

# Reconnaissance des acquis pour certains DEC techniques

Les détenteurs d'un DEC technique peuvent se voir reconnaître des cours de leur programme (en exemption, substitution ou intégration) en présentant une demande de reconnaissance des acquis.

Cette liste est transmise à titre indicatif seulement et est modifiable sans préavis.  
Les reconnaissances peuvent varier selon le dossier de l'étudiant et à la discrétion du responsable de programme.

Techniques de comptabilité et de gestion (410.B0)	Baccalauréat en administration (7764)
<p>Détenteur d'un DEC</p> <p><i>À la condition que la note moyenne obtenue dans les cours de niveau collégial requis pour la reconnaissance d'un cours universitaire soit supérieure ou égale à la moyenne du groupe, l'étudiant pourra se voir reconnaître jusqu'à 5 cours (15 crédits) de son programme.</i></p> <p><b>Si l'étudiant a obtenu une cote CRC de 28 ou plus, il pourra se voir reconnaître jusqu'à 8 cours (24 crédits) de son programme.</b></p>	<p>2CTB104 Comptabilité : concepts fondamentaux                  2ECO102 Environnement économique de l'entreprise                  2MAN115 Principes de management                  2MAR100* Marketing                  8IFG108* Traitement et analyse de données avec Excel                  8MQG210* Risque, décision et incertitude</p> <p>3 cours d'enrichissement</p> <p>* Cours dont la reconnaissance peut différer en fonction de l'établissement d'enseignement collégial.</p>
Techniques de comptabilité et de gestion (410.B0)	Baccalauréat en sciences comptables (7766)
<p>Détenteur d'un DEC</p> <p><i>La note moyenne obtenue dans les cours de niveau collégial requis pour la reconnaissance d'un cours universitaire doit être globalement supérieure à la moyenne du groupe. Toutefois, pour le cours 2CTB104, la reconnaissance d'acquis ne sera accordée que si la note obtenue dans chacun des cours cibles est supérieure à la moyenne du groupe. La reconnaissance d'acquis est accordée sur la base des cours collégiaux réussis et reconnus comme équivalents selon les grilles préparées par le module après analyse des programmes collégiaux pertinents.</i></p>	<p>2CTB104 Comptabilité : concepts fondamentaux                  2ECO102 Environnement économique de l'entreprise                  2MAN115 Principes de management                  2MAR100 Marketing                  8MQG210 Risque, décision et incertitude</p>
<p><b>CÉGEP DE THETFORD</b></p> <p><i>Les détenteurs d'un DEC du cégep de Thetford font l'objet d'une entente passerelle.</i></p>	

Technique en gestion de commerces (410.D0)	Baccalauréat en administration (7764)
<p>Détenteur d'un DEC</p> <p><i>À la condition que la note moyenne obtenue dans les cours de niveau collégial requis pour la reconnaissance d'un cours universitaire soit supérieure ou égale à la moyenne du groupe, l'étudiant pourra se voir reconnaître jusqu'à 5 cours (15 crédits) de son programme.</i></p> <p><b>Si l'étudiant a obtenu une cote CRC de 28 ou plus il pourra se voir reconnaître jusqu'à 8 cours (24 crédits) de son programme.</b></p>	<p>2ECO102 Environnement économique de l'entreprise                  2MAR100 Marketing                  2MKA100 Gestion de l'équipe de vente                  2MKA203 Représentation commerciale et merchandisage                  8MQG210 Risque, décision et incertitude</p> <p>3 cours d'enrichissement</p>
Technique en environnement, hygiène et sécurité au travail (260.B0)   CÉGEP DE JONQUIÈRE	Certificat en santé et sécurité au travail (4253)
<p>Détenteur d'un DEC</p> <p><i>À la condition que la note moyenne obtenue dans les cours de niveau collégial requis pour la reconnaissance d'un cours universitaire soit supérieure ou égale à la moyenne du groupe, l'étudiant pourra se voir reconnaître jusqu'à 3 cours (9 crédits) de son programme.</i></p> <p><b>Si l'étudiant a obtenu une cote CRC de 28 ou plus il pourra se voir reconnaître jusqu'à 8 cours (24 crédits) de son programme</b></p>	<p>2SST112 <b>Hygiène en milieu de travail</b>                  2SST215 Étude des risques et gestion préventive</p> <p>1 cours optionnel</p>

Techniques du milieu naturel (147.A0)   CÉGEP DE ST-FÉLICIEN	Baccalauréat en biologie (7705)	
<b>Voie de spécialisation   Aménagement de la ressource forestière (147.AA)</b>		
<p>Détenteur d'un DEC</p> <p>À la condition d'avoir une cote CRC égale ou supérieure à 26.</p> <p><i>Si cette condition n'est pas remplie, l'étudiant peut obtenir certaines reconnaissances des acquis, et ce, à la condition d'avoir conservé pour les cours de niveau collégial correspondants, une moyenne générale égale ou supérieure à celle du groupe-cours.</i></p>	<p>1ECG108 1FVB304 1FLB306 4GEO128 1EBT316 1GFH318</p>	<p>Écologie générale Faune vertébrée boréale Flore boréale Cartographie et technique géographique Études biologiques sur le terrain Gestion de la faune et des habitats</p>
<b>Voie de spécialisation   Aménagement de la faune (147.AB)</b>		
<p>Détenteur d'un DEC</p> <p>À la condition d'avoir une cote CRC égale ou supérieure à 26.</p> <p><i>Si cette condition n'est pas remplie, l'étudiant peut obtenir certaines reconnaissances des acquis, et ce, à la condition d'avoir conservé pour les cours de niveau collégial correspondants, une moyenne générale égale ou supérieure à celle du groupe-cours.</i></p>	<p>1ECG108 1FVB304 1FLB306 4GEO128 1EBT316 1GFH318</p> <p>2 cours optionnels</p>	<p>Écologie générale Faune vertébrée boréale Flore boréale Cartographie et technique géographique Études biologiques sur le terrain Gestion de la faune et des habitats</p>
<b>Voie de spécialisation   Aménagement et interprétation du patrimoine naturel (147.AC)</b>		
<p>Détenteur d'un DEC</p> <p>À la condition d'avoir une cote CRC égale ou supérieure à 26.</p> <p><i>Si cette condition n'est pas remplie, l'étudiant peut obtenir certaines reconnaissances des acquis, et ce, à la condition d'avoir conservé pour les cours de niveau collégial correspondants, une moyenne générale égale ou supérieure à celle du groupe-cours.</i></p>	<p>1ECG108 1FVB304 1FLB306 4GEO128 1EBT316</p>	<p>Écologie générale Faune vertébrée boréale Flore boréale Cartographie et technique géographique Études biologiques sur le terrain</p>

Voie de spécialisation   Protection de l'environnement (147.AD)	
<p>Détenteur d'un DEC</p> <p>À la condition d'avoir une cote CRC égale ou supérieure à 26.</p> <p><i>Si cette condition n'est pas remplie, l'étudiant peut obtenir certaines reconnaissances des acquis, et ce, à la condition d'avoir conservé pour les cours de niveau collégial correspondants, une moyenne générale égale ou supérieure à celle du groupe-cours.</i></p>	<p>1ECG108 Écologie générale 1FVB304 Faune vertébrée boréale 1FLB306 Flore boréale 4GEO128 Cartographie et technique géographique 1EBT316 Études biologiques sur le terrain</p> <p>2 cours optionnels</p>
Techniques de bioécologie (145.C0)   CÉGEP DE ST-LAURENT	
<p>Détenteur d'un DEC</p> <p>À la condition d'avoir une cote CRC égale ou supérieure à 26.</p> <p><i>Si cette condition n'est pas remplie, l'étudiant peut obtenir certaines reconnaissances des acquis, et ce, à la condition d'avoir conservé pour les cours de niveau collégial correspondants, une moyenne générale égale ou supérieure à celle du groupe-cours.</i></p> <p>Au moment de l'admission, les préalables de chimie et de biologie sont reconnus.</p>	<p><b>Baccalauréat en biologie (7705)</b></p> <p>1BOT114 Botanique 1FLB306 Flore boréale 1MCB100 Microbiologie générale 1ECG108 Écologie générale 1GFH318 Gestion de la faune et des habitats 1ZOI102 Zoologie des invertébrés 1ZOV222 Zoologie des vertébrés 1FVB304 Faune vertébrée boréale 1GPH110 Responsabilité professionnelle, éthique et sécurité avec les matières dangereuses (enrichissement) 1BCS107 Biochimie structurale</p>
Techniques de bioécologie (145.C0)   CÉGEP DE LA POCATIÈRE, STE-FOY	
<p>Détenteur d'un DEC</p> <p><b>Un maximum de 30 crédits</b> selon la provenance de l'étudiant</p> <p><i>À la condition d'avoir conservé pour les cours de niveau collégial correspondants, une moyenne générale supérieure à celle du groupe-cours.</i></p>	<p><b>Baccalauréat en biologie (7705)</b></p> <p>1BCS107 Biochimie structurale 1BLC112 Biologie moléculaire 1BOT114 Botanique 1EBT316 Études biologiques sur le terrain 1ECG108 Écologie générale 1HSD102 Histoire des sciences et démarche scientifique 1MCB100 Microbiologie 1PSV202 Physiologie végétale 1ZOO102 Zoologie des invertébrés 8IDB125 Interprétation des données biologiques</p>

Techniques de laboratoire voie biotechnologies (210.AA)   CÉGEP DE LÉVIS-LAUZON	Baccalauréat en biologie (7705)																
<p>Détenteur d'un DEC</p> <p><b>Un maximum de 20 crédits</b></p> <p><i>À la condition d'avoir conservé pour les cours de niveau collégial correspondants, une moyenne générale supérieure à celle du groupe-cours.</i></p>	<table border="0"> <tr> <td>1BCS107</td> <td>Biochimie structurale</td> </tr> <tr> <td>1BLM206</td> <td>Biologie moléculaire (travaux pratiques seulement)</td> </tr> <tr> <td>1GPH110</td> <td>Responsabilité professionnelle, éthique et sécurité avec les matières dangereuses</td> </tr> <tr> <td>1MCB100</td> <td>Microbiologie</td> </tr> <tr> <td>1PSV202</td> <td>Physiologie végétale</td> </tr> <tr> <td>8IDB125</td> <td>Interprétation des données biologiques</td> </tr> </table>	1BCS107	Biochimie structurale	1BLM206	Biologie moléculaire (travaux pratiques seulement)	1GPH110	Responsabilité professionnelle, éthique et sécurité avec les matières dangereuses	1MCB100	Microbiologie	1PSV202	Physiologie végétale	8IDB125	Interprétation des données biologiques				
1BCS107	Biochimie structurale																
1BLM206	Biologie moléculaire (travaux pratiques seulement)																
1GPH110	Responsabilité professionnelle, éthique et sécurité avec les matières dangereuses																
1MCB100	Microbiologie																
1PSV202	Physiologie végétale																
8IDB125	Interprétation des données biologiques																
Électrophysiologie médicale (140.AO)																	
<p>Détenteur d'un DEC</p> <p>À la condition d'avoir une cote CRC égale ou supérieure à 26.</p> <p><i>Si cette condition n'est pas remplie, l'étudiant peut obtenir certaines reconnaissances des acquis, et ce, à la condition d'avoir conservé pour les cours de niveau collégial correspondants, une moyenne générale égale ou supérieure à celle du groupe-cours.</i></p> <p>L'étude de la reconnaissance des acquis se fait après une admission et une inscription à l'université.</p>	<table border="0"> <tr> <td>1HSP205</td> <td>Histophysiologie</td> </tr> <tr> <td>1STM405</td> <td>Stage en milieu de travail</td> </tr> </table> <p>2 cours optionnels</p>	1HSP205	Histophysiologie	1STM405	Stage en milieu de travail												
1HSP205	Histophysiologie																
1STM405	Stage en milieu de travail																
Techniques d'aménagement cynégétique et halieutique (145.BO)   CÉGEP DE BAIE-COMEAU	Baccalauréat en biologie (7705)																
<p>Détenteur d'un DEC</p> <p>À la condition d'avoir une cote CRC égale ou supérieure à 26.</p> <p><i>Si cette condition n'est pas remplie, l'étudiant peut obtenir certaines reconnaissances des acquis, et ce, à la condition d'avoir conservé pour les cours de niveau collégial correspondants, une moyenne générale égale ou supérieure à celle du groupe-cours.</i></p> <p>Au moment de l'admission, les préalables de biologie sont reconnus.</p>	<table border="0"> <tr> <td>1ECG108</td> <td>Écologie générale</td> </tr> <tr> <td>1EBT316</td> <td>Études biologiques sur le terrain</td> </tr> <tr> <td>1FVB304</td> <td>Faune vertébrée boréale</td> </tr> <tr> <td>1FLB306</td> <td>Flore boréale</td> </tr> <tr> <td>1GFH318</td> <td>Gestion de la faune et des habitats</td> </tr> <tr> <td>1ZOI102</td> <td>Zoologie des invertébrés</td> </tr> <tr> <td>4GEO128</td> <td>Cartographie et technique géographique (optionnel)</td> </tr> <tr> <td>4GEO230</td> <td>Photographie aérienne et télédétection</td> </tr> </table>	1ECG108	Écologie générale	1EBT316	Études biologiques sur le terrain	1FVB304	Faune vertébrée boréale	1FLB306	Flore boréale	1GFH318	Gestion de la faune et des habitats	1ZOI102	Zoologie des invertébrés	4GEO128	Cartographie et technique géographique (optionnel)	4GEO230	Photographie aérienne et télédétection
1ECG108	Écologie générale																
1EBT316	Études biologiques sur le terrain																
1FVB304	Faune vertébrée boréale																
1FLB306	Flore boréale																
1GFH318	Gestion de la faune et des habitats																
1ZOI102	Zoologie des invertébrés																
4GEO128	Cartographie et technique géographique (optionnel)																
4GEO230	Photographie aérienne et télédétection																

<p><b>Technologie d'analyses biomédicales   CÉGEP DE CHICOUTIMI</b></p>	<p><b>Baccalauréat en biologie (7705)</b></p>
<p>Détenteur d'un DEC</p> <p>À la condition d'avoir une cote CRC égale ou supérieure à 26.</p> <p><i>Si cette condition n'est pas remplie, l'étudiant peut obtenir certaines reconnaissances des acquis, et ce, à la condition d'avoir conservé pour les cours de niveau collégial correspondants, une moyenne générale égale ou supérieure à celle du groupe-cours.</i></p> <p>Au moment de l'admission, les préalables de biologie sont reconnus.</p>	<p>1HSP205    Histophysiologie 1STM405    Stage en milieu de travail</p> <p>2 cours optionnels</p>
<p><b>Techniques de laboratoire voie biotechnologies (210.AA)   CÉGEP DE LÉVIS-LAUZON ou chimie analytique (210.AB)</b></p>	<p><b>Baccalauréat en chimie des produits naturels (7426)</b></p>
<p>Détenteur d'un DEC</p> <p><b>Un maximum de 18 crédits</b></p> <p><i>À la condition d'avoir conservé pour les cours de niveau collégial correspondants, une moyenne générale supérieure à celle du groupe-cours.</i></p>	<p>1BSC107    Biochimie structurale 1CAN111    Chimie instrumentale (Laboratoire) 1COR113    Chimie organique I 1COR119    Analyse structurale et spectroscopique (Laboratoire) 1MCB100    Microbiologie 1PSV202    Physiologie végétale</p>
<p><b>Techniques de laboratoire (210.A0)   CÉGEP DE JONQUIÈRE</b></p>	<p><b>Baccalauréat en chimie des produits naturels (7426)</b></p>
<p>Détenteur d'un DEC</p> <p><b>Un maximum de 18 crédits</b></p> <p><i>À la condition d'avoir conservé pour les cours de niveau collégial correspondants, une moyenne générale supérieure à celle du groupe-cours.</i></p>	<p>1CAN101    Chimie analytique 1CAN104    Chimie analytique (Laboratoire) 1CAN111    Chimie instrumentale (Laboratoire) 1COR113    Chimie organique I 1COR105    Chimie organique (Laboratoire) 1COR119    Analyse structurale et spectroscopique (Laboratoire)</p>

<b>Techniques d'éducation spécialisée (351.A0)</b>	<b>Baccalauréat en enseignement en adaptation scolaire et sociale (7080)</b>
	3EDC120 Intervention auprès des classes interculturelles et interethniques 3EEI130 L'hétérogénéité dans la classe
<b>Techniques d'intervention en délinquance (310.B0)</b>	<b>Baccalauréat en enseignement en adaptation scolaire et sociale (7080)</b>
	3EAS603 Toxicomanies 3PPG101 Développement affectivosocial et moral de l'enfant et de l'adolescent
<b>Techniques d'éducation à l'enfance (322.A0)</b>	<b>Baccalauréat en enseignement en adaptation scolaire et sociale (7080)</b>
	3PSR212 Pédagogie au préscolaire
<b>Techniques d'éducation à l'enfance (322.A0)</b>	<b>Baccalauréat en éducation au préscolaire et en enseignement au primaire (7991 et 7992)</b>
	3PPG101 Développement affectivosocial et moral de l'enfant et de l'adolescent 3PPG120 Initiation à l'observation de l'enfant au préscolaire et au primaire
<b>Techniques d'intervention en délinquance (310.B0)</b>	<b>Baccalauréat en éducation au préscolaire et en enseignement au primaire (7991 et 7992)</b>
	3PPG101 Développement affectivosocial et moral de l'enfant et de l'adolescent

<p><b>Techniques d'éducation spécialisée (351.A0)</b></p>	<p><b>Baccalauréat en éducation au préscolaire et en enseignement au primaire (7991 et 7992)</b></p>
	<p>3EEI130 Hétérogénéité dans la classe            3PPG101 Développement affectivosocial et moral de l'enfant et de l'adolescent</p>
<p><b>Techniques de travail social (388.A0)</b></p>	<p><b>Baccalauréat en éducation au préscolaire et en enseignement au primaire (7991 et 7992)</b></p>
	<p>3PPG101 Développement affectivosocial et moral de l'enfant et de l'adolescent</p> <p>➤ <b>À la condition d'avoir réussi les cours « Personne et environnement 1 et 2 »</b></p>



<b>Technique en Soins infirmiers (180.01 ou 180.A0)</b>	<b>Baccalauréat en sciences infirmières (Cheminement infirmière en exercice – Volet perfectionnement) 7453</b>
	SSOI126 Stage en pratique infirmière : Initiation SSOI176 Pratique infirmière en santé des jeunes SSOI217 Pratique infirmière en périnatalité SSOI338 Pratique infirmière en santé mentale et psychiatrie SSOI366 Pratique infirmière en chirurgie SSOI384 Stage en santé périnatale et des jeunes SSOI429 Stage en pratique infirmière : Adulte I SSOI430 Stage en pratique infirmière : Adulte II SSOI431 Stage en pratique infirmière : Santé mentale et psychiatrie
<b>Technique en Soins infirmiers (180.A0)</b>	<b>Baccalauréat en sciences infirmières (Cheminement infirmière en exercice – Volet intégré) 7452</b>
Détenteur d'un DEC  <b>180.A0 Soins infirmiers</b>	
<b>CÉGEP DE THETFORD</b>  <i>Les détenteurs d'un DEC du cégep de Thetford font l'objet d'une entente passerelle.</i>  <i>Le choix des milieux de stage ainsi que leur attribution aux stagiaires demeurent sous l'entière responsabilité du comité de stage et notez que le territoire desservi par l'UQAC comprend la région du Saguenay-Lac-Saint-Jean ainsi que Sept-Îles.</i>	SSOI126 Stage en pratique infirmière : Initiation SSOI150 Pratique infirmière et problèmes de santé courants I SSOI176 Pratique infirmière en santé des jeunes SSOI217 Pratique infirmière en périnatalité SSOI250 Pratique infirmière et problèmes de santé courants II SSOI338 Pratique infirmière en santé mentale et psychiatrie I SSOI350 Pratique infirmière et problèmes de santé courants III SSOI366 Pratique infirmière en chirurgie SSOI384 Stage en santé périnatale et des jeunes SSOI429 Stage en pratique infirmière : Adulte I SSOI430 Stage en pratique infirmière : Adulte II SSOI431 Stage en pratique infirmière : Santé mentale et psychiatrie

<b>Technologie forestière (190.B0)</b> <b>Technique du milieu naturel (147.0A)</b> <b>Technologie de la géomatique (230.A0)</b>	<b>Baccalauréat en géographie et en aménagement durable (7688)</b>
Détenteur d'un DEC	1ECL108 Écologie générale 4PLU303 Méthodes quantitatives et traitement de données en sciences humaines 4GEO128 Cartographie et techniques géographiques 4GEO230 Photographies aériennes et télédétection 4GEO333 SIG et analyse spatiale 4GEO350 Terrain en géographie et aménagement durable
<b>Techniques d'aménagement cynégétique et halieutique (145.B0)</b>	<b>Baccalauréat en géographie et en aménagement durable (7688)</b>
Détenteur d'un DEC	1ECL108 Écologie générale 1BIO107 Biogéographie générale 4PLU303 Méthodes quantitatives et traitement de données en sciences humaines 4GEO128 Cartographie et techniques géographiques 4GEO230 Photographies aériennes et télédétection 4GEO350 Terrain en géographie et aménagement durable
<b>Techniques d'aménagement et d'urbanisme (222.A0)</b> <b>Technologie de l'architecture (221.A0)</b>	<b>Baccalauréat en géographie et en aménagement durable (7688)</b>
Détenteur d'un DEC	4PLU303 Méthodes quantitatives et traitement de données en sciences humaines 4GEO128 Cartographie et techniques géographiques 4GEO230 Photographies aériennes et télédétection 4GEO323 Aménagement et urbanisme durables 4GEO333 SIG et analyse spatiale 4GEO350 Terrain en géographie et aménagement durable

<b>Techniques de travail social (388.A0)</b>	<b>Baccalauréat en travail social (7798)</b>	
Détenteur d'un DEC	4SVS223	Introduction au travail social
<i>À la condition d'avoir conservé, pour les cours de niveau collégial correspondants, une moyenne personnelle supérieure à celle du groupe-cours.</i>	4SVS215 4SVS216 4SVS221 4SVS225	Politiques sociales et citoyenneté Développement humain et environnement social Intervention en contexte de crise et d'urgence sociale Intervention auprès des groupes en travail social
Formation préparatoire spécifique pour le stage au Burkina Faso et stage d'intervention au Burkina Faso.	4SVS242	Intervention interculturelle en travail social
<b>Techniques d'éducation spécialisée (351.A0)</b>	<b>Baccalauréat en travail social (7798)</b>	
Détenteur d'un DEC	4SVS216	Développement humain et environnement social
<i>À la condition d'avoir conservé, pour les cours de niveau collégial correspondants, une moyenne personnelle supérieure à celle du groupe-cours.</i>		
<b>Techniques d'intervention en délinquance (310.B0)</b>	<b>Baccalauréat en travail social (7798)</b>	
Détenteur d'un DEC	4SVS216 4SVS227	Développement humain et environnement social Déviance sociale et dépendances
<i>À la condition d'avoir conservé, pour les cours de niveau collégial correspondants, une moyenne personnelle supérieure à celle du groupe-cours.</i>		
<b>AEC en Tourisme d'aventure et écotourisme   COLLÈGE MÉRICI</b>	<b>Baccalauréat en intervention plein air (7309)</b>	
Détenteur d'AEC	4IPA102 4IPA108 4IPA201 4IPA120 4IPA200 4IPA150 4IPA336 4IPA314 4IPA310	Orientation et déplacement en milieu naturel Équipements et outils de l'intervenant plein air Mise en valeur et respect du milieu naturel Tourisme d'aventure et écotourisme (2 crédits) Intervention d'urgence en région isolée I Nutrition et gastronomie en plein air Autonomie et intervention en eau vive Autonomie et intervention en milieu maritime Autonomie et intervention en conditions hivernales
<b>Un maximum de 30 crédits</b>		
<i>À la condition d'avoir obtenu une note supérieure ou égale à la moyenne du groupe.</i>		
<i>À la condition que la note moyenne obtenue dans les cours correspondants de niveau collégial requis pour la reconnaissance d'un cours universitaire soit supérieure ou égale aux moyennes de groupe.</i>		
<i>Avoir obtenu les brevets spécifiques de la Fédération Québécoise de Canot et Kayak (FQCK) pour les cours 4IPA306 et 4IPA314</i>		
<i>Détenir une certification valide de <b>Premier intervenant en régions isolées (80 heures)</b> ainsi que de RCR pour le cours 4IPA200</i>		
<i>Présenter un carnet de consignation pour le cours 4IPA310</i>		
	1 cours d'enrichissement	

Techniques du tourisme d'aventure   CÉGEP DE LA GASPÉSIE ET DES ÎLES	Baccalauréat en intervention plein air (7309)
<p>Détenteur d'un DEC  <b>Un maximum de 27 crédits</b>  <i>À la condition d'avoir obtenu une note supérieure ou égale à la moyenne du groupe.</i>  <i>À la condition que la note moyenne obtenue dans les cours correspondants de niveau collégial requis pour la reconnaissance d'un cours universitaire soit supérieure ou égale aux moyennes de groupe.</i>  <i>Avoir obtenu les brevets spécifiques de la Fédération Québécoise de Canot et Kayak (FQCK) pour les cours 4IPA306 et 4IPA314</i>  <i>Détenir une certification valide de <b>Premier intervenant en régions isolées (80 heures)</b> ainsi que de RCR pour le cours 4IPA200</i>  <i>Présenter un carnet de consignation pour le cours 4IPA310</i></p>	<p>4IPA102 Orientation et déplacement en milieu naturel  4IPA108 Équipements et outils de l'intervenant plein air  4IPA201 Mise en valeur et respect du milieu naturel  4IPA122 Tourisme d'aventure et écotourisme (3 crédits)  4IPA200 Intervention d'urgence en région isolée I  4IPA150 Nutrition et gastronomie en plein air  4IPA336 Autonomie et intervention en eau vive  4IPA314 Autonomie et intervention en milieu maritime  4IPA310 Autonomie et intervention en conditions hivernales</p> <p>1 cours d'enrichissement</p>

Technologie minérale (271.AA)	Baccalauréat en génie géologique (7942)
<p>Détenteur d'un DEC  <i>À la condition que la note moyenne obtenue dans les cours de niveau collégial requis pour la reconnaissance d'un cours universitaire soit supérieure ou égale à la moyenne du groupe</i></p>	<p>6DDG100 Sciences graphiques  6GCI184 Topométrie  8GIN250 Santé, sécurité et ingénierie (2cr.)</p>
Technologie minérale (271.AA)   CÉGEP DE THETFORD	Baccalauréat en géologie (7728)
<p>Détenteur d'un DEC  <i>À la condition que la note moyenne obtenue dans les cours de niveau collégial requis pour la reconnaissance d'un cours universitaire soit supérieure ou égale à la moyenne du groupe.</i></p>	<p>6DDG100 Sciences graphiques  6GLG103 Camp de planimétrie (1cr.)  6GCI184 Topométrie  6GIN308 Impact des projets d'ingénierie  6HYL137 Hydrogéologie  6GMN190 Résidus solides et terrains contaminés  8GEN444 Statistique de l'ingénieur  8GIN250 Santé, sécurité et ingénierie (2cr.)  6GIN775 Sujets spéciaux en génie  6SGP123 Géophysique appliquée</p>

<b>Techniques de communication dans les médias (589.A0)</b>	<b>Baccalauréat en linguistique et langue française (7079)</b>
Détenteur d'un DEC	7LNG141 Phonétique et langue orale
<b>Techniques de communication dans les médias (589.B0)</b>	<b>Baccalauréat en linguistique et langue française (7079) Certificat ou mineure en rédaction-communications (4016)</b>
Détenteur d'un DEC	7COM222 Pratiques de communication publique
<b>Techniques d'animation 3D et de synthèse d'images (574.B0)</b>	<b>Baccalauréat en animation 3D et en design numérique (7179)</b>
Détenteur d'un DEC <i>À la condition d'avoir conservé, pour les cours collégiaux correspondants, une moyenne personnelle égale ou supérieure à celle du groupe cours.</i>	NAND111 Procédés photographiques pour l'image de synthèse NAND113 Design : Approche pratique et artistique NAND114 Image numérique : art et histoire NAND110 Pratique des principes de l'animation numérique I NAND117 Pratique de l'image de synthèse I ( <u>option effets film et vidéo</u> ) <b>Ou</b> NAND118 Pratique de la création 3D ( <u>option jeu vidéo</u> )  Un cours d'enrichissement <b>ou</b> d'anglais

<b>AEC</b>	<b>Baccalauréat en informatique (7833)</b> <b>Baccalauréat en informatique de gestion (7710)</b> <b>Baccalauréat avec majeure en conception de jeux vidéo (6908)</b> <b>Certificat en informatique (4202)</b> <b>Certificat en informatique de gestion (4108)</b>
Détenteur d'une AEC (Multihexa) LEA.1A Programmeur analyste <i>La reconnaissance n'est pas automatique. Elle varie selon le dossier de l'étudiant.</i>	8PRO107 Éléments de programmation 8INF128 Conception et programmation de sites Web
<b>Techniques de l'informatique (420.A0 et 420.A1)</b>	<b>Baccalauréat en informatique (7833)</b> <b>Baccalauréat en informatique de gestion (7710)</b> <b>Baccalauréat avec majeure en conception de jeux vidéo (6908)</b> <b>Certificat en informatique (4202)</b> <b>Certificat en informatique de gestion (4108)</b>
Détenteur d'un DEC <i>La reconnaissance n'est pas automatique. Elle varie selon le dossier de l'étudiant.</i>	8PRO107 Éléments de programmation 8INF128 Conception et programmation de sites Web 8TRD149 Introduction aux bases de données  1 cours d'anglais (3cr.) Intégration (3cr.)
<b>Techniques d'intégration multimédia (582.A1)</b>	<b>Baccalauréat avec majeure en conception de jeux vidéo (6908)</b>
Détenteur d'un DEC <i>La reconnaissance n'est pas automatique. Elle varie selon le dossier de l'étudiant.</i>	8INF128 Conception et programmation de sites Web  1 cours d'anglais (3cr.)
<b>Techniques de comptabilité et de gestion (410.B0)</b> <b>Techniques en gestion de commerce (410.D0)</b>	<b>Baccalauréat en informatique de gestion (7710)</b> <b>Certificat en informatique de gestion (4108)</b>
Détenteur DEC <i>La reconnaissance n'est pas automatique. Elle varie selon le dossier de l'étudiant.</i>	2CTB104 Comptabilité : concepts fondamentaux 2ECO102 Environnement économique de l'entreprise 2MAN115 Principes de management 2MAR100 Marketing  1 cours d'anglais (3cr.)