

Certificat en santé et sécurité au travail - 4253

RESPONSABLE :

Nabiha Benyamina Douma
819 762-0971 poste 2606

SCOLARITÉ :

30 crédits, Premier cycle

OBJECTIFS :

Ce programme s'adresse aux personnes intéressées par la santé et la sécurité au travail et à celles qui sont déjà impliquées dans le milieu. Il veut fournir aux étudiants l'occasion de se perfectionner dans ce domaine afin d'acquérir des connaissances de base en santé au travail, de développer une approche préventive de la santé et sécurité au travail et de développer des attitudes et des habiletés d'intervention permettant la prise en charge individuelle et collective pour l'élimination des risques inhérents au milieu de travail.

À cette fin, le programme privilégie une approche qui se veut sans tendance limitative et qui oriente vers l'intégration de toutes les dimensions des problèmes concrets vécus par les intervenants des différents milieux; cette approche se traduit par une participation active des étudiants.

Pour les fins d'émission d'un grade de bachelier par cumul de certificats, le secteur de rattachement de ce programme est " SCIENCES ".

CONDITIONS D'ADMISSION :

Base collégiale

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

Reconnaissance d'acquis : Les titulaires d'un DEC en environnement, hygiène et sécurité au travail ou assainissement et sécurité industriels se voient reconnaître six crédits optionnels.

Base expérience

Être âgé d'au moins 21 ans, posséder des connaissances appropriées et une expérience jugée pertinente.

PLAN DE FORMATION :

Trimestre 1

SST1002	Sécurité industrielle (3 cr.) *
SST1919	Législation en santé et sécurité au travail (3 cr.) *

Trimestre 2

SST1003	Éléments d'hygiène industrielle I (3 cr.) *
SST1162	Éléments d'ergonomie (3 cr.) *

Trimestre 3

SST1007	Éléments de toxicologie industrielle (3 cr.) *
SST1010	Dimensions psychosociales en santé et sécurité au travail (3 cr.) *

Trimestre 4

SST1014	Approche préventive en santé et sécurité au travail (3 cr.) *
3 ou 6 crédits parmi les cours aux choix : SST1005, SST1013, SST1015	

N.B. : il est obligatoire d'avoir complété au moins trois crédits dans les cours au choix pour obtenir le diplôme.

Pour inscription aux cours SST1005 et SST1015, remplir le formulaire disponible au bas de la page.

Trimestre 5

3 ou 6 crédits parmi les cours aux choix ou optionnels

Cours au choix

Pour s'inscrire aux cours au choix, il faut avoir réussi les cours suivants : SST1002, SST1003 et SST1162.

L'étudiant choisit entre 3 et 9 crédits parmi les suivants :

SST1005	Projet d'intervention en santé et sécurité au travail (3 cr.) *
SST1013	Gestion des activités de prévention en santé et sécurité au travail (3 cr.) (SST1002 et SST1003 et SST1162) *
SST1015	Projet d'intervention avancée en santé et sécurité au travail (6 cr.) *

Cours optionnels

L'étudiant choisit entre 0 et 6 crédits parmi les suivants :

ADM1107	Gestion des organisations (3 cr.) *
ADM1205	Comportements humains au travail (3 cr.) *
COM2710	La communication professionnelle en santé (3 cr.) *
EDU2530	Atelier d'efficacité cognitive (3 cr.) *
GPE1128	Gestion des ressources humaines (3 cr.) *
GPE1129	Gestion de la santé et de la sécurité au travail (3 cr.) *
JUR1121	Droit des affaires (3 cr.) *
JUR1132	Droit du travail (3 cr.) *
SCL1402	Anatomie et physiologie en motricité (3 cr.) *
SCL1403	Neurophysiologie et neuropsychologie en réadaptation (3 cr.) *
SCL1405	Psychomotricité en réadaptation (3 cr.) *
SCL1407	Les capacités en déficiences physiques (3 cr.) *
SCL1416	Phénomène de la douleur (3 cr.) *
SCL1428	Douleur chronique, syndrome douloureux régional complexe et intervention stratégique (3 cr.) *
SCO1908	Introduction à la comptabilité (3 cr.) *
SCS2110	Physiopathologie (3 cr.) *
SCS2217	Pharmacothérapie I (3 cr.) *
SCS2218	Pharmacothérapie II (3 cr.) (SCS2217) *
Tout autre cours choisi par l'étudiant doit faire l'approbation de la direction du Module des sciences de la santé.	

* : Disponible à distance

Règlements pédagogiques :

Pour s'inscrire aux cours SST1013, SST1005 ou SST1015, il faut avoir réussi les cours suivants : SST1002, SST1003 et SST1162.

NOTES :

Tous les cours sont disponibles en environnement numérique d'apprentissage (ENA). Voir l'horaire de cours pour l'offre de cours en classe (CLAS) dans les différents campus.

Veuillez consulter et suivre les instructions indiquées dans le formulaire suivant pour vous inscrire aux cours SST1005 et SST1015 : Demande de supervision – Projet d'intervention.