certaines problématiques de santé reliées à des enjeux de société (cancer, troubles du comportement alimentaire, Alzheimer et démences, etc.), en considérant la place accordée à la fois aux approches préventive et curative.

Admission

Trimestre d'admission et rythme des études

Automne, hiver, été.

Ce programme est offert à temps complet et à temps partiel.

Ce programme est offert en ligne seulement.

Conditions d'admission

Études au Québec

Base DEC

Être titulaire d'un diplôme d'études collégiales (DEC) ou l'équivalent.

Base universitaire

Avoir réussi cinq cours (15 crédits) de niveau universitaire.

Base expérience

Les candidats adultes peuvent être admis s'ils possèdent des connaissances appropriées et une expérience jugée pertinente.

Études hors Québec

Base études hors Québec

Être détenteur d'un diplôme d'études préuniversitaires totalisant 13 années

OU

d'un diplôme d'études préuniversitaires totalisant 12 années et une année d'études universitaires

OU

d'un baccalauréat de l'enseignement secondaire français (général ou technologique)

Structure du programme et liste des cours

À moins d'indication contraire, un cours comporte trois (3) crédits.

Cours obligatoires (12 crédits)

EDU1031 Fondements des troubles du comportement alimentaire
MED1016 Pourquoi le cancer?
MED1023 Pourquoi les maladies humaines existent et comment les prévenir?
PSY1056 Alzheimer et autres démences

Autres renseignements