

PORTES OUVERTES

100% virtuelles

Comment lire une grille de cours ?

A = Automne
H = Hiver
Indique à quelle session le cours est offert

Titre du cours

1 unité = mesure équivalente à 45 heures d'activités d'apprentissage

Session 5			POND	UNITÉS	PRÉALABLES	
A	H	601 103 MQ	Littérature québécoise	3 1 4	2,66	PA601 102
A	H	109 103 MQ	Activité physique et autonomie (ensemble 3)	1 1 1	1,00	
A	H	604 XXX MO	Anglais II	2 1 3	2,00	PA604 10X
A	H	999 999 --	Cours complémentaire	3 0 3	2,00	
A		144 3A7 MO	Intervenir en milieu clinique I	0 7 2	3,00	PA144 3A4, PA144 3B6, PA144 3J4, PA144 435, PA144 487, CR144 3E7
A		144 3E7 MO	Réaliser des aides techniques à la posture	2 5 2	3,00	PR144 487
A		144 3N4 MO	Concevoir des orthèses et des prothèses	1 3 3	2,33	PR144 494, PR144 3A4, PR144 3B6, PR144 3J4, CR144 3E7
Total :			48 heures de travail par semaine			
Session 6			POND	UNITÉS	PRÉALABLES	
H		144 3A5 MO	Intervenir en milieu clinique II	0 5 2	2,33	PA ou CR tous les cours de formation spécifique
H		144 3D7 MO	Réaliser des orthèses coxo-fémoro-pédieuses	2 5 2	3,00	PR144 435
H		144 3M4 MO	Intervenir en entreprise	1 13 1	5,00	CR144 3A5
H		144 B05 MO	Réaliser des prothèses du membre supérieur	1 5 2	2,66	PR144 3J4
Total :			39 heures de travail par semaine			

Cours obligatoires

Cours de concentration ou spécialité

Épreuve synthèse de programme

Code du cours :
les trois premiers chiffres sont le code de discipline
ex: 205 = géologie

Préalable = cours qui doit être suivi avant un autre cours

PA = déjà réussi avec au moins 60%
PR = déjà suivi avec au moins 40% (à moins d'indication contraire)
CR = doit être déjà réussi ou suivi en même temps que ce cours

Ex: 601 103 MQ = PA601 102
le cours 601 102 MQ doit avoir été réussi avant de suivre le 601 103 MQ

La pondération est la répartition du travail : Ex : 3-1-4
3 = 3 heures de cours théoriques
1 = 1 heure de laboratoire ou d'atelier
4 = 4 heures de travail personnel

elle sert aussi à calculer le statut temps plein ou temps partiel:
3 (théoriques) + 1 (laboratoire) = 4 heures de cours à l'horaire
X 15 semaines de cours = 60 heures
il faut un minimum de 180 heures ou 4 cours pour être à temps plein

311.A0 Techniques de sécurité incendie**Régulier - 311.20**

SESSION 3								
				PONDÉRATION		UNITÉS		PRÉALABLES
A	H	601 ESB MO	Lecture et analyse	3	1	2	2	
A	H	340 101 MQ	Philosophie et rationalité	3	1	3	2 1/3	
A	H	109 101 MQ	Activité physique et santé (ensemble 1)	1	1	1	1	
A	H	999 999 --	Cours complémentaire	3	0	3	2	
A		202 J13 MO	Appliquer des principes chimiques aux interventions d'urgence	1	2	1	1 1/3	
A		311 124 MO	Situer le métier de pompier en sécurité incendie et en sécurité civile	2	2	3	2 1/3	
A		311 134 MO	Prévoir les dangers associés à la structure de bâtiments lors d'un incendie	2	2	3	2 1/3	
A		311 153 MO	Effectuer des opérations de tactiques à l'aide d'équipement de combat d'incendie	1	2	1	1 1/3	
A		311 154 MO	Maintenir à jour sa compétence à titre de premier répondant I	2	2	2	2	
A		311 164 MO	Effectuer la recherche et le sauvetage de victimes en milieu urbain	1	3	1	1 2/3	

55 heures de travail par semaine

SESSION 4								
				PONDÉRATION		UNITÉS		PRÉALABLES
A	H	601 101 MQ	Écriture et littérature	2	2	3	2 1/3	PA : 601 ESB MO
A	H	109 102 MQ	Activité physique et efficacité (ensemble 2)	0	2	1	1	
	H	221 J23 MO	Interpréter des plans de bâtiments, de sites et d'infrastructures urbaines	2	1	3	2	
	H	311 223 MO	Appliquer des techniques d'intervention psychosociale	2	1	2	1 2/3	
	H	311 226 MO	Analyser des tactiques de lutte contre l'incendie en vue d'interventions particulières	3	3	2	2 2/3	CR : 311 244 MO
	H	311 233 MO	Combattre des incendies avec systèmes de protection incendies	1	2	1	1 1/3	CR : 311 153 MO
	H	311 234 MO	Interpréter des plans de sécurité incendie et produire des plans d'intervention	3	1	2	2	CR : 221 J23 MO
	H	311 244 MO	Analyser l'apport des systèmes de détection et d'autoprotection relativement à la lutte contre les incendies	2	2	2	2	
	H	412 J23 MO	Traiter des données de sécurité incendie sur supports informatiques	1	2	2	1 2/3	

50 heures de travail par semaine

SESSION 5								
				PONDÉRATION		UNITÉS		PRÉALABLES
A	H	601 102 MQ	Littérature et imaginaire	3	1	3	2 1/3	PA : 601 101 MQ
A	H	340 102 MQ	L'être humain	3	0	3	2	PA : 340 101 MQ
A	H	109 103 MQ	Activité physique et autonomie (ensemble 3)	1	1	1	1	
A	H	604 10X MQ	Anglais I	2	1	3	2	
A		311 325 MO	Appliquer les codes en prévention en fonction du métier de pompier	2	2	3	2 1/3	
A		311 333 MO	Combattre des incendies avec des systèmes d'autoprotection incendies	1	2	1	1 1/3	PA : 311 244 MO
A		311 334 MO	Prévoir les dangers d'incendie associés aux systèmes mécaniques et électriques de bâtiment	2	2	3	2 1/3	
A		311 343 MO	Combattre des incendies dans des installations souterraines	2	1	1	1 1/3	PA : 311 244 MO
A		311 344 MO	Intervenir en présence de matières dangereuses. Niveau opérations spécifiques et techniques	2	4	2	2 2/3	CR : 202 J13 MO

52 heures de travail par semaine

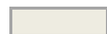
311.A0 Techniques de sécurité incendie**Régulier - 311.20**

SESSION 6				PONDÉRATION			UNITÉS	PRÉALABLES
A	H	601 103 MQ	Littérature québécoise	3	1	4	2 2/3	PA : 601 102 MQ
A	H	340 ESA MQ	Éthique et politique	3	0	3	2	PA : 340 102 MQ
A	H	999 999 --	Cours complémentaire	3	0	3	2	
A	H	604 XXX MO	Anglais II	2	1	3	2	PA : 604 10X MQ
	H	109 J23 MO	Maintenir la condition physique en milieu professionnel	1	2	5	2 2/3	
	H	311 414 MO	Agir à titre d'éducateur ou d'éducatrice du public en prévention des incendies	2	2	2	2	
	H	311 425 MO	Maintenir à jour sa compétence à titre de premier répondant II	2	2	4	2 2/3	PA : 311 154 MO
	H	311 443 MO	Intervenir à titre de pompier dans un contexte d'interventions diverses	1	2	2	1 2/3	PA ou CR tous les cours de formation spécifique
	H	311 444 MO	Combattre des incendies dans des bâtiments comprenant des systèmes mécaniques complexes	2	2	2	2	

59 heures de travail par semaine

LÉGENDE

Cours de la formation générale



Cours associé à l'épreuve synthèse. Pour y être admissible, vous devez avoir réussi ou être en voie de réussir tous les cours de la formation spécifique de votre programme et avoir réussi ou être en voie de réussir ou être en mesure de réussir tous vos cours de la formation générale à l'intérieur d'une session.

Cours exploratoire**Cours offert en tant que cours exploratoire pour la formation Tremplin DEC****PONDÉRATION**

Le premier chiffre de la pondération correspond au nombre d'heures de cours par semaine, le deuxième, au nombre d'heures pratiques (laboratoire, atelier, salle polyvalente, stage, etc.) et le troisième, au nombre d'heures de travail personnel que l'étudiante ou l'étudiant devra fournir chaque semaine.

UNITÉS

Mesure équivalant à 45 heures d'activités d'apprentissage

A H

Cours offert à la session d'automne (A) et à la session d'hiver (H)

PA

Préalable absolu : avoir réussi ce cours avec une note finale de 60 % et plus

PR

Préalable relatif : avoir suivi ce cours et obtenu une note finale de 50 % et plus

CR

Corequis : avoir réussi ce cours ou le suivre en même temps

(311.A0) TECHNIQUES DE SÉCURITÉ INCENDIE

Admission 2017-2018

311.22 intensif

Session 5				POND			UNITÉS	PRÉALABLES
A		109 J23 MO	Maintenir la condition physique en milieu professionnel	1	2	5	2,66	
A		221 J23 MO	Interpréter des plans de bâtiments, de sites et d'infrastructures urbaines	2	1	3	2,00	
A		311 124 MO	Situer le métier de pompier en sécurité incendie et en sécurité civile	2	2	3	2,33	
A		311 134 MO	Prévoir les dangers associés à la structure de bâtiments lors d'un incendie	2	2	3	2,33	
A		311 153 MO	Effectuer des opérations de tactiques à l'aide d'équipement de combat d'incendie	1	2	1	1,33	
A		311 154 MO	Maintenir à jour sa compétence à titre de premier répondant I	2	2	2	2,00	
A		311 164 MO	Effectuer la recherche et le sauvetage de victimes en milieu urbain	1	3	1	1,66	
A		311 223 MO	Appliquer des techniques d'intervention psychosociale	2	1	2	1,66	
A		311 226 MO	Analyser des tactiques de lutte contre l'incendie en vue d'interventions particulières	3	3	2	2,66	CR311 134, CR311 244
A		311 233 MO	Combattre des incendies avec systèmes de protection incendies	1	2	1	1,33	CR311 153
A		311 244 MO	Analyser l'apport des systèmes de détection et d'autoprotection relativement à la lutte contre les incendies	2	2	2	2,00	
A		412 J23 MO	Traiter des données de sécurité incendie sur supports informatiques	1	2	2	1,66	
Total :				71	heures de travail par semaine			
Session 6				POND			UNITÉS	PRÉALABLES
H		202 J13 MO	Appliquer des principes chimiques aux interventions d'urgence	1	2	1	1,33	
H		311 234 MO	Interpréter des plans de sécurité incendie et produire des plans d'intervention	3	1	2	2,00	PA221 J23
H		311 325 MO	Appliquer les codes en prévention en fonction du métier de pompier	2	2	3	2,33	
H		311 333 MO	Combattre des incendies avec des systèmes d'autoprotection incendies	1	2	1	1,33	PA311 244
H		311 334 MO	Prévoir les dangers d'incendie associés aux systèmes de mécaniques et électriques de bâtiment	2	2	3	2,33	
H		311 343 MO	Combattre des incendies dans des installations souterraines	2	1	1	1,33	PA311 244
H		311 344 MO	Intervenir en présence de matières dangereuses. Niveau opérations spécifiques et techniques	2	4	2	2,66	CR202 J13
H		311 414 MO	Agir à titre d'éducateur ou d'éducatrice du public en prévention des incendies	2	2	2	2,00	
H		311 425 MO	Maintenir à jour sa compétence à titre de premier répondant II	2	2	4	2,66	PA311 154
H		311 443 MO	Intervenir à titre de pompier dans un contexte d'interventions diverses	1	2	2	1,66	PA ou CR tous les cours de formation spécifique
H		311 444 MO	Combattre des incendies dans des bâtiments comprenant des systèmes mécaniques complexes	2	2	2	2,00	PA ou CR tous les cours de formation spécifique
Total :				65	heures de travail par semaine			

Remarque: Il est normal que la grille du programme sécurité incendie débute en session 5 puisqu'elle tient compte de la formation antérieure des personnes admises.

Cours associés à l'épreuve synthèse. Pour y être admissible, vous devez avoir réussi ou être en voie de réussir tous les cours de la formation spécifique de votre programme et avoir réussi ou être en voie de réussir ou être en mesure de réussir tous vos cours de la formation générale à l'intérieur d'une session.

Préalable absolu (PA) : avoir réussi ce cours avec une note finale de 60% et plus

Préalable relatif (PR) : avoir suivi ce cours et obtenu une note finale de 40% et plus

Corequis (CR) : avoir réussi ce cours ou le suivre en même temps