

(420.A0) TECHNIQUES DE L'INFORMATIQUE

Admission 2018-2019

(420.AA) - Spécialisation : Informatique de gestion

Session 1				POND			UNITÉS	PRÉALABLES
A	H	601 ESB MO	Lecture et analyse	3	1	2	2,00	
A	H	999 999 --	Cours complémentaire	3	0	3	2,00	
A	H	604 10X MQ	Anglais I	2	1	3	2,00	
A		201 Z15 MO	Mathématiques appliquées à l'informatique I	3	2	3	2,66	
A		420 ZA5 MO	Station de travail et réseau local	2	3	2	2,33	
A		420 ZB4 MO	Profession : informaticienne ou informaticien	2	2	2	2,00	
A		420 ZB6 MO	Algorithmes et programmation	2	4	2	2,66	
Total : 47 heures de travail par semaine								
Session 2				POND			UNITÉS	PRÉALABLES
A	H	601 101 MQ	Écriture et littérature	2	2	3	2,33	PA601 ESB
A	H	109 101 MQ	Activité physique et santé (ensemble 1)	1	1	1	1,00	
A	H	604 XXX MO	Anglais II	2	1	3	2,00	PA604 10X
	H	201 Z25 MO	Mathématiques appliquées à l'informatique II	3	2	1	2,00	
	H	420 ZB5 MO	Environnements virtuels	2	3	2	2,33	PR420 ZA5
	H	420 ZC4 MO	Station de travail Linux	2	2	3	2,33	PR420 ZA5
	H	420 ZD4 MO	Programmation structurée	2	2	4	2,66	PA420 ZB6
	H	420 ZE4 MO	Programmation objet	2	2	4	2,66	PA420 ZB6
Total : 52 heures de travail par semaine								
Session 3				POND			UNITÉS	PRÉALABLES
A	H	601 102 MQ	Littérature et imaginaire	3	1	3	2,33	PA601 101
A	H	340 101 MQ	Philosophie et rationalité	3	1	3	2,33	
A	H	109 102 MQ	Activité physique et efficacité (ensemble 2)	0	2	1	1,00	
A		420 3A3 MO	Interface utilisateur	1	2	3	2,00	PA420 ZE4
A		420 3A5 MO	Applications multimédias	3	2	3	2,66	PR420 ZD4, PR420 ZE4
A		420 3A6 MO	Structures de données	3	3	3	3,00	PA420 ZD4, PA420 ZE4
A		420 3B5 MO	Bases de données	2	3	3	2,66	PR420 ZB6
Total : 48 heures de travail par semaine								
Session 4				POND			UNITÉS	PRÉALABLES
A	H	601 103 MQ	Littérature québécoise	3	1	4	2,66	PA601 102
A	H	340 102 MQ	L'être humain	3	0	3	2,00	PA340 101
A	H	109 103 MQ	Activité physique et autonomie (ensemble 3)	1	1	1	1,00	
	H	350 Z13 MO	Communications en milieu professionnel	1	2	2	1,66	
	H	420 4A4 MO	Web et bases de données	2	2	2	2,00	PA420 3A5, PA420 3B5
	H	420 4A6 MO	Analyse et conception de modèles	3	3	3	3,00	PA420 3A6, PR420 3B5
	H	420 4B4 MO	Assurance qualité des logiciels	2	2	2	2,00	PA420 3A6
	H	420 4B6 MO	Environnement graphique	3	3	3	3,00	PA420 3A3, PR420 3A5
Total : 52 heures de travail par semaine								
Session 5				POND			UNITÉS	PRÉALABLES
A	H	340 ESB MO	Éthique et politique	3	0	3	2,00	PA340 102
A	H	999 999 --	Cours complémentaire	3	0	3	2,00	
A		410 Z33 MO	Préparation au marché du travail	1	2	2	1,66	
A		420 5A3 MO	Soutien technique	1	2	2	1,66	PA420 ZB5
A		420 5A5 MO	Développement d'applications	2	3	3	2,66	PA420 3B5, PA420 4A6
A		420 5B5 MO	Applications mobiles	2	3	3	2,66	PA420 3A5, PA420 4A6, PA420 4B6
A		420 5B7 MO	Applications internet	2	5	2	3,00	PA420 4A4, PA420 4B4
Total : 47 heures de travail par semaine								

(420.A0) TECHNIQUES DE L'INFORMATIQUE**Admission 2018-2019***(420.AA) - Spécialisation : Informatique de gestion*

Session 6			POND			UNITÉS	PRÉALABLES
H	420 6AP MO	Stage en développement d'applications	1	24	4	9,66	PA tous les cours de formation spécifique des sessions 1 à 5
Total :			29 heures de travail par semaine				

□ 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 50% et plus

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