

FORMATION GÉNÉRALE					
AUTUMNE 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 /
AUTUMNE 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 16,67 unités 31 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 /

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 % 420-105-LI ●	50 % 420-305-LI ●	50 % 420-205-LI ●	50 % 420-266-LI ●		
Serveurs II (00SJ)	Couches supérieures du modèle OSI (00SJ-00SL)	Architecture réseau II (00SM)	Automatisation des tâches (00SN)		
420-4M6-LI 2,66 / 2-4-2	420-4N5-LI 2,33 / 2-3-2	420-4P5-LI 2,33 / 2-3-2	420-4Q5-LI 2,66 / 2-3-3		

ÉTÉ					
AUTUMNE Session V 14,67 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 % 420-305-LI ● 50 % 420-4P5-LI ●	50 % 420-305-LI ● 50 % 420-4P5-LI ●	50 % 420-4P5-LI ●	50 % 420-305-LI ●	50 % 420-4P5-LI ● 50 % 420-4M6-LI ●
Sécurité I (00SJ)	Virtualisation (00SJ-00SK-00SM)	Architecture réseau III (00SM-00SQ)	Technologies de l'Internet (00SK)	Préparation de projets et veille technologique en réseau (00SF-00SH)
420-5M6-LI 2,66 / 2-4-2	420-5N5-LI 2,33 / 1-4-2	420-5P4-LI 2,00 / 1-3-2	420-5P5-LI 2,33 / 1-4-2	420-5Q5-LI 2,33 / 1-4-2

HIVER					
PRINTEMPS (2) Session VI 11,00 unités 26 heures/sem.					

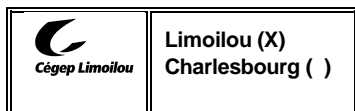
POSSIBILITÉ DE STAGE EN ALTERNANCE TRAVAIL-ÉTUDES (3)

60 % 420-5P4-LI ● 60 % 420-5P5-LI ●	50 % 420-5M6-LI ●	50 % 420-305-LI ● 50 % 420-4P5-LI ●	50 % 420-5N5-LI ● 60 % 420-5P4-LI ●
Téléphonie sur IP (00SJ-00SK)	Sécurité II (00SJ-00SK-00SP)	Validation et maintenance du réseau (00SP)	(ASP) Projet : gestion de réseaux (00SQ) (1)
243-6M5-LI 2,33 / 2-3-2	420-6M6-LI 2,66 / 2-4-2	420-6P6-LI 2,33 / 2-4-1	420-6P9-LI 3,66 / 1-8-2

ÉPREUVE UNIFORME DE FRANÇAIS (EUF)

- 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.
- 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.
- 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.B2 TECHNIQUES DE L'INFORMATIQUE (Programme régulier) QUE-420-B2-2018-0
420.94 TECHNIQUES DE L'INFORMATIQUE (Alternance-travail-études)
 Profil : Gestion de réseaux
 QUE-420-94-2018-0

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

Automne 2023
2024-2025

Date : 14-02-2025
Page : L-44

FORMATION GÉNÉRALE						FORMATION SPÉCIFIQUE						
AUTOMNE Session I 16,67 unités 30 heures/sem.	Écriture et littérature	Philosophie et rationalité		Anglais (Formation commune)		Analyse de la profession (0000-00Q4)	Système d'exploitation (00Q1)	Programmation orientée objet I (00Q2-00Q6)	Interface Web (00Q6)			
	601-101-MQ 2,33 / 2-2-3	340-101-MQ 2,33 / 3-1-3		604-10*-MQ 2,00 / 2-1-3		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			
HIVER Session II 17,00 unités 32 heures/sem.		60 % 340-101			Algèbre linéaire et géométrie vectorielle (00UQ) (5)	Interrelations professionnelles (00SE)	Architecture réseau I (00Q5)	Développement informatique (00Q2-00Q4-00Q6)	Base de données I (00Q7)	50 % 420-126-LI Corequis : 420-243-LI	Programmation orientée objet II (00Q6)	
		340-102-MQ 2,00 / 3-0-3	109-101-MQ 1,00 / 1-1-1		201-NYC-05 2,66 / 3-2-3		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	
AUTOMNE Session III 17,00 unités 31 heures/sem.	60 % 601-101			60 % 604-10*		Calcul différentiel (00UN) (6)	Serveurs I (00Q1-00Q5)	Programmation Web (00Q2-00Q8)	Soutien technique et formation (00Q8-00SG)	50 % 420-126-LI 50 % 420-134-LI	50 % 420-126-LI 50 % 420-254-LI	Base de données II (00Q7)
	601-102-MQ 2,33 / 3-1-3		109-102-MQ 1,00 / 0-2-1	604-8**-LI 2,00 / 2-1-3		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		
HIVER Session IV 17,33 unités 33 heures/sem.	60 % 601-102	60 % 340-102			60 % 201-NYA-05	50 % 420-105-LI	50 % 420-305-LI	50 % 420-205-LI	50 % 420-266-LI			Pour ATE (2 stages)
	Littérature québécoise	Éthique et politique			Calcul intégral (00UP) (7)	Serveurs II (00SJ)	Couches supérieures du modèle OSI (00SJ-00SL)	Architecture réseau II (00SM)	Automatisation des tâches (00SN)			Ateliers préparatoires (4)
	601-103-MQ 2,66 / 3-1-4	340-800-LI 2,00 / 3-0-3			201-NYB-05 2,66 / 3-2-3	420-4M6-LI 2,66 / 2-4-2	420-4N5-LI 2,33 / 2-3-2	420-4P5-LI 2,33 / 2-3-2	420-4Q5-LI 2,66 / 2-3-3			
ÉTÉ						POSSIBILITÉ DE STAGE EN ALTERNANCE TRAVAIL-ÉTUDES (3)						
AUTOMNE Session V 14,67 unités 31 heures/sem.	60 % 601-103		60 % 109-101 60 % 109-102		Activité physique et autonomie	50 % 420-305-LI 50 % 420-4P5-LI	50 % 420-305-LI 50 % 420-4P5-LI	50 % 420-4P5-LI	50 % 420-305-LI	50 % 420-4P5-LI	50 % 420-4M6-LI	Préparation de projets et veille technologique en réseau (00SF-00SH)
	601-800-LI 2,00 / 2-2-2		109-103-MQ 1,00 / 1-1-1			Sécurité I (00SJ)	Virtualisation (00SJ-00SK-00SM)	Architecture réseau III (00SM-00SQ)	Technologies de l'Internet (00SK)			
HIVER						POSSIBILITÉ DE STAGE EN ALTERNANCE TRAVAIL-ÉTUDES (3)						
PRINTEMPS (2) Session VI 11,00 unités 26 heures/sem.						60 % 420-5P4-LI 60 % 420-5P5-LI	50 % 420-5M6-LI	50 % 420-305-LI 50 % 420-4P5-LI	50 % 420-5N5-LI 60 % 420-5P4-LI	(ASP)		Projet : gestion de réseaux (00SQ) (1)
						Téléphonie sur IP (00SJ-00SK)	Sécurité II (00SJ-00SK-00SP)	Validation et maintenance du réseau (00SP)				
						243-6M5-LI 2,33 / 2-3-2	420-6M6-LI 2,66 / 2-4-2	420-6P6-LI 2,33 / 2-4-1	420-6P9-LI 3,66 / 1-8-2			
ÉPREUVE UNIFORME DE FRANÇAIS (EUF)												

- 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.
- 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.
- 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.
- 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.
- Pour le cours 201-NYC-05, (Algèbre linéaire et géométrie vectorielle), l'étudiante ou l'étudiant se verra attribuer une substitution (SU) pour le cours complémentaire.
- 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 l'étudiant se verra attribuer une substitution (SU) pour le cours 201-035-LI (Mathématiques de l'informatique).
- 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 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.

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 16,66 unités 32 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 ●	50 % 420-243-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 % 420-126-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 % 420-105-LI ●	50 % 420-305-LI ●	50 % 420-205-LI ●	50 % 420-266-LI ●		
Serveurs II (00SJ)	Couches supérieures du modèle OSI (00SJ-00SL)	Architecture réseau II (00SM)	Automatisation des tâches (00SN)		Pour ATE (2 stages) Ateliers préparatoires (4)
420-4M6-LI 2,66 / 2-4-2	420-4N5-LI 2,33 / 2-3-2	420-4P5-LI 2,33 / 2-3-2	420-4Q5-LI 2,66 / 2-3-3		

ÉTÉ					
AUTOMNE Session V 14,66 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 % 420-305-LI ●	50 % 420-305-LI ●	50 % 420-4P5-LI ●	50 % 420-305-LI ●	50 % 420-4P5-LI ●	50 % 420-4M6-LI ●
Sécurité I (00SJ)	Virtualisation (00SJ-00SK-00SM)	Architecture réseau III (00SM-00SQ)	Technologies de l'Internet (00SK)	Préparation de projets et veille technologique en réseau (00SF-00SH)	
420-5M6-LI 2,66 / 2-4-2	420-5N5-LI 2,33 / 1-4-2	420-5P4-LI 2,00 / 1-3-2	420-5P5-LI 2,33 / 1-4-2	420-5Q5-LI 2,33 / 1-4-2	

HIVER					
PRINTEMPS (2) Session VI 11,00 unités 26 heures/sem.					

POSSIBILITÉ DE STAGE EN ALTERNANCE TRAVAIL-ÉTUDES (3)

60 % 420-5P4-LI ●	50 % 420-5M6-LI ●	50 % 420-305-LI ●	50 % 420-4P5-LI ●	50 % 420-5N5-LI ●	60 % 420-5P4-LI ●
Téléphonie sur IP (00SJ-00SK)	Sécurité II (00SJ-00SK-00SP)	Validation et maintenance du réseau (00SP)	(ASP) Projet : gestion de réseaux (00SQ) (1)		
243-6M5-LI 2,33 / 2-3-2	420-6M6-LI 2,66 / 2-4-2	420-6P6-LI 2,33 / 2-4-1	420-6P9-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.

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.	Littérature et imaginaire			Anglais (Formation commune)	
	601-102-MQ 2,33 / 3-1-3			604-10*-MQ 2,00 / 2-1-3	
HIVER Session III 12,33 unités 21 heures/sem.	Littérature québécoise	L'être humain	Activité physique et efficacité		Complémentaire
	601-103-MQ 2,66 / 3-1-4	340-102-MQ 2,00 / 3-0-3	109-102-MQ 1,00 / 0-2-1		XXX-XXX-XX 2,00 /
AUTOMNE Session IV 15,00 unités 27 heures/sem.		60 % 340-102 ●		60 % 604-10* ●	
		Éthique et politique		Anglais (Formation propre)	
HIVER Session V 14,00 unités 28 heures/sem.	60 % 601-103 ●				Complémentaire
	601-800-LI 2,00 / 2-2-2				XXX-XXX-XX 2,00 / 1-2-3
ÉTÉ					
AUTOMNE Session VI 12,66 unités 27 heures/sem.			60 % 109-101 ● 60 % 109-102 ●		
			Activité physique et autonomie		
			109-103-MQ 1,00 / 1-1-1		

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				
	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 ●	Base de données II (00Q7)
Mathématiques de l'informatique (00Q3)	Serveurs I (00Q1-00Q5)	Programmation Web (00Q2-00Q8)			
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 % 420-105-LI ●	50 % 420-305-LI ●	50 % 420-205-LI ●	50 % 420-266-LI ●		
Serveurs II (00SJ)	Couches supérieures du modèle OSI (00SJ-00SL)	Architecture réseau II (00SM)	Automatisation des tâches (00SN)		
420-4M6-LI 2,66 / 2-4-2	420-4N5-LI 2,33 / 2-3-2	420-4P5-LI 2,33 / 2-3-2	420-4Q5-LI 2,66 / 2-3-3		
	50 % 420-305-LI ● 50 % 420-4P5-LI ●	50 % 420-305-LI ● 50 % 420-4P5-LI ●	50 % 420-305-LI ●	50 % 420-4P5-LI ●	50 % 420-4M6-LI ●
Sécurité I (00SJ)	Virtualisation (00SJ-00SK-00SM)	Architecture réseau III (00SM-00SQ)	Technologies de l'Internet (00SK)	Préparation de projets et veille technologique en réseau (00SH-00SF)	
420-5M6-LI 2,66 / 2-4-2	420-5N5-LI 2,33 / 1-4-2	420-5P4-LI 2,00 / 1-3-2	420-5P5-LI 2,33 / 1-4-2	420-5Q5-LI 2,33 / 1-4-2	
	60 % 420-5P4-LI ● 60 % 420-5P5-LI ●	50 % 420-5M6-LI ●	50 % 420-305-LI ● 50 % 420-4P5-LI ●	50 % 420-5N5-LI ● 60 % 420-5P4-LI ●	
Téléphonie sur IP (00SJ-00SK)	Sécurité II (00SJ-00SK-00SP)	Validation et maintenance du réseau (00SP)	(ASP) Projet : gestion de réseaux (00SQ) (1)		
243-6M5-LI 2,33 / 2-3-2	420-6M6-LI 2,66 / 2-4-2	420-6P6-LI 2,33 / 2-4-1	420-6P9-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 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.