

BULLETIN D'ÉTUDES COLLÉGIALES

Code de l'établissement : 932003

SIMARD, BENOIT 1947, DES LILAS CHICOUTIMI QC G7H 7T4

Nº de demande d'admission : 1233734 Code permanent : SIMB09049209 Date de naissance : 1992-04-09

TECHNIQUES DE L'INFORMATIQUE, SPÉCIALISATION EN INFORMATIQUE DE GESTION (420.A0)

Objectifs du programme d'études par composantes de formation				Autre établissement
Code de l'objectif				
Formatio	on générale commune à tous les programmes			
Langue d'en	seignement et littérature			
4EF0	Analyser des textes littéraires	OA	H-13	
4EF1	Expliquer les représentations du monde contenues dans des textes littéraires d'époques et de genres variés	OA	A-13	
4EF2	Apprécier des textes de la littérature québécoise d'époques et de genres variés	OA	A-14	
Langue secon	nde			
4SA2	Communiquer avec aisance en anglais sur des thèmes sociaux, culturels ou littéraires	OA	A-14	
Philosophie (ou « humanities »			
4PH0	Traiter d'une question philosophique	OA	A-12	
4PH1	Discuter des conceptions philosophiques de l'être humain	OA	H-13	
Éducation ph	ysique			
4EP0	Analyser sa pratique de l'activité physique au regard des habitudes de vie favorisant la santé	OA	A-12	
4EP1	Améliorer son efficacité lors de la pratique d'une activité physique	OA	H-13	
4EP2	Démontrer sa capacité à prendre en charge sa pratique de l'activité physique dans une perspective de santé	OA	H-15	

Légende Unité: mesure équivalant à 45 heures d'activités d'apprentissage Trimestre: A = Automne H = Hiver E = Été			Autre établissement que celui qui délivre le bulletin Code Nom de l'établissement
Remarques AB = Abandon DI = Dispense EA = Échec par abandon	EQ = Équivalence EX = Exemption IN = Incomplet IT = Incomplet temporaire	OT = Objectif technique- ment atteint RE = Réussite SU = Substitution	Aucun
EC = Échec	OA = Objectif atteint		Date de délivrance : 2015-06-17

Code permanent : SIMB09049209

TECHNIQUES DE L'INFORMATIQUE, SPÉCIALISATION EN INFORMATIQUE DE GESTION (420.A0)

Formation générale complémentaire OA H-13	Code de	s du programme d'études par composantes de formation (suite) Énoncé de				Remarque	Trimestre	Autre établissement
Expliquer la nature générale et quelques-uns des enjeux actuels de la science et de la technologie OOA H-13 OOOV Situer l'apport particulier des sciences humaines au regard des enjeux contemporains Formation générale propre au programme Langue d'enseignement al titérature 4EFF Produire différents types de discours oraux et écrits liés au champ d'études de l'élève OA H-15 Langue seconde 48AQ Communiquer en anglais avec une certaine aisance en utilisant des formes d'expression d'usage courant liées au champ d'études de l'élève OA H-15 Philosophie au « humanities » 4PHP Porter un jugement sur des problèmes éthiques et politiques de la société contemporaine OA H-15 Formation spécifique 01.6N Analyser les fonctions de travail OA A-13 01.6V Interagir et communiquer dans des situations de travail variées OA A-13 01.6R Installer des éléments physiques et logiques dans une station de travail OA H-14 01.6B Exploiter une interface utilisateur OA H-14 01.6B Exploiter une langage de programmation structurée OA H-14 01.6B Produire des algorithmes OA H-14 01.6B Résoudre des problèmes mathématiques et statistiques en informatique OA A-14 01.6C Résoudre des problèmes mathématiques et attaitsiques en informatique OA A-14 01.6D Organiser et exploiter des données OA A-14 01.7D Organiser et exploiter des données OA A-14 01.7D Organiser et exploiter des données OA A-14 01.7D Corriger des modèles conceptuels selon l'approche structurée OA H-15 Cours du programme d'études Code du cours Titre du cours Code du cours Titre du cours 109-101-MQ Activic Physique et santé 300-101-MQ Activic Physique et santé 301-201-302 Alimentation et sunte. 802 B. B. B. C. ON B-12 109-101-MQ Activic Physique et santé 109-101-MQ Activic Physique et efficacité 803 Cathirie Physique et efficacité	l'objectif l'objectif Formation générale complémentaire							
technologie OA H-13 OT A-13 Formation générale propre au programme Langue d'enseignement el litérature ABFP Produire différents types de discours oraux et écrits liés au champ d'études de l'élève OA H-15 Langue seconde 48AQ Communiquer en anglais avec une certaine aisance en utilisant des formes d'expression d'usage courant liées au champ d'études de l'élève OA H-15 Philosophie ou « humanities » Porter un jugement sur des problèmes éthiques et politiques de la société contemporaine OA H-15 Formation spécifique 01.6N Analyser les fonctions de travail 01.6V Interagir et communiquer dans des situations de travail variées 01.6E Installer des éléments physiques et logiques dans une station de travail 01.6E Exploiter un langage de programmation structurée 01.6M Produire des algorithmes 01.6M Produire des algorithmes 02.6M H-14 01.6B Exploiter un langage de programmation structurée 03.6M H-14 01.6B Exploiter un langage de programmation structurée 04.7B Utiliser des outils de traitements multimédias 05.6M H-14 01.6D Résoudre des problèmes mathématiques et attaistiques en informatique 06.6M H-14 01.6D Que tet à profit les possibilités d'un système d'exploitation propre à une station de travail 07.6M A-14 07.7C Créer et exploiter des bases de données 08.6M A-14 07.7C Créer et exploiter des bases de données 09.6M A-14 07.7C Créer et exploiter des bases de données 09.6M A-15 07.7T L 2,33 A-12 07.7T 1, 2,33 A-12 07.7T 1, 2,33 A-12 07.7T 3,40 A-1								
Formation générale propre au programme Langue d'enseignement et litérature 4BFP Produire différents types de discours oraux et écrits liés au champ d'études de l'élève OA H-15 Langue seconde 48AQ Communiquer en anglais avec une certaine aisance en utilisant des formes d'expression d'usage courant liées au champ d'études de l'élève OA H-15 Philosophie ou « humanities » 4PHP Porter un jugement sur des problèmes éthiques et politiques de la société contemporaine OA H-15 Formation spécifique 1016N Analyser les fonctions de travail 1016V Interagir et communiquer dans des situations de travail variées OA A-13 1016X Produire une interface utilisateur OA A-13 1016R Installer des éléments physiques et logiques dans une station de travail OA H-14 1016B Exploiter un langage de programmation structurée OA H-14 1016W Produire des algorithmes OA H-14 1016P Résoudre des problèmes mathématiques et statistiques en informatique OA A-14 1016Q Mettre à profit les possibilités d'un système d'exploitation propre à une station de travail OA A-14 10170 Organiser et exploiter des données 10175 Créer et exploiter des bases de données 10176 Appliquer une approche de développement par objets 10171 Corriger des programmes 10172 Origer des programmes 10173 Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée Code du cours 10175 Titre du cours 10176 Activité physique et santé 10177 Titre du cours 10177 Titre du cours 10178 Activité physique et santé 10179 Philosophie de trationalité 10179 Activité physique et es santé 10179 Diration aux principes et aux techniques de l'apprentissage 10179 Office des des des données 10179 Activité physique et estanté 10179 Activité physique et efficacité 10179 Activité physique et efficacité 10179 Activité physique et efficacité							H-13	
Langue d'enseignement et littérature 4BFP Produire différents types de discours oraux et écrits liés au champ d'études de l'élève OA H-15 Langue seconde 48BQ Communiquer en anglais avec une certaine aisance en utilisant des formes d'expression d'usage courant liées au champ d'études de l'élève OA H-15 Philosophie ou « humanities » 4PHP Porter un jugement sur des problèmes éthiques et politiques de la société contemporaine OA H-15 Formation spécifique 016N Analyser les fonctions de travail 016V Interagir et communiquer dans des situations de travail variées OA A-13 016X Produire une interface utilisateur OA A-13 016B Installer des éléments physiques et logiques dans une station de travail OA H-14 016B Exploiter un langage de programmation structurée OA H-14 016W Produire des algorithmes OA H-14 016P Résoudre des problèmes mathématiques et statistiques en informatique OA A-14 016Q Mettre à profit les possibilités d'un système d'exploitation propre à une station de travail OA A-14 0170 Organiser et exploiter des données 0171 Corriger des programmes 0172 Créer et exploiter des données 0173 Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée Code du cours Titre du cours Code du cours Titre du cours Activité physique et santé 109-101-MQ Philosophie et rationalité 77 77 1 2,33 A-12 340-101-MQ Philosophie et riationalité 77 77 1 2,33 A-12 340-101-MQ Alimentation et santé 105-DJJ-JQ Alimentation et santé 105-DJJ-JQ Alimentation et santé 105-DJJ-JQ Alimentation et santé	000V	Situer l'apport particulier des sciences humaines au regard des enjeux contem	porai	ins		OT	A-13	
### Produire différents types de discours oraux et écrits liés au champ d'études de l'élève OA H-15 Langue seconde	Formation	générale propre au programme						
Communiquer en anglais avec une certaine aisance en utilisant des formes d'expression d'usage courant liées au champ d'études de l'élève	Langue d'enseig	rnement et littérature						
Communiquer en anglais avec une certaine aisance en utilisant des formes d'expression d'usage courant liées au champ d'études de l'étève Philosophie ou « humanities » 4PPP Porter un jugement sur des problèmes éthiques et politiques de la société contemporaine OA H-15 Formation spécifique 016N Analyser les fonctions de travail 016V Interagir et communiquer dans des situations de travail variées 016X Produire une interface utilisateur 016R Installer des éléments physiques et logiques dans une station de travail 016B Exploiter un langage de programmation structurée 017B Utiliser des outils de traitements multimédias 017B Utiliser des outils de traitements multimédias 018B Résoudre des problèmes mathématiques et statistiques en informatique 019C Mettre à profit les possibilités d'un système d'exploitation propre à une station de travail 019C Organiser et exploiter des données 010TP Organiser et exploiter des données 010TP Organiser et exploiter des données 010TP Organiser et exploiter des bases de données 010TP Organiser et exploiter des bases de données 010TP Organiser et exploiter des bases de données 010TP Organiser et exploiter des hases de données 010TP Organiser des programmes 010TP ORGANIS Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée 010TP ORGANIS Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée 010TP ORGANIS Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée 010TP ORGANIS Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée 010TP ORGANIS Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée 010TP ORGANIS Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée 010TP ORGANIS Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée 010TP ORGANIS Développer des modèles conceptuels selon l'approche des developper des modèles conceptuels	4EFP	Produire différents types de discours oraux et écrits liés au champ d'études de	l'élè	ève		OA	H-15	
Communiquer en anglais avec une certaine aisance en utilisant des formes d'expression d'usage courant liées au champ d'études de l'étève Philosophie ou « humanities » 4PPP Porter un jugement sur des problèmes éthiques et politiques de la société contemporaine OA H-15 Formation spécifique 016N Analyser les fonctions de travail 016V Interagir et communiquer dans des situations de travail variées 016X Produire une interface utilisateur 016R Installer des éléments physiques et logiques dans une station de travail 016P Produire una langage de programmation structurée 016P Produire des algorithmes 0179 Utiliser des outils de traitements multimédias 016P Résoudre des problèmes mathématiques et statistiques en informatique 016Q Mettre à profit les possibilités d'un système d'exploitation propre à une station de travail 0170 Organiser et exploiter des données 016T Appliquer une approche de développement par objets 0171 Corriger des programmes 0172 OA H-15 Cours du programme d'études Code du cours Titre du cours Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée 02A H-15 0173 Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée 03A H-15 0173 Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée 04B H-15 0174 Q Activité physique et santé 04C A-12 04C A-14 04C A-15 04C	Langue seconde							
d'usage courant liées au champ d'études de l'élève Philosophie ou « humanities » 4PHP Porter un jugement sur des problèmes éthiques et politiques de la société contemporaine OA H-15 Formation spécifique 1016N Analyser les fonctions de travail 016V Interagir et communiquer dans des situations de travail variées 016X Produire une interface utilisateur 016R Installer des éléments physiques et logiques dans une station de travail 016S Exploiter un langage de programmation structurée 016W Produire des algorithmes 016W Produire des algorithmes 016P Résoudre des problèmes mathématiques et statistiques en informatique 016Q Mettre à profit les possibilités d'un système d'exploitation propre à une station de travail 0170 Organiser et exploiter des données 0175 Créer et exploiter des bases de données 0171 Corriger des programmes 0171 Corriger des modèles conceptuels selon l'approche structurée 0171 Corriger des modèles conceptuels selon l'approche structurée 0171 Corriger des programmes 0171 Corriger des modèles conceptuels selon l'approche structurée 0172 Alimentation et santé 0173 Développer des modèles conceptuels de l'apprentissage 0175 Créer et exploiter des developpement par objets 0175 Créer et exploiter des développement par objets 0175 Créer et exploiter des developpement par objets 0175 Créer et exploiter des developpeme			expre	ssion				
Formation spécifique 1016N Analyser les fonctions de travail 1016V Interagir et communiquer dans des situations de travail variées 1016R Installer des éléments physiques et logiques dans une station de travail 1016B Exploiter un langage de programmation structurée 1017B Utiliser des outils de traitements multimédias 1016P Résoudre des problèmes mathématiques et statistiques en informatique 1016P Résoudre des problèmes mathématiques et statistiques en informatique 1016P Résoudre des problèmes mathématiques et statistiques en informatique 1016P Résoudre des problèmes mathématiques et exploitation propre à une station de travail 10170 Organiser et exploiter des données 10170 Organiser et exploiter des bases de données 1020 A A-14 10170 Créer et exploiter des bases de données 1031 Appliquer une approche de développement par objets 1041 Corriger des programmes 1052 OA H-15 1053 Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée 1064 Unité physique et santé 1075 Créer et exploiter des developpement par objets 1084 Titre du cours 1085 OA H-15 109-101-MQ Activité physique et santé 109-101-MQ Philosophie et rationalité 109-101-MQ Philosophie et rationalité 100-101-MQ Philosophie et rationalité 100-101-MQ Philosophie et rationalité 100-101-MQ Activité physique et aux techniques de l'apprentissage 109 66 2,00 A-12 105-DJJ-J-Q Alimentation et santé 109-102-MQ Activité physique et efficacité 109-102-MQ Activité physique et efficacité 109-102-MQ Activité physique et efficacité			p.r.e	551511		OA	H-15	
Formation spécifique 1016N Analyser les fonctions de travail 1016V Interagir et communiquer dans des situations de travail variées 1016X Produire une interface utilisateur 1016R Installer des éléments physique et logiques dans une station de travail 1016B Exploiter un langage de programmation structurée 1016B Exploiter un langage de programmation structurée 1016B Produire des algorithmes 1016B Produire des algorithmes 1016B Produire des problèmes mathématiques et statistiques en informatique 1017B Utiliser des outils de traitements multimédias 1017C Prograniser et exploiter des données 1017C Organiser et exploiter des données 1017C Créer et exploiter des bases de données 1017C Créer et exploiter des bases de données 1017C Corriger des programmes 1017C Corriger des programmes 1017C Corriger des programmes 1017C Corriger des modèles conceptuels selon l'approche structurée 1017C Cours du programme d'études 1017C Cours du programme d'études 1017C Activité physique et santé 1017C Philosophie et rationalité 102C Philosophie et rationalité 103C Philosophie et ratio	Philosophie ou	k humanities »						
Formation spécifique 016N Analyser les fonctions de travail 016V Interagir et communiquer dans des situations de travail variées 016X Produire une interface utilisateur 016R Installer des éléments physiques et logiques dans une station de travail 016B Exploiter un langage de programmation structurée 017B Produire des algorithmes 02B H-14 016B Produire des algorithmes 03B H-14 016B Produire des algorithmes 04B H-14 017B Utiliser des outils de traitements multimédias 016P Résoudre des problèmes mathématiques et statistiques en informatique 016P Résoudre des problèmes mathématiques et statistiques en informatique 016P Résoudre des problèmes mathématiques et exploitation propre à une station de travail 016P Résoudre des problèmes mathématiques et exploitation propre à une station de travail 017C Organiser et exploiter des données 01C A A-14 017C Organiser et exploiter des données 01C A A-14 017C Organiser et exploiter des données 01C A A-14 01C A			emno	oraine		OA	H-15	
O16N Analyser les fonctions de travail O16V Interagir et communiquer dans des situations de travail variées OA A-13 O16X Produire une interface utilisateur OA A-13 O16R Installer des éléments physiques et logiques dans une station de travail O16R Installer des éléments physiques et logiques dans une station de travail O16R Exploiter un langage de programmation structurée OA H-14 O16B Exploiter un langage de programmation structurée OA H-14 O16P Produire des algorithmes OA H-14 O16P Résoudre des problèmes mathématiques et statistiques en informatique O16P Résoudre des problèmes mathématiques et statistiques en informatique O16P Résoudre des problèmes mathématiques et statistiques en informatique O170 Organiser et exploiter des données O170 Organiser et exploiter des données O171 Corriger des programmes O171 Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée O171 Corriger des programme d'études C181 Philosophie et rationalité O171 Corriger des programme d'études C191 Philosophie et rationalité O171 Corriger des programmes O171 Corriger des programmes O171 Corriger des programmes O171 Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée O171 Corriger des programmes O171 Corriger des programmes O172 O173 Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée O173 Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée O175 Code du cours O176 Code du cours O177 Code du cours O177 Code du cours O178 Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée O179 Developper des modèles conceptuels selon l'approche structurée O170 Code du cours O170 Code			cinpo	or arme		011	11 15	
1016V Interagir et communiquer dans des situations de travail variées 1016X Produire une interface utilisateur 1016R Installer des éléments physiques et logiques dans une station de travail 1016B Exploiter un langage de programmation structurée 1016W Produire des algorithmes 1016P Résoudre des outils de traitements multimédias 1016P Résoudre des problèmes mathématiques et statistiques en informatique 1016P Résoudre des problèmes mathématiques et statistiques en informatique 1016P Résoudre des problèmes mathématiques et statistiques en informatique 1016P Organiser et exploiter des données 10170 Organiser et exploiter des données 10170 Organiser et exploiter des bases de données 10170 Organiser et exploiter des bases de données 10270 Organiser et exploiter des bases de données 10370 OA A-14 10171 Corriger des programmes 104 H-15 105 OA H-15 10771 Corriger des programmes 105 H-15 10771 Corriger des modèles conceptuels selon l'approche structurée 106 H-15 10772 Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée 107 OA H-15 108 H-15 109-101-MQ Activité physique et santé 109-101-MQ Philosophie et rationalité 177 71 2,33 A-12 1360-902-85 Introduction aux principes et aux techniques de l'apprentissage 109-102-MQ Activité physique et efficacité 177 71 2,33 A-12 109-102-MQ Activité physique et efficacité	Formation	spécifique						
016X Produire une interface utilisateur 016R Installer des éléments physiques et logiques dans une station de travail 016B Exploiter un langage de programmation structurée 016W Produire des algorithmes 016P Résoudre des outils de traitements multimédias 016P Résoudre des problèmes mathématiques et statistiques en informatique 016P Mettre à profit les possibilités d'un système d'exploitation propre à une station de travail 016Q Mettre à profit les possibilités d'un système d'exploitation propre à une station de travail 0170 Organiser et exploiter des données 0170 Organiser et exploiter des bases de données 0170 A A-14 0171 Créer et exploiter des bases de données 0170 A H-15 0171 Corriger des programmes 0171 Corriger des programmes 0171 Corriger des modèles conceptuels selon l'approche structurée 0170 Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée 0170 A H-15 0171 Cours du programme d'études 070 A H-15 0717 Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée 070 A H-15 070 A H-15 0717 Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée 070 A H-15 070 A H-15 0717 Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée 070 A H-15 070 A H-15 0717 Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée 070 A H-15 070 A H-16 070 A H-16 070 A A-14 070 A H-15 070 A A-14 070 A H-16 070 A A-14 070 A H-15 070 A H-	016N	•				OA	A-13	
Installer des éléments physiques et logiques dans une station de travail OA H-14 O168 Exploiter un langage de programmation structurée OA H-14 O16W Produire des algorithmes OA H-14 O178 Utiliser des outils de traitements multimédias OA H-14 O16P Résoudre des problèmes mathématiques et statistiques en informatique OA A-14 O16Q Mettre à profit les possibilités d'un système d'exploitation propre à une station de travail OA A-14 O170 Organiser et exploiter des données OA A-14 O175 Créer et exploiter des bases de données OA A-14 O16T Appliquer une approche de développement par objets O171 Corriger des programmes OA H-15 O173 Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée Code du cours Titre du cours Code du cours Titre du cours Code du cours Titre du cours Activité physique et santé 340-101-MQ Activité physique et santé 340-101-MQ Philosophie et rationalité 77 71 2,33 A-12 360-902-85 Introduction aux principes et aux techniques de l'apprentissage 90 66 2,00 A-12 105-DJJ-JQ Alimentation et santé 88 86 2,00 H-13 109-102-MQ Activité physique et efficacité	016V					OA		
Exploiter un langage de programmation structurée OA H-14 O16W Produire des algorithmes OA H-14 O178 Utiliser des outils de traitements multimédias OA H-14 O16P Résoudre des problèmes mathématiques et statistiques en informatique OA A-14 O16Q Mettre à profit les possibilités d'un système d'exploitation propre à une station de travail OA A-14 O170 Organiser et exploiter des données OA A-14 O175 Créer et exploiter des bases de données OA A-14 O16T Appliquer une approche de développement par objets O171 Corriger des programmes OA H-15 O171 Corriger des programmes OA H-15 OA H-15 OA H-15 OA H-16 OA A-14 O16T Appliquer une approche de développement par objets OA H-15 O	016X	Produire une interface utilisateur				OA	A-13	
Produire des algorithmes OA H-14 O178 Utiliser des outils de traitements multimédias OA H-14 O16P Résoudre des problèmes mathématiques et statistiques en informatique OA A-14 O16Q Mettre à profit les possibilités d'un système d'exploitation propre à une station de travail OA A-14 O170 Organiser et exploiter des données OA A-14 O175 Créer et exploiter des bases de données OA A-14 O16T Appliquer une approche de développement par objets O171 Corriger des programmes OA H-15 O171 Corriger des programmes OA H-15 OA H-15 OA H-15 OA A-14 OA H-15 OA H-	016R	Installer des éléments physiques et logiques dans une station de travail				OA	H-14	
Utiliser des outils de traitements multimédias OA H-14 O16P Résoudre des problèmes mathématiques et statistiques en informatique OA A-14 O16Q Mettre à profit les possibilités d'un système d'exploitation propre à une station de travail OA A-14 O170 Organiser et exploiter des données OA A-14 O175 Créer et exploiter des bases de données OA A-14 O16T Appliquer une approche de développement par objets O171 Corriger des programmes OA H-15 O173 Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée Code du cours Titre du cours Titre du cours Titre du cours OA H-15 Code du cours Titre du cours OA H-15 OA	016S					OA	H-14	
016P Résoudre des problèmes mathématiques et statistiques en informatique 016Q Mettre à profit les possibilités d'un système d'exploitation propre à une station de travail 0170 Organiser et exploiter des données 0171 Créer et exploiter des bases de données 0171 Corriger des programmes 0173 Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée 018	016W	Produire des algorithmes				OA	H-14	
Mettre à profit les possibilités d'un système d'exploitation propre à une station de travail OA A-14 O170 Organiser et exploiter des données OA A-14 O175 Créer et exploiter des bases de données OA A-14 O16T Appliquer une approche de développement par objets O171 Corriger des programmes OA H-15 O173 Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée Code du cours Titre du cours Titre du cours Titre du cours Code du cours Titre du cours Titre du cours Activité physique et santé 340-101-MQ Philosophie et rationalité 360-902-85 Introduction aux principes et aux techniques de l'apprentissage OA H-15 DA H-15 DEVELOPPE des modèles conceptuels selon l'approche structurée Activité physique et efficacité OA H-15 DEVELOPPE DIJ J-JQ Activité physique et efficacité	0178	Utiliser des outils de traitements multimédias				OA	H-14	
0170 Organiser et exploiter des données OA A-14 0175 Créer et exploiter des bases de données OA A-14 016T Appliquer une approche de développement par objets OA H-15 0171 Corriger des programmes OA H-15 0173 Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée OA H-15 Code du cours du programme d'études Code du cours Titre du cours Image: Code du cours de l'apprentissage Image: Code	016P	Résoudre des problèmes mathématiques et statistiques en informatique				OA	A-14	
Cours du programme d'études Code du cours Titre du cours Activité physique et santé Sala Titre du cours Activité physique et efficacité Code du cours Titre du cours Activité physique et efficacité Code du cours Titre du cours Activité physique et efficacité Code du cours Titre du cours Activité physique et efficacité Code du cours Titre du cours Activité physique et efficacité	016Q	Mettre à profit les possibilités d'un système d'exploitation propre à une statio	n de	travail		OA	A-14	
OA H-15 O171 Corriger des programmes OA H-15 O173 Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée Cours du programme d'études Code du cours Titre du cours 109-101-MQ Activité physique et santé 340-101-MQ Philosophie et rationalité 360-902-85 Introduction aux principes et aux techniques de l'apprentissage 109-102-MQ Activité physique et efficacité OA H-15	0170					OA	A-14	
OA H-15 OEvelopper des modèles conceptuels selon l'approche structurée Cours du programme d'études Code du cours Titre du cours 109-101-MQ Activité physique et santé 340-101-MQ Philosophie et rationalité 340-902-85 Introduction aux principes et aux techniques de l'apprentissage 109-102-MQ Activité physique et efficacité OA H-15	0175							
Cours du programme d'études Englis (March 1998) Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée OA H-15 Code du cours (Code du cours (Co	016T	Appliquer une approche de développement par objets				OA		
Code du cours Titre du cours 109-101-MQ Activité physique et santé 340-101-MQ Philosophie et rationalité 360-902-85 Introduction aux principes et aux techniques de l'apprentissage 105-DJJ-JQ Alimentation et santé 88 86 2,00 H-13 109-102-MQ Activité physique et efficacité 88 86 1,00 H-13	0171	Corriger des programmes				OA		
Code du cours Titre du cours Titre du cours 84 73 1,00 A-12 340-101-MQ Philosophie et rationalité 77 71 2,33 A-12 360-902-85 Introduction aux principes et aux techniques de l'apprentissage 90 66 2,00 A-12 105-DJJ-JQ Alimentation et santé 88 86 2,00 H-13 109-102-MQ Activité physique et efficacité 67 69 1,00 H-13	0173	Développer des modèles conceptuels selon l'approche structurée				OA	H-15	
Code du cours Thre du cours 109-101-MQ Activité physique et santé 84 73 1,00 A-12 340-101-MQ Philosophie et rationalité 77 71 2,33 A-12 360-902-85 Introduction aux principes et aux techniques de l'apprentissage 90 66 2,00 A-12 105-DJJ-JQ Alimentation et santé 88 86 2,00 H-13 109-102-MQ Activité physique et efficacité 67 69 1,00 H-13	Cours du	programme d'études						<u> </u>
Code du cours Thre du cours 109-101-MQ Activité physique et santé 84 73 1,00 A-12 340-101-MQ Philosophie et rationalité 77 71 2,33 A-12 360-902-85 Introduction aux principes et aux techniques de l'apprentissage 90 66 2,00 A-12 105-DJJ-JQ Alimentation et santé 88 86 2,00 H-13 109-102-MQ Activité physique et efficacité 67 69 1,00 H-13			ur 100	nne	/-	rque	stre	semer
Code du cours Thre du cours 109-101-MQ Activité physique et santé 84 73 1,00 A-12 340-101-MQ Philosophie et rationalité 77 71 2,33 A-12 360-902-85 Introduction aux principes et aux techniques de l'apprentissage 90 66 2,00 A-12 105-DJJ-JQ Alimentation et santé 88 86 2,00 H-13 109-102-MQ Activité physique et efficacité 67 69 1,00 H-13	G 1 1		Note s	Moyer du gr	Unités	Rema	Trime	Autre établis
340-101-MQ Philosophie et rationalité 77 71 2,33 A-12 360-902-85 Introduction aux principes et aux techniques de l'apprentissage 90 66 2,00 A-12 105-DJJ-JQ Alimentation et santé 88 86 2,00 H-13 109-102-MQ Activité physique et efficacité 67 69 1,00 H-13			Q1		1.00		Λ 12	
360-902-85Introduction aux principes et aux techniques de l'apprentissage90662,00A-12105-DJJ-JQAlimentation et santé88862,00H-13109-102-MQActivité physique et efficacité67691,00H-13	· -	± 7 ±						
105-DJJ-JQ Alimentation et santé 88 86 2,00 H-13 109-102-MQ Activité physique et efficacité 67 69 1,00 H-13		•						
109-102-MQ Activité physique et efficacité 67 69 1,00 H-13								
			67	69				
			70	66	2,00		H-13	

Code permanent : SIMB09049209

TECHNIQUES DE L'INFORMATIQUE, SPÉCIALISATION EN INFORMATIQUE DE GESTION (420.A0)

Cours du	programme d'études (suite) Titre du cours	Note sur 100	Moyenne du groupe	Unités	Remarque	Trimestre	Autre établissement
350-ZEA-JQ	Communication au travail	76	73	1,66		H-13	
601-101-MQ	Écriture et littérature	66	57	2,33		H-13	
305-DJX-03	Les sciences humaines dans les enjeux contemporains	00	37	2,33	SU	A-13	
420-JAC-JQ	Informatique et technologie	81	80	1,33	50	A-13	
420-JBB-JQ	Programmation et introduction aux objets	90	76	2,66		A-13	
420-JCC-JQ	Installation et configuration des ordinateurs	85	75	1,66		A-13	
420-KCC-JQ	Conception d'interfaces	88	76	1,66		A-13	
601-102-MQ	Littérature et imaginaire	74	54	2,33		A-13	
201-ZAA-JQ	Compléments de mathématiques en informatique	83	66	2,66		H-14	
420-JDB-JQ	Programmation orientée objet - Concepts	91	69	2,33		H-14	
420-JFB-JQ	Systèmes d'exploitation	88	86	1,66		H-14	
420-JJA-JQ	Programmation mobile	87	82	1,66		H-14	
420-66A-6Q	Conception et manipulation de bases de données	87	83	2,00		H-14	
201-ZBA-JQ	Statistiques pour informatique	74	63	2,66		A-14	
420-KBC-JQ	Programmation orientée objet - Intermédiaire	83	75	2,33		A-14	
420-KGB-JQ	Gestion et exploitation de bases de données	76	70	1,66		A-14	
420-KNB-JQ	Conception d'applications mobiles	77	68	1,33		A-14	
420-KPA-JQ	Systèmes d'exploitation mobile	85	76	1,33		A-14	
601-103-MQ	Littérature québécoise	77	75	2,66		A-14	
604-102-MQ	Langue anglaise et culture	73	67	2,00		A-14	
109-103-MQ	Activité physique et autonomie	88	88	1,00		H-15	
340-DJX-JQ	Éthique et politique	75	69	2,00		H-15	
420-KDB-JQ	Techniques de modélisation	85	68	2,00		H-15	
420-KBB-0Q	Programmation orientée objet - Avancée	90	80	2,33		H-15	
420-KEC-UQ 420-KFB-JQ	Exploitation des réseaux	85	77	2,33		H-15	
420-KFB-UQ 420-KQA-JQ	Développement d'applications mobiles	92	79	2,66		H-15	
601-DJA-JQ	Français adapté	66	74	2,00		H-15	
604-DKB-JQ	Anglais adapté technique (niveau 2)	74	79	2,00		H-15	
Autres co	urs	8					ent
Code du cours	Titre du cours	Note sur 100	Moyenne du groupe	Unités	Remarque	Trimestre	Autre établissement
201-013-50	Mise à niveau pour Mathématique, séquence Technico-sciences de la 4e secondaire	87	55	2,00		A-12	
601-013-50	Renforcement en français, langue d'enseignement	76	73	2,00		A-12	
201-015-50	Mise à niveau pour Mathématique, séquence Technico-sciences de la 5e secondaire	76	58	3,33		H-13	

1233734 SIMARD, BENOIT Code permanent : SIMB09049209 Page 4 de 4

TECHNIQUES DE L'INFORMATIQUE, SPÉCIALISATION EN INFORMATIQUE DE GESTION (420.A0)

Épreuve				ment	
Code de l'épreuve	Titre de l'épreuve	Remarque	Trimestre	Autre établissem	
Épreuve unifor					
601-888-02		RE	A-14		<u>*</u>

Programme : TECHNIQUES DE L'INFORMATIQUE, SPÉCIALISATION EN INFORMATIQUE DE GESTION

Code de programme : $\underline{420.A0}$

Régime d'études : 2010

Total des unités acquises au collégial : 72,00

Programme terminé: Non

Sanction recommandée : Sans verdict

Trimestre de la recommandation : Sans objet

Analita Lé, Conseillère pédagogique (Registraire)

Date de délivrance : 2015-06-17