

(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