

FORMATION GÉNÉRALE					
AUTOMNE Session I 16,67 unités 30 heures/sem.	Écriture et littérature	Philosophie et rationalité		Anglais (Formation commune)	
	601-101-MQ 2,33 / 2-2-3	340-101-MQ 2,33 / 3-1-3		604-10*-MQ 2,00 / 2-1-3	
HIVER Session II 16,33 unités 30 heures/sem.		60 % 340-101 ●			
		L'être humain	Activité physique et santé		Complémentaire
		340-102-MQ 2,00 / 3-0-3	109-101-MQ 1,00 / 1-1-1		XXX-XXX-XX 2,00 /
AUTOMNE Session III 16,33 unités 30 heures/sem.	60 % 601-101 ●			60 % 604-10* ●	
	Littérature et imaginaire		Activité physique et efficacité	Anglais (Formation propre)	
	601-102-MQ 2,33 / 3-1-3		109-102-MQ 1,00 / 0-2-1	604-8**-LI 2,00 / 2-1-3	
HIVER Session IV 17,00 unités 32 heures/sem.	60 % 601-102 ●	60 % 340-102 ●			
	Littérature québécoise	Éthique et politique			Complémentaire
	601-103-MQ 2,66 / 3-1-4	340-800-LI 2,00 / 3-0-3			XXX-XXX-XX 2,00 / 1-2-3

FORMATION SPÉCIFIQUE					
Analyse de la profession (0000-00Q4)	Système d'exploitation (00Q1)	Programmation orientée objet I (00Q2-00Q6)	Interface Web (00Q6)		
420-104-LI 2,00 / 1-3-2	420-105-LI 2,66 / 1-4-3	420-126-LI 3,33 / 2-4-4	420-134-LI 2,00 / 1-3-2		
		50 % 420-126-LI ●		50 % 420-126-LI ● Corequis : 420-243-LI	
Interrelations professionnelles (00SE)	Architecture réseau I (00Q5)	Développement informatique (00Q2-00Q4-00Q6)	Base de données I (00Q7)	Programmation orientée objet II (00Q6)	
350-020-LI 2,00 / 2-2-2	420-205-LI 2,33 / 2-3-2	420-243-LI 1,66 / 1-2-2	420-254-LI 2,33 / 1-3-3	420-266-LI 3,00 / 2-4-3	
	50 % 420-105-LI ●	50 % 420-126-LI ● 50 % 420-134-LI ●		50 % 420-126-LI ● 50 % 420-254-LI ●	
Mathématiques de l'informatique (00Q3)	Serveurs I (00Q1-00Q5)	Programmation Web (00Q2-00Q8)	Soutien technique et formation (00Q8-00SG)	Base de données II (00Q7)	
201-035-LI 2,00 / 2-3-1	420-305-LI 2,33 / 2-3-2	420-355-LI 3,00 / 2-3-4	420-373-LI 1,66 / 1-2-2	420-383-LI 2,00 / 1-2-3	
50 % 420-266-LI ● 50 % 420-383-LI ●	50 % 420-355-LI ● 50 % 420-383-LI ●	50 % 420-266-LI ● 50 % 420-243-LI ● 50 % 420-355-LI ●	50 % 420-383-LI ●		
Applications monopostes I (00SS)	Applications Web I (00SU)	Validation et maintenance des applications (00SS-00SU-00SV)	Base de données III (00SS-00SU)		
420-4A6-LI 3,00 / 2-4-3	420-4B6-LI 2,66 / 2-4-2	420-4C6-LI 2,66 / 2-4-2	420-4D4-LI 2,00 / 1-3-2		

ÉTÉ					
AUTOMNE Session V 14,33 unités 31 heures/sem.	60 % 601-103 ●		60 % 109-101 ● 60 % 109-102 ●		
	Communication et discours		Activité physique et autonomie		
	601-800-LI 2,00 / 2-2-2		109-103-MQ 1,00 / 1-1-1		

POSSIBILITÉ DE STAGE EN ALTERNANCE TRAVAIL-ÉTUDES (3)					
50 % 420-4A6-LI ● 50 % 420-4C6-LI ●	50 % 420-4B6-LI ● 50 % 420-4C6-LI ●	50 % 420-266-LI ●	50 % 420-4A6-LI ● 50 % 420-4B6-LI ●		50 % 420-4A6-LI ●
Applications monopostes II (00SS-00SV)	Applications Web II (00SU-00SV)	Applications de jeux et simulations I (00SW)	Préparation de projets et veille technologique pour applications (00SF-00SH)		Applications mobiles (00SS)
420-5B6-LI 2,66 / 2-4-2	420-5C6-LI 2,66 / 2-4-2	420-5D4-LI 1,66 / 1-3-1	420-5D5-LI 2,33 / 1-4-2		420-5E4-LI 2,00 / 1-3-2

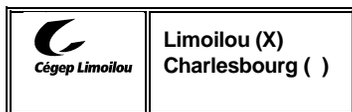
HIVER					
PRINTEMPS (2) Session VI 11,00 unités 25 heures/sem.					

POSSIBILITÉ DE STAGE EN ALTERNANCE TRAVAIL-ÉTUDES (3)					
60 % 420-4A6-LI ● 50 % 420-4D4-LI ●	50 % 420-5B6-LI ● 50 % 420-5C6-LI ●	60 % 420-266-LI ● 50 % 420-5D4-LI ●	60 % 420-4C6-LI ● 60 % 420-5B6-LI ● 60 % 420-5C6-LI ● (ASP) Projet : développement d'applications (00SY) (1)		
Applications pour objets connectés (00SX)	Sécurité des applications (00SS-00SU-00SV)	Applications de jeux et simulations II (00SW)			
420-6A5-LI 2,33 / 1-4-2	420-6B6-LI 2,66 / 2-4-2	420-6C5-LI 2,33 / 1-4-2	420-6D9-LI 3,66 / 1-8-2		

ÉPREUVE UNIFORME DE FRANÇAIS (EUF)

- (1) Cours porteur de l'activité synthèse de programme (ASP). Pour avoir accès à ce cours, l'étudiante ou l'étudiant doit être en voie de compléter sa formation : elle ou il est inscrit à la dernière session de son programme d'études OU il ne lui reste au maximum qu'une session supplémentaire pour obtenir son diplôme d'études collégiales.
- (2) La session de printemps est intensive. Elle se donne du mois d'avril au mois de juin. Le Collège pourrait offrir une session d'hiver « régulier » si le nombre d'inscriptions est suffisant.
- (3) Pour avoir accès aux stages, les étudiantes et les étudiants doivent répondre à certaines exigences académiques. Pour obtenir des informations supplémentaires, contactez le Service des stages et du placement.

Note : La personne intéressée par la formule « Alternance Travail-études » sera invitée, à la troisième session, à poser sa candidature. L'intégration au programme « Alternance Travail-études » est faite à la quatrième session.



Limoilou (X)
Charlesbourg ()

420.B1 TECHNIQUES DE L'INFORMATIQUE (Programme régulier) QUE-420-B1-2018-0
420.93 TECHNIQUES DE L'INFORMATIQUE (Alternance-travail-études)
Profil : Développement d'applications

D.E.C. : 91,66 unités
Grille : 91,66 unités

QUE-420-93-2014-0

Automne 2023
2024-2025

Date : 14-02-2025
Page : L-40

FORMATION GÉNÉRALE					
AUTOMNE Session I 16,66 unités 30 heures/sem.	Écriture et littérature	Philosophie et rationalité		Anglais (Formation commune)	
	601-101-MQ 2,33 / 2-2-3	340-101-MQ 2,33 / 3-1-3		604-10*-MQ 2,00 / 2-1-3	
HIVER Session II 17,00 unités 32 heures/sem.		60 % 340-101			Algèbre linéaire et géométrie vectorielle (00UQ) (5)
		L'être humain	Activité physique et santé		
		340-102-MQ 2,00 / 3-0-3	109-101-MQ 1,00 / 1-1-1		201-NYC-05 2,66 / 3-2-3
AUTOMNE Session III 17,00 unités 31 heures/sem.	60 % 601-101			60 % 604-10*	
	Littérature et imaginaire		Activité physique et efficacité	Anglais (Formation propre)	
	601-102-MQ 2,33 / 3-1-3		109-102-MQ 1,00 / 0-2-1	604-8**-LI 2,00 / 2-1-3	
HIVER Session IV 17,67 unités 34 heures/sem.	60 % 601-102	60 % 340-102			60 % 201-NYA-05
	Littérature québécoise	Éthique et politique			Calcul intégral (00UP) (7)
	601-103-MQ 2,66 / 3-1-4	340-800-LI 2,00 / 3-0-3			201-NYB-05 2,66 / 3-2-3

FORMATION SPÉCIFIQUE					
Analyse de la profession (0000-00Q4)	Système d'exploitation (00Q1)	Programmation orientée objet I (00Q2-00Q6)	Interface Web (00Q6)		
420-104-LI 2,00 / 1-3-2	420-105-LI 2,66 / 1-4-3	420-126-LI 3,33 / 2-4-4	420-134-LI 2,00 / 1-3-2		
		50 % 420-126-LI		50 % 420-126-LI	Corequis : 420-243-LI
Interrelations professionnelles (00SE)	Architecture réseau I (00Q5)	Développement informatique (00Q2-00Q4-00Q6)	Base de données I (00Q7)	Programmation orientée objet II (00Q6)	
350-020-LI 2,00 / 2-2-2	420-205-LI 2,33 / 2-3-2	420-243-LI 1,66 / 1-2-2	420-254-LI 2,33 / 1-3-3	420-266-LI 3,00 / 2-4-3	
	50 % 420-105-LI	50 % 420-126-LI 50 % 420-134-LI		50 % 420-126-LI 50 % 420-254-LI	
Calcul différentiel (00UN) (6)	Serveurs I (00Q1-00Q5)	Programmation Web (00Q2-00Q8)	Soutien technique et formation (00Q8-00SG)	Base de données II (00Q7)	
201-NYA-05 2,66 / 3-2-3	420-305-LI 2,33 / 2-3-2	420-355-LI 3,00 / 2-3-4	420-373-LI 1,66 / 1-2-2	420-383-LI 2,00 / 1-2-3	
50 % 420-266-LI 50 % 420-383-LI	50 % 420-355-LI 50 % 420-383-LI	50 % 420-266-LI 50 % 420-243-LI 50 % 420-355-LI	50 % 420-383-LI		Pour ATE (2 stages)
Applications monopostes I (00SS)	Applications Web I (00SU)	Validation et maintenance des applications (00SS-00SU-00SY)	Base de données III (00SS-00SU)		Ateliers préparatoires (4)
420-4A6-LI 3,00 / 2-4-3	420-4B6-LI 2,66 / 2-4-2	420-4C6-LI 2,66 / 2-4-2	420-4D4-LI 2,00 / 1-3-2		

ÉTÉ POSSIBILITÉ DE STAGE EN ALTERNANCE TRAVAIL-ÉTUDES (3)

AUTOMNE Session V 14,33 unités 31 heures/sem.	60 % 601-103		60 % 109-101 60 % 109-102		
	Communication et discours		Activité physique et autonomie		
	601-800-LI 2,00 / 2-2-2		109-103-MQ 1,00 / 1-1-1		

50 % 420-4A6-LI 50 % 420-4C6-LI	50 % 420-4B6-LI 50 % 420-4C6-LI	50 % 420-266-LI	50 % 420-4A6-LI 50 % 420-4B6-LI	50 % 420-4A6-LI
Applications monopostes II (00SS-00SV)	Applications Web II (00SU-00SV)	Applications de jeux et simulations I (00SW)	Préparation de projets et veille technologique pour applications (00SF-00SH)	Applications mobiles (00SS)
420-5B6-LI 2,66 / 2-4-2	420-5C6-LI 2,66 / 2-4-2	420-5D4-LI 1,66 / 1-3-1	420-5D5-LI 2,33 / 1-4-2	420-5E4-LI 2,00 / 1-3-2

HIVER POSSIBILITÉ DE STAGE EN ALTERNANCE TRAVAIL-ÉTUDES (3)

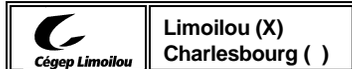
PRINTEMPS (2) Session VI 11,00 unités 25 heures/sem.					

60 % 420-4A6-LI 50 % 420-4D4-LI	50 % 420-5B6-LI 50 % 420-5C6-LI	60 % 420-266-LI 50 % 420-5D4-LI	60 % 420-4C6-LI 60 % 420-5C6-LI	(ASP) Projet : développement d'applications (00SY) (1)
Applications pour objets connectés (00SX)	Sécurité des applications (00SS-00SU-00SV)	Applications de jeux et simulations II (00SW)		
420-6A5-LI 2,33 / 1-4-2	420-6B6-LI 2,66 / 2-4-2	420-6C5-LI 2,33 / 1-4-2	420-6D9-LI 3,66 / 1-8-2	

ÉPREUVE UNIFORME DE FRANÇAIS (EUF)

- (1) Cours porteur de l'activité synthèse de programme (ASP). Pour avoir accès à ce cours, l'étudiante ou l'étudiant doit être en voie de compléter sa formation : elle ou il est inscrit à la dernière session de son programme d'études OU il ne lui reste au maximum qu'une session supplémentaire pour obtenir son diplôme d'études collégiales.
- (2) La session de printemps est intensive. Elle se donne du mois d'avril au mois de juin. Le Collège pourrait offrir une session d'hiver « régulier » si le nombre d'inscriptions est suffisant.
- (3) Pour avoir accès aux stages, les étudiantes et les étudiants doivent répondre à certaines exigences académiques. Pour obtenir des informations supplémentaires, contactez le Service des stages et du placement.
- (4) La personne désirant faire les stages doit suivre les ateliers préparatoires non crédités d'une durée d'environ six heures. Ces ateliers seront donnés par le personnel du Service des stages et du placement.
- (5) Le cours 201-NYC-05, (Algèbre linéaire et géométrie vectorielle) n'est plus offert et sera remplacé par le nouveau cours du programme Sciences de la nature. L'étudiante ou étudiant se verra attribuer une substitution (SU) pour le cours complémentaire.
- (6) Le cours 201-NYA-05 (Calcul différentiel) n'est plus offert et sera remplacé par le nouveau cours du programme Sciences de la nature. L'étudiante ou étudiant se verra attribuer une substitution (SU) pour le cours 201-035-LI (Mathématiques de l'informatique).
- (7) Le cours 201-NYB-05 (Calcul intégral) n'est plus offert et sera remplacé par le nouveau cours du programme Sciences de la nature. L'étudiante ou étudiant se verra attribuer une substitution (SU) pour le cours complémentaire.

Note : La personne intéressée par la formule « Alternance Travail-études » sera invitée, à la troisième session, à poser sa candidature. L'intégration au programme « Alternance Travail-études » est faite à la quatrième session.



Limoilou (X)
Charlesbourg ()

420.24 TECHNIQUES DE L'INFORMATIQUE DEC+BAC (Programme régulier)
Profil : Développement d'applications
QUE-420-24-2018-0

D.E.C. : 91,66 unités
Grille : 93,66 unités

Automne 2023

Date : 14-02-2025
Page : L-41

FORMATION GÉNÉRALE					
AUTOMNE Session I 16,66 unités 30 heures/sem.	Écriture et littérature	Philosophie et rationalité		Anglais (Formation commune)	
	601-101-MQ 2,33 / 2-2-3	340-101-MQ 2,33 / 3-1-3		604-10*-MQ 2,00 / 2-1-3	
HIVER Session II 16,33 unités 31 heures/sem.		60 % 340-101 ●			Algèbre linéaire et géométrie vectorielle (0M04)
		L'être humain	Activité physique et santé		
		340-102-MQ 2,00 / 3-0-3	109-101-MQ 1,00 / 1-1-1		201-SN4-RE 2,00 / 2-2-2
AUTOMNE Session III 17,00 unités 31 heures/sem.	60 % 601-101 ●			60 % 604-10* ●	
	Littérature et imaginaire		Activité physique et efficacité	Anglais (Formation propre)	
	601-102-MQ 2,33 / 3-1-3		109-102-MQ 1,00 / 0-2-1	604-8**-LI 2,00 / 2-1-3	
HIVER Session IV 17,00 unités 3 heures/sem.	60 % 601-102 ●	60 % 340-102 ●			60 % 201-SN2-RE ●
	Littérature québécoise	Éthique et politique			Calcul intégral (0M03)
	601-103-MQ 2,66 / 3-1-4	340-800-LI 2,00 / 3-0-3			201-SN3-RE 2,00 / 2-2-2

FORMATION SPÉCIFIQUE					
Analyse de la profession (0000-00Q4)	Système d'exploitation (00Q1)	Programmation orientée objet I (00Q2-00Q6)	Interface Web (00Q6)		
420-104-LI 2,00 / 1-3-2	420-105-LI 2,66 / 1-4-3	420-126-LI 3,33 / 2-4-4	420-134-LI 2,00 / 1-3-2		
		50 % 420-126-LI ●		50 % 420-126-LI ●	Corequis : 420-243-LI
Interrelations professionnelles (00Q5)	Architecture réseau I (00Q5)	Développement informatique (00Q2-00Q4-00Q6)	Base de données I (00Q7)	Programmation orientée objet II (00Q6)	
350-020-LI 2,00 / 2-2-2	420-205-LI 2,33 / 2-3-2	420-243-LI 1,66 / 1-2-2	420-254-LI 2,33 / 1-3-3	420-266-LI 3,00 / 2-4-3	
	50 % 420-105-LI ●	50 % 420-126-LI ● 50 % 420-134-LI ●		50 % 420-126-LI ● 50 % 420-254-LI ●	
Calcul différentiel (0M02)	Serveurs I (00Q1-00Q5)	Programmation Web (00Q2-00Q8)	Soutien technique et formation (00Q8-00SG)	Base de données II (00Q7)	
201-SN2-RE 2,66 / 3-2-3	420-305-LI 2,33 / 2-3-2	420-355-LI 3,00 / 2-3-4	420-373-LI 1,66 / 1-2-2	420-383-LI 2,00 / 1-2-3	
50 % 420-266-LI ● 50 % 420-383-LI ●	50 % 420-355-LI ● 50 % 420-383-LI ●	50 % 420-266-LI ● 50 % 420-243-LI ● 50 % 420-355-LI ●	50 % 420-383-LI ●		Pour ATE (2 stages)
Applications monopostes I (00SS)	Applications Web I (00SU)	Validation et maintenance des applications (00SS-00SU-00SY)	Base de données III (00SS-00SU)		Ateliers préparatoires (4)
420-4A6-LI 3,00 / 2-4-3	420-4B6-LI 2,66 / 2-4-2	420-4C6-LI 2,66 / 2-4-2	420-4D4-LI 2,00 / 1-3-2		

ÉTÉ **POSSIBILITÉ DE STAGE EN ALTERNANCE TRAVAIL-ÉTUDES (3)**

AUTOMNE Session V 14,33 unités 31 heures/sem.	60 % 601-103 ●		60 % 109-101 ● 60 % 109-102 ●		
	Communication et discours		Activité physique et autonomie		
	601-800-LI 2,00 / 2-2-2		109-103-MQ 1,00 / 1-1-1		

50 % 420-4A6-LI ● 50 % 420-4C6-LI ●	50 % 420-4B6-LI ● 50 % 420-4C6-LI ●	50 % 420-266-LI ●	50 % 420-4A6-LI ● 50 % 420-4B6-LI ●	50 % 420-4A6-LI ●
Applications monopostes II (00SS-00SV)	Applications Web II (00SU-00SV)	Applications de jeux et simulations I (00SW)	Préparation de projets et veille technologique pour applications (00SF-00SH)	Applications mobiles (00SS)
420-5B6-LI 2,66 / 2-4-2	420-5C6-LI 2,66 / 2-4-2	420-5D4-LI 1,66 / 1-3-1	420-5D5-LI 2,33 / 1-4-2	420-5E4-LI 2,00 / 1-3-2

HIVER **POSSIBILITÉ DE STAGE EN ALTERNANCE TRAVAIL-ÉTUDES (3)**

PRINTEMPS (2) Session VI 11,00 unités 25 heures/sem.					

60 % 420-4A6-LI ● 50 % 420-4D4-LI ●	50 % 420-5B6-LI ● 50 % 420-5C6-LI ●	60 % 420-266-LI ● 50 % 420-5D4-LI ●	60 % 420-4C6-LI ● 60 % 420-5B6-LI ● 60 % 420-5C6-LI ●	(ASP) Projet : développement d'applications (00SY) (1)
Applications pour objets connectés (00SX)	Sécurité des applications (00SS-00SU-00SV)	Applications de jeux et simulations II (00SW)		
420-6A5-LI 2,33 / 1-4-2	420-6B6-LI 2,66 / 2-4-2	420-6C5-LI 2,33 / 1-4-2	420-6D9-LI 3,66 / 1-8-2	

ÉPREUVE UNIFORME DE FRANÇAIS (EUF)

- (1) Cours porteur de l'activité synthèse de programme (ASP). Pour avoir accès à ce cours, l'étudiante ou l'étudiant doit être en voie de compléter sa formation : elle ou il est inscrit à la dernière session de son programme d'études OU il ne lui reste au maximum qu'une session supplémentaire pour obtenir son diplôme d'études collégiales.
- (2) La session de printemps est intensive. Elle se donne du mois d'avril au mois de juin. Le Collège pourrait offrir une session d'hiver « régulier » si le nombre d'inscriptions est suffisant.
- (3) Pour avoir accès aux stages, les étudiantes et les étudiants doivent répondre à certaines exigences académiques. Pour obtenir des informations supplémentaires, contactez le Service des stages et du placement.
- (4) La personne désirant faire les stages doit suivre les ateliers préparatoires non crédités d'une durée d'environ six heures. Ces ateliers seront donnés par le personnel du Service des stages et du placement.
- (5) Pour le cours 201-SN4-RE, (Algèbre linéaire et géométrie vectorielle), l'étudiante ou l'étudiant se verra attribuer une substitution (SU) pour le cours complémentaire.
- (6) Pour le cours 201-SN2-RE (Calcul différentiel), l'étudiante ou l'étudiant se verra attribuer une substitution (SU) pour le cours 201-035-LI (Mathématiques de l'informatique).
- (7) Pour le cours 201-SN3-RE (Calcul intégral), l'étudiante ou l'étudiant se verra attribuer une substitution (SU) pour le cours complémentaire.

Note : La personne intéressée par la formule « Alternance Travail-études » sera invitée, à la troisième session, à poser sa candidature. L'intégration au programme « Alternance Travail-études » est faite à la quatrième session.



Limoilou (X)
Charlesbourg ()

420.24 TECHNIQUES DE L'INFORMATIQUE DEC+BAC (Programme régulier)
Profil : Développement d'applications
QUE-420-24-2024-0

D.E.C. : 91,66 unités
Grille : 92,33 unités

Automne 2024
2025

Date : 14-02-2025
Page : L-42

FORMATION GÉNÉRALE				
HIVER Session I 12,33 unités 23 heures/sem.	Écriture et littérature	Philosophie et rationalité	Activité physique et santé	
	601-101-MQ 2,33 / 2-2-3	340-101-MQ 2,33 / 3-1-3	109-101-MQ 1,00 / 1-1-1	
AUTOMNE Session II 14,33 unités 26 heures/sem.	60 % 601-101 ●			Anglais (Formation commune)
	Littérature et imaginaire			
HIVER Session III 12,33 unités 21 heures/sem.	60 % 601-102 ●	60 % 340-101 ●		
	Littérature québécoise	L'être humain	Activité physique et efficacité	Complémentaire
AUTOMNE Session IV 15,00 unités 27 heures/sem.		60 % 340-102 ●		60 % 604-10* ●
		Éthique et politique		Anglais (Formation propre)
HIVER Session V 14,33 unités 29 heures/sem.	60 % 601-103 ●			
	Communication et discours			Complémentaire
	601-800-LI 2,00 / 2-2-2			XXX-XXX-XX 2,00 /
ÉTÉ				
AUTOMNE Session VI 12,33 unités 27 heures/sem.			60 % 109-101 ● 60 % 109-102 ●	
			Activité physique et autonomie	
			109-103-MQ 1,00 / 1-1-1	
HIVER				
PRINTEMPS (2) Session VII 11,00 unités 25 heures/sem.				
ÉPREUVE UNIFORME DE FRANÇAIS (EUF)				

FORMATION SPÉCIFIQUE				
Interrelations professionnelles (00SE)	Architecture réseau I (00Q5)	Base de données I (00Q7)		
350-020-LI 2,00 / 2-2-2	420-205-LI 2,33 / 2-3-2	420-254-LI 2,33 / 1-3-3		
Analyse de la profession (0000-00Q4)	Système d'exploitation (00Q1)	Programmation orientée objet I (00Q2-00Q6)	Interface Web (00Q6)	
420-104-LI 2,00 / 1-3-2	420-105-LI 2,66 / 1-4-3	420-126-LI 3,33 / 2-4-4	420-134-LI 2,00 / 1-3-2	
50 % 420-126-LI ●	50 % 420-126-LI ● Corequis : 420-243-LI			
Développement informatique (00Q2-00Q4-00Q6)	Programmation orientée objet II (00Q6)			
420-243-LI 1,66 / 1-2-2	420-266-LI 3,00 / 2-4-3			
Mathématiques de l'informatique (00Q3)	50 % 420-105-LI ●	50 % 420-126-LI ● 50 % 420-134-LI ●	Soutien technique et formation (00Q8-00SG)	50 % 420-126-LI ● 50 % 420-254-LI ●
201-035-LI 2,00 / 2-3-1	420-305-LI 2,33 / 2-3-2	420-355-LI 3,00 / 2-3-4	420-373-LI 1,66 / 1-2-2	420-383-LI 2,00 / 1-2-3
50 % 420-266-LI ● 50 % 420-383-LI ●	50 % 420-355-LI ● 50 % 420-383-LI ●	50 % 420-266-LI ● 50 % 420-243-LI ● 50 % 420-355-LI ●	50 % 420-383-LI ●	
Applications mon postes I (00SS)	Applications Web I (00SU)	Validation et maintenance des applications (00SS-00SU-00SY)	Base de données III (00SS-00SU)	
420-4A6-LI 3,00 / 2-4-3	420-4B6-LI 2,66 / 2-4-2	420-4C6-LI 2,66 / 2-4-2	420-4D4-LI 2,00 / 1-3-2	
POSSIBILITÉ DE STAGE EN ALTERNANCE TRAVAIL-ÉTUDES (3)				
50 % 420-4A6-LI ● 50 % 420-4C6-LI ●	50 % 420-4B6-LI ● 50 % 420-4C6-LI ●	50 % 420-266-LI ●	50 % 420-4A6-LI ● 50 % 420-4B6-LI ●	50 % 420-4A6-LI ●
Applications mon postes II (00SS-00SV)	Applications Web II (00SU-00SV)	Applications de jeux et simulations I (00SW)	Préparation de projets et veille technologique pour applications (00SF-00SH)	Applications mobiles (00SS)
420-5B6-LI 2,66 / 2-4-2	420-5C6-LI 2,66 / 2-4-2	420-5D4-LI 1,66 / 1-3-1	420-5D5-LI 2,33 / 1-4-2	420-5E4-LI 2,00 / 1-3-2
HIVER				
60 % 420-4A6-LI ● 50 % 420-4D4-LI ●	50 % 420-5B6-LI ● 50 % 420-5C6-LI ●	60 % 420-266-LI ● 50 % 420-5D4-LI ●	60 % 420-4C6-LI ● 60 % 420-5B6-LI ● 60 % 420-5C6-LI ●	
Applications pour objets connectés (00SX)	Sécurité des applications (00SS-00SU-00SV)	Applications de jeux et simulations II (00SW)	(ASP) Projet : développement d'applications (00SY) (1)	
420-6A5-LI 2,33 / 1-4-2	420-6B6-LI 2,66 / 2-4-2	420-6C5-LI 2,33 / 1-4-2	420-6D9-LI 3,66 / 1-8-2	

(1) Cours porteur de l'activité synthèse de programme (ASP). Pour avoir accès à ce cours, l'étudiante ou l'étudiant doit être en voie de compléter sa formation : elle ou il est inscrit à la dernière session de son programme d'études OU il ne lui reste au maximum qu'une session supplémentaire pour obtenir son diplôme d'études collégiales.

(2) La session de printemps est intensive. Elle se donne du mois d'avril au mois de juin. Le collège pourrait offrir une session d'hiver « régulier » si le nombre d'inscriptions était suffisant.

(3) Pour avoir accès aux stages, les étudiantes et les étudiants doivent répondre à certaines exigences académiques. Pour obtenir des informations supplémentaires, contactez le Service des stages et du placement.

Note : La personne intéressée par la formule « Alternance Travail-études » sera invitée, à la quatrième session, à poser sa candidature. L'intégration au programme « Alternance Travail-études » est faite à la cinquième session.

	Limoilou (X)	420.H1 TECHNIQUES DE L'INFORMATIQUE (Transition hiver) Profil : Développement d'applications (420.B1) QUE-420-H1-2018-0	D.E.C. : 91,66 unités Grille : 91,66 unités	Hiver 2024 2025-2026	Date : 14-02-2025 Page : L-43
	Charlesbourg ()				