

Sciences économiques et administratives

Techniques de comptabilité et de gestion (410.B0)	Baccalauréat en administration (7764)
<p>Détenteur d'un DEC en Techniques de comptabilité et de gestion (410.B0).</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>Si l'étudiant a obtenu une cote R de 28 ou plus, il pourra se voir reconnaître jusqu'à 8 cours (24 crédits) de son programme.</p>	<p>2CTB104 Comptabilité : concepts fondamentaux 2ECO102 Environnement économique de l'entreprise 2MAN115 Principes de management 2MAR120* Principes de marketing 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 en Techniques de comptabilité et de gestion (410.B0).</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><u>CHEMINEMENT DEC-BAC</u></p> <p>Des ententes DEC-BAC sont en vigueur pour ce programme et sont applicables pour les étudiants inscrits au programme Techniques de comptabilité et de gestion (410.B0) offert par le Cégep de Chicoutimi, le Cégep de Jonquière et le Collège d'Alma et qui ont une cote R minimale de 28. Dans le cadre de ces ententes, le collège reconnaît une partie de la formation universitaire permettant ainsi à l'étudiant de compléter son DEC en suivant des cours à l'université. Par ailleurs, l'Université reconnaît l'équivalent de six (6) cours pour les étudiants admis au cheminement DEC-BAC en sciences comptables.</p>	<p>2CTB104 Comptabilité : concepts fondamentaux 2ECO102 Environnement économique de l'entreprise 2MAN115 Principes de management 2MAR120 Principes de marketing 8IFG108 Logiciels et technologies de l'information de gestion 8MQG210 Risque, décision et incertitude</p>

Techniques en gestion de commerces (410.D0)	Baccalauréat en administration (7764)
<p>Détenteur d'un DEC en Techniques en gestion de commerces (410.D0).</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. 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>Si l'étudiant a obtenu une cote R de 28 ou plus il pourra se voir reconnaître jusqu'à 8 cours (24 crédits) de son programme.</p>	<p>2ECO102 Environnement économique de l'entreprise 2MAR120 Principes de marketing 2MAR221 Marketing des services et commerce de détail 2MAR320 Représentation et gestion des ventes 8MQG210 Risque, décision et incertitude</p> <p>3 cours d'enrichissement</p>
Techniques en gestion de commerce (410.D0)	Baccalauréat en sciences comptables (7766)
<p>Détenteur d'un DEC en Techniques de gestion de commerce (410.D0).</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. 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>2ECO102 Environnement économique de l'entreprise 2MAR120 Principes de marketing 8MQG210 Risque, décision et incertitude</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 en Technique de l'environnement, hygiène et sécurité au travail (260.B0).</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. 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>Si l'étudiant a obtenu une cote R de 28 ou plus il pourra se voir reconnaître jusqu'à 8 cours (24 crédits) de son programme</p>	<p>2SST112 Hygiène en milieu de travail 2SST215 Étude des risques et gestion préventive</p> <p>1 cours optionnel</p>

Sciences fondamentales

Techniques du milieu naturel (147.A0) CÉGEP DE ST-FÉLICIEN	Baccalauréat en biologie (7705)	
Voie de spécialisation Aménagement de la ressource forestière (147.AA)		
<p>Détenteur d'un DEC en Techniques du milieu naturel voie de spécialisation « Aménagement de la ressource forestière » (147.AA).</p> <p>À la condition d'avoir une cote R 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>
Voie de spécialisation Aménagement de la faune (147.AB)		
<p>Détenteur d'un DEC en Techniques du milieu naturel voie de spécialisation « Aménagement de la faune » (147.AB).</p> <p>À la condition d'avoir une cote R 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>

Voie de spécialisation Aménagement et interprétation du patrimoine naturel (147.AC)	
<p>Détenteur d'un DEC en Techniques du milieu naturel voie de spécialisation « Aménagement et interprétation du patrimoine naturel » (147.AC).</p> <p>À la condition d'avoir une cote R 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>
Voie de spécialisation Protection de l'environnement (147.AD)	
<p>Détenteur d'un DEC en Techniques du milieu naturel voie de spécialisation « Protection de l'environnement » (147.AD).</p> <p>À la condition d'avoir une cote R 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>
Technique de santé animale (145.A0) CÉGEP DE ST-FÉLICIEN	Baccalauréat en biologie (7705)
<p>Détenteur d'un DEC en Technique de santé animale (145.A0).</p> <p>À la condition d'avoir une cote R 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>1MCB100 Microbiologie générale 1HSP205 Histophysiologie</p> <p>2 cours optionnels</p>

Techniques de bioécologie (145.C0) CÉGEP DE ST-LAURENT	Baccalauréat en biologie (7705)
<p>Détenteur d'un DEC en Techniques de bioécologie (145.C0).</p> <p>À la condition d'avoir une cote R 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>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 laboratoire : biotechnologies (210.AA) CÉGEP DE SHERBROOKE	Baccalauréat en biologie (7705)
<p>Détenteur d'un DEC en Techniques de laboratoire : biotechnologies (210.AA).</p> <p>À la condition d'avoir une cote R 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, de biologie et de mathématiques sont reconnus.</p>	<p>1BCS107 Biochimie structurale 1BLM206 Biologie moléculaire (exemption des travaux pratiques) 1CAN104 Chimie analytique - Laboratoire 1COR113 Chimie organique I 1IMU207 Immunologie 1MCB100 Microbiologie générale 8IDB125 Interprétation des données biologiques</p> <p>2 cours optionnels</p>

Techniques de bioécologie (145.C0) CÉGEP DE LA POCATIÈRE, STE-FOY	Baccalauréat en biologie (7705)																				
<p>Détenteur d'un DEC en Techniques de bioécologie (145.C0).</p> <p>À la condition d'avoir une cote R 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>	<table border="0"> <tr><td>1BCS107</td><td>Biochimie structurale</td></tr> <tr><td>1BLC112</td><td>Biologie moléculaire</td></tr> <tr><td>1BOT114</td><td>Botanique</td></tr> <tr><td>1EBT316</td><td>Études biologiques sur le terrain</td></tr> <tr><td>1ECG108</td><td>Écologie générale</td></tr> <tr><td>1HSD120</td><td>Histoire des sciences et démarche scientifique</td></tr> <tr><td>1MCB100</td><td>Microbiologie générale</td></tr> <tr><td>1PSV202</td><td>Physiologie végétale</td></tr> <tr><td>1ZOI102</td><td>Zoologie des invertébrés</td></tr> <tr><td>8IDB125</td><td>Interprétation des données biologiques</td></tr> </table>	1BCS107	Biochimie structurale	1BLC112	Biologie moléculaire	1BOT114	Botanique	1EBT316	Études biologiques sur le terrain	1ECG108	Écologie générale	1HSD120	Histoire des sciences et démarche scientifique	1MCB100	Microbiologie générale	1PSV202	Physiologie végétale	1ZOI102	Zoologie des invertébrés	8IDB125	Interprétation des données biologiques
1BCS107	Biochimie structurale																				
1BLC112	Biologie moléculaire																				
1BOT114	Botanique																				
1EBT316	Études biologiques sur le terrain																				
1ECG108	Écologie générale																				
1HSD120	Histoire des sciences et démarche scientifique																				
1MCB100	Microbiologie générale																				
1PSV202	Physiologie végétale																				
1ZOI102	Zoologie des invertébrés																				
8IDB125	Interprétation des données biologiques																				
Techniques de laboratoire voie biotechnologies (210.AA) CÉGEP DE LÉVIS-LAUZON	Baccalauréat en biologie (7705)																				
<p>Détenteur d'un DEC en Techniques de laboratoire voie biotechnologies (210.AA).</p> <p>À la condition d'avoir une cote R 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>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																				

Techniques d'électrophysiologie médicale (140.AO) CÉGEP DE LÉVIS-LAUZON	Baccalauréat en biologie (7705)
<p>Détenteur d'un DEC en Techniques d'électrophysiologie médicale (140.AO).</p> <p>À la condition d'avoir une cote R 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>	<p>1HSP205 Histophysiologie 1STM405 Stage en milieu de travail</p> <p>2 cours optionnels</p>
Techniques d'aménagement cynégétique et halieutique (145.BO) CÉGEP DE BAIE-COMEAU	Baccalauréat en biologie (7705)
<p>Détenteur d'un DEC en Techniques d'aménagement cynégétique et halieutique (145.BO).</p> <p>À la condition d'avoir une cote R 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>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>

Technologie d'analyses biomédicales (140.C0) CÉGEP DE CHICOUTIMI	Baccalauréat en biologie (7705)
<p>Détenteur d'un DEC en Technologie d'analyses biomédicales (140.C0). À la condition d'avoir une cote R 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 et de chimie sont reconnus.</p>	<p>1MCB100 Microbiologie générale 1HSP205 Histophysiologie 1COR113 Chimie organique I</p> <p>Exemption du laboratoire de : 1BCS107 Biochimie structurale</p> <p>2 cours optionnels</p>
Techniques de laboratoire voie biotechnologies (210.AA) CÉGEP DE LÉVIS-LAUZON ou Technique de chimie analytique (210.AB)	Baccalauréat en chimie des produits naturels (7426)
<p>Détenteur d'un DEC en Techniques de laboratoire voie biotechnologies (210.AA) ou en Techniques de chimie analytique (210.AB). À la condition d'avoir une cote R 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>1BCS107 Biochimie structurale 1CAN111 Chimie instrumentale (Laboratoire) 1COR113 Chimie organique I 1COR119 Analyse structurale et spectroscopique (Laboratoire) 1MCB100 Microbiologie 1PSV202 Physiologie végétale</p>
Techniques de laboratoire – option chimie analytique (210.A0) CÉGEP DE JONQUIÈRE	Baccalauréat en chimie des produits naturels (7426)
<p>Détenteur d'un DEC en Techniques de laboratoire – option chimie analytique (210.A0). À la condition d'avoir une cote R 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>1BSC107 Biochimie structurale 1CAN101 Chimie analytique 1CAN104 Chimie analytique (Laboratoire) 1CAN105 Séparation et caractérisation de mélanges complexes 1CAN111 Chimie instrumentale (Laboratoire) 1COR113 Chimie organique I 1COR105 Chimie organique (Laboratoire) 1CPH110 Chimie physique</p> <p>2 cours optionnels</p>

Les détenteurs d'un DEC ou d'une AEC peuvent se voir reconnaître des cours de leur programme.
Les reconnaissances peuvent varier selon le dossier de l'étudiant.
Cette liste est transmise à titre indicatif et est modifiable sans préavis.

Technologie d'analyses biomédicales (140.C0) CÉGEP DE CHICOUTIMI	Baccalauréat en chimie des produits naturels (7426)
<p>Détenteur d'un DEC en Technologie d'analyses biomédicales (140.C0). À la condition d'avoir une cote R 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 sont reconnus.</p>	<p>1MCB100 Microbiologie générale 1HSP205 Histophysiologie 1COR113 Chimie organique I</p> <p>Exemption du laboratoire de : 1BCS107 Biochimie structurale</p> <p>2 cours optionnels</p>

Sciences de l'éducation

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

<p>Techniques d'éducation à l'enfance (322.A0)</p>	<p>Baccalauréat en éducation au préscolaire et en enseignement au primaire (7991 et 7992)</p>
<p>Détenteur d'un DEC en Techniques d'éducation à l'enfance (322.A0).</p>	<p>*Reconnaissance de 6 crédits selon les modalités déterminées en début de formation.</p>
<p>Techniques d'intervention en délinquance (310.B0)</p>	<p>Baccalauréat en éducation au préscolaire et en enseignement au primaire (7991 et 7992)</p>
<p>Détenteur d'un DEC en Techniques d'intervention en délinquance (310.B0).</p>	<p>*Reconnaissance de 3 crédits selon les modalités déterminées en début de formation.</p>
<p>Techniques d'éducation spécialisée (351.A0)</p>	<p>Baccalauréat en éducation au préscolaire et en enseignement au primaire (7991 et 7992)</p>
<p>Détenteur d'un DEC en Techniques d'éducation spécialisée (351.A0).</p>	<p>*Reconnaissance de 3 crédits selon les modalités déterminées en début de formation.</p>

Techniques de travail social (388.A0)	Baccalauréat en éducation au préscolaire et en enseignement au primaire (7991 et 7992)
Détenteur d'un DEC en Techniques de travail social (388.A0).	*Reconnaissance de 3 crédits selon les modalités déterminées en début de formation.
Programme préuniversitaire Arts, lettres et communication (500.A1) CÉGEP DE CHICOUTIMI	Baccalauréat en enseignement secondaire – Profil français (7651)
Détenteur d'un DEC préuniversitaire en Arts, lettres et communication (500.A1).	<p>7LNG220 Découverte du langage</p> <p>Un cours parmi les suivants :</p> <p>7LIT202 Création littéraire 7LIT215 Littérature française du XIX^e siècle 7LIT216 Littérature française du XX^e siècle 7LIT300 Littérature québécoise depuis 1960</p>

Sciences de la santé

Technique de soins infirmiers (180.A0)	Baccalauréat en sciences infirmières (Cheminement infirmière en exercice – Volet intégré) 7452
<p>Détenteur d'un DEC en Technique de soins infirmiers (180.A0).</p> <p><u>CHEMINEMENT DEC-BAC</u></p> <p>Des ententes DEC-BAC sont en vigueur pour ce programme. Les cégeps concernés par ces ententes sont ceux d'Alma, de Chicoutimi, de Jonquière, de Saint-Félicien et de Sept-Îles (Techniques de soins infirmiers 180.A0). Les candidats provenant d'autres cégeps pourraient bénéficier des mêmes privilèges après évaluation du dossier.</p>	<p>Reconnaissance de 36 crédits pour un DEC obtenu depuis 3 ans ou moins</p> <p>SSOI127 Stage en pratique infirmière : Initiation SSOI130 Simulation 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 SSOI390 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</p>
<p>CÉGEP DE THETFORD</p> <p><i>Les détenteurs d'un DEC du cégep de Thetford font l'objet d'une entente passerelle.</i></p> <p><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></p>	

Sciences humaines et sociales

Technologie forestière (190.B0) Technique du milieu naturel (147.A0) Technologie de la géomatique (230.A0)	Baccalauréat en géographie et en aménagement durable (7688)
<p>Détenteur d'un DEC en Technologie forestière (190.B0) ou en Technique du milieu naturel (147.A0) ou en Technologie de la géomatique (230.A0).</p>	<p>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</p>
Techniques d'aménagement cynégétique et halieutique (145.B0)	Baccalauréat en géographie et en aménagement durable (7688)
<p>Détenteur d'un DEC en Techniques d'aménagement cynégétique et halieutique (145.B0).</p>	<p>1ECL108 Écologie générale 1BIO107 Biogéographie générale 4PLU213 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</p>

Techniques d'aménagement et d'urbanisme (222.A0) Technologie de l'architecture (221.A0)	Baccalauréat en géographie et en aménagement durable (7688)
Détenteur d'un DEC en Techniques d'aménagement et d'urbanisme (222.A0) ou en Technologie de l'architecture (221.A0).	4PLU213 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
Techniques de travail social (388.A0)	Baccalauréat en travail social (7798)
Détenteur d'un DEC en Techniques de travail social (388.A0).	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 Politiques sociales et citoyenneté 4SVS216 Développement humain et environnement social 4SVS221 Intervention en contexte de crise et d'urgence sociale 4SVS225 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
Techniques d'éducation spécialisée (351.A0)	Baccalauréat en travail social (7798)
Détenteur d'un DEC en Techniques d'éducation spécialisée (351.A0). <i>À la condition d'avoir conservé, pour les cours de niveau collégial correspondants, une moyenne personnelle supérieure à celle du groupe-cours.</i>	4SVS216 Développement humain et environnement social

<p>Techniques d'intervention en délinquance (310.B0)</p>	<p>Baccalauréat en travail social (7798)</p>
<p>Détenteur d'un DEC en Techniques d'intervention en délinquance (310.B0). <i>À la condition d'avoir conservé, pour les cours de niveau collégial correspondants, une moyenne personnelle supérieure à celle du groupe-cours.</i></p>	<p>4SVS216 Développement humain et environnement social 4SVS227 Déviance sociale et dépendances</p>
<p>AEC en Tourisme d'aventure et écotourisme (LCL.0W) COLLÈGE MÉRICI</p>	<p>Baccalauréat en intervention plein air (7309)</p>
<p>Détenteur d'une AEC en Tourisme d'aventure et écotourisme (LCL.0W) Un maximum de 30 crédits</p> <ul style="list-style-type: none"> • <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 Premier intervenant en régions isolées (80 heures) ainsi que de RCR pour le cours 4IPA200</i> • <i>Présenter un carnet de consignation pour le cours 4IPA310</i> 	<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 (2 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>
<p>Programme préuniversitaire Histoire et civilisation (700.B0) CÉGEP DE CHICOUTIMI Programme préuniversitaire Arts, lettres et communication (500.A1) CÉGEP DE CHICOUTIMI Programme préuniversitaire Sciences humaines (300.A0, 300.A1, 300.A4) CÉGEP DE CHICOUTIMI</p>	<p>Baccalauréat en histoire (7758) Certificat ou mineure (8116) en histoire (4116) Certificat ou mineure (8213) en archéologie (4213)</p>
<p>Détenteur d'un DEC préuniversitaire en Histoire et civilisation (700.B0) ou en Arts, lettres et communication (500.A1) ou en sciences humaines (300.A0/A1/A4).</p> <p><i>La reconnaissance des acquis est accordée sur la base des cours collégiaux réussis et reconnus comme équivalents selon la grille préparée par l'Unité d'enseignement après analyse des programmes collégiaux pertinents.</i></p> <p>ET</p> <p>Détenir les 2 préalables suivants : Méthodologie en histoire et civilisation (300-303-RE) et Méthodes quantitatives en sciences humaines (201-300-RE)</p>	<p>4HIS454 Rome et Grèce antiques 4HIS460 Le Moyen-Âge Occident 4HIS487 Monde atlantique moderne</p>

Techniques du tourisme d'aventure (414.B0) CÉGEP DE LA GASPÉSIE ET DES ÎLES	Baccalauréat en intervention plein air (7309)
<p>Détenteur d'un DEC en Techniques du tourisme d'aventure (414.B0).</p> <p>Un maximum de 27 crédits</p> <ul style="list-style-type: none"> • À la condition d'avoir obtenu une note supérieure ou égale à la moyenne du groupe. • 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. • Avoir obtenu les brevets spécifiques de la Fédération Québécoise de Canot et Kayak (FQCK) pour les cours 4IPA306 et 4IPA314 • Détenir une certification valide de Premier intervenant en régions isolées (80 heures) ainsi que de RCR pour le cours 4IPA200 • Présenter un carnet de consignation pour le cours 4IPA310 	<ul style="list-style-type: none"> 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 (2 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>1 cours d'enrichissement</p>

Sciences appliquées

Technologie minérale (271.A0)	Baccalauréat en génie géologique (7728)
<p>Détenteur d'un DEC en Technologie minérale (271.A0).</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.</i></p>	<p>6DDG100 Sciences graphiques 6GLG103 Camp de planimétrie (1cr.) 6GCI184 Topométrie 6GIN250 Santé, sécurité et ingénierie (2cr.)</p>

Arts, lettres et langage

<p>Techniques de communication dans les médias (589.A0)</p>	<p>Baccalauréat en linguistique et langue française (7079)</p>
<p>Détenteur d'un DEC en Techniques de communication dans les médias (589.A0).</p>	<p>7LNG141 Phonétique et langue orale</p>
<p>Techniques de communication dans les médias (589.A0)</p>	<p>Baccalauréat en linguistique et langue française (7079) Certificat ou mineure en rédaction-communications (4016)</p>
<p>Détenteur d'un DEC en Techniques de communication dans les médias (589.A0).</p>	<p>7COM222 Pratiques de communication publique</p>
<p>Programme préuniversitaire Arts, lettres et communication (500.A1) CÉGEP DE CHICOUTIMI</p>	<p>Baccalauréat interdisciplinaire en arts (7886)</p>
<p>Détenteur d'un DEC préuniversitaire en Arts, lettres et communication (500.A1).</p>	<p>7ART280 Art action 7CIN242 Production audiovisuelle Intégration (3 cr.) – cours optionnel</p>

<p>Programme préuniversitaire Arts, lettres et communication (500.A1) CÉGEP DE CHICOUTIMI</p>	<p>Baccalauréat en enseignement des arts (7209) Certificat en arts visuels (4769) Certificat ou mineure (8068) en arts numériques (4068) Certificat ou mineure (8073) en théâtre (4173) Certificat de perfectionnement en formation artistique (4437) Certificat en scénarisation (5327) Certificat en cinéma et en vidéo (4371)</p>
<p>Détenteur d'un DEC préuniversitaire en Arts, lettres et communication (500.A1).</p>	<p>7ART280 Art action* 7CIN242 Production audiovisuelle** 7THE402 Atelier d'écriture dramatique et scénarisation***</p> <p>* Cours « 7ART280 » reconnu dans les programmes : - Certificat en arts visuels (4769) - Certificat ou mineure (8068) en arts numériques (4068) - Certificat ou mineure (8073) en théâtre (4173) - Certificat de perfectionnement en formation artistique (4437)</p> <p>** Cours « 7CIN242 » reconnu dans le programme : - Certificat en cinéma et en vidéo (4371)</p> <p>*** Cours « 7THE402 » reconnu dans les programmes : - Certificat ou mineure (8073) en théâtre (4173) - Certificat en cinéma et en vidéo (4371) - Certificat de perfectionnement en formation artistique (4437) - Certificat en scénarisation (5327)</p>
<p>Programme préuniversitaire Arts, lettres et communication (500.A1) CÉGEP DE CHICOUTIMI</p>	<p>Baccalauréat en études littéraires françaises (7792)</p>
<p>Détenteur d'un DEC préuniversitaire en Arts, lettres et communication (500.A1).</p>	<p>7LIT140 Mouvements et tendances littéraires 7THE104 Atelier de jeu théâtral</p>

Les détenteurs d'un DEC ou d'une AEC peuvent se voir reconnaître des cours de leur programme.
Les reconnaissances peuvent varier selon le dossier de l'étudiant.
Cette liste est transmise à titre indicatif et est modifiable sans préavis.

Programme préuniversitaire Arts, lettres et communication (500.A1) CÉGEP DE CHICOUTIMI	Baccalauréat avec majeure en études littéraires françaises (6110) Certificat en création littéraire (4803)
Détenteur d'un DEC préuniversitaire en Arts, lettres et communication (500.A1).	7LIT140 Mouvements et tendances littéraires
Programme préuniversitaire Arts, lettres et communication (500.A1) CÉGEP DE CHICOUTIMI	Certificat en scénarisation (5327)
Détenteur d'un DEC préuniversitaire en Arts, lettres et communication (500.A1).	7CIN248 Production audiovisuelle

Informatique et mathématique

<p>Techniques de l'informatique (420.B0, 420.C0, 420.R0)</p>	<p>Baccalauréat en informatique (7833) Baccalauréat en informatique de la science des données et de l'intelligence d'affaires (6710) Baccalauréat en développement de jeux vidéo (6596) Certificat en informatique (4202) Certificat en sciences des données et intelligence d'affaires (4810)</p>
<p>Détenteur d'un DEC en Techniques de l'informatique (420.A0, 420.A1, 420.C0 ou 420.R0).</p> <p><u>CHEMINEMENT DEC-BAC</u></p> <p>Des ententes DEC-BAC sont en vigueur pour ce programme. Les cégeps ainsi que les DEC techniques concernés par ces ententes sont les suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cégep de Chicoutimi (Techniques de l'informatique 420.C0 et 420.R0) • Cégep de Jonquière (Techniques de l'informatique 420.B0) • Cégep de Saint-Félicien (Techniques de l'informatique 420.B0) • Cégep de Sainte-Foy (Techniques de l'informatique - Programmation Web, mobile et jeux vidéo 420.B0)* • Cégep de Sept-Îles (Techniques de l'informatique 420.B0) • Collège d'Alma (Techniques informatiques 420.B0) <p>*L'entente DEC-BAC intervenue avec le Cégep de Ste-Foy s'applique uniquement au programme de baccalauréat en développement de jeux vidéo (6596)</p>	<p>8PRO107* Éléments de programmation 8INF128* Conception et programmation de sites Web 8TRD151* Introduction aux bases de données 8PRO128 Programmation orientée objet 6GEN723 Réseaux d'ordinateurs 1 cours d'anglais (3 cr.)*</p> <p><i>*Cours reconnus dans le programme :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Certificat ou mineure (8810) en sciences des données et intelligence d'affaires (4810) <p>Les étudiants admis au cheminement DEC-BAC se verront reconnaître les cours ci-dessus mentionnés (ou leur équivalent) totalisant 18 crédits en plus de 12 crédits d'intégration.</p>
<p>Techniques d'intégration multimédia (582.A1) CÉGEP DE JONQUIÈRE</p>	<p>Baccalauréat en développement de jeux vidéo (6596)</p>
<p>Détenteur d'un DEC en Techniques d'intégration multimédia (582.A1).</p> <p><u>CHEMINEMENT DEC-BAC</u></p> <p>Une entente DEC-BAC est en vigueur pour ce programme et est applicable pour les étudiants inscrits au programme Techniques d'intégration multimédia (582.A1) offert par le Cégep de Jonquière.</p>	<p>8INF128 Conception et programmation de sites Web 8INF242 Interface (UI) et Expérience (UX) utilisateur 8INF349 Technologies Web avancées 8TRD151 Introduction aux bases de données 6GEN719 Infographie 1 cours d'anglais (3 cr.)</p> <p>Les étudiants admis au cheminement DEC-BAC se verront reconnaître les cours ci-dessus mentionnés (ou leur équivalent) totalisant 18 crédits en plus de 12 crédits d'intégration.</p>

<p>AEC Programmeur d'applications web et mobiles (LEA.1A) MULTIHEXA</p>	<p>Baccalauréat en informatique (7833) Baccalauréat en informatique de la science des données et de l'intelligence d'affaires (6710) Baccalauréat en développement de jeux vidéo (6596) Certificat ou mineure (8202) en informatique (4202)</p>
<p>Détenteur d'une AEC Programmeur d'applications web et mobiles (LEA.1A). <i>La reconnaissance n'est pas automatique. Elle varie selon le dossier de l'étudiant.</i></p>	<p>6GEI186 Architecture des ordinateurs 8INF128 Conception et programmation de sites Web* 8MAT122* Structures discrètes 8PRO107** Éléments de programmation 8TRD151** Introduction aux bases de données</p> <p>* Cours reconnu dans le programme : - Certificat ou mineure (8128) en informatique appliquée (4128) - Certificat ou mineure (8810) en sciences des données et intelligence d'affaires (4810)</p> <p>** Cours reconnus dans les programmes : - Certificat ou mineure (8128) en informatique appliquée (4128) - Certificat ou mineure (8810) en sciences des données et intelligence d'affaires (4810)</p>
<p>AEC Gestionnaire de réseaux (LEA.1B) MULTIHEXA</p>	<p>Baccalauréat en informatique (7833) Baccalauréat en informatique de la science des données et de l'intelligence d'affaires (6710) Baccalauréat en développement de jeux vidéo (6596) Certificat ou mineure (8202) en informatique (4202)</p>
<p>Détenteur d'une AEC Gestionnaire de réseaux (LEA.1B). <i>La reconnaissance n'est pas automatique. Elle varie selon le dossier de l'étudiant.</i></p>	<p>6GEI186 Architecture des ordinateurs 6GEN723 Réseaux d'ordinateurs 8INF138* Sécurité des réseaux et du Web (8INF128) 8MAT122** Structures discrètes Intégration (3 cr.)</p> <p>* Cours reconnu dans le programme : - Certificat ou mineure (8810) en sciences des données et intelligence d'affaires (4810)</p> <p>** Cours reconnu dans le programme : - Certificat ou mineure (8128) en informatique appliquée (4128)</p>

<p>Techniques de l'informatique (420.B0) COLLÈGE LIONEL-GROULX</p>	<p>Baccalauréat en informatique (7833) Baccalauréat en informatique de la science des données et de l'intelligence d'affaires (6710) Baccalauréat en développement de jeux vidéo (6596)</p>
<p>Détenteur d'un DEC en Techniques de l'informatique (420.B0). <i>La reconnaissance n'est pas automatique. Elle varie selon le dossier de l'étudiant.</i></p> <p><u>CHEMINEMENT DEC-BAC</u></p> <p>Une entente DEC-BAC est en vigueur pour ce programme et est applicable pour les étudiants inscrits au programme Techniques de l'informatique – Programmation web, mobile et jeux vidéo (420.B0) offert par le Collège Lionel-Groulx.</p>	<p>8PRO107 Éléments de programmation 8INF128 Conception et programmation de sites Web 8TRD151 Introduction aux bases de données 8PRO128 Programmation orientée objet 6GEN723 Réseaux d'ordinateurs 1 cours d'anglais (3 cr.)</p> <p>Les étudiants admis au cheminement DEC-BAC se verront reconnaître les cours ci-dessus mentionnés (ou leur équivalent) totalisant 18 crédits en plus de 12 crédits d'intégration.</p>
<p>Techniques de comptabilité et de gestion (410.B0) Techniques en gestion de commerce (410.D0)</p>	<p>Baccalauréat en informatique de la science des données et de l'intelligence d'affaires (6710)</p>
<p>Détenteur d'un DEC en Techniques de comptabilité et de gestion (410.B0) ou en Techniques en gestion de commerce (410.D0). <i>La reconnaissance n'est pas automatique. Elle varie selon le dossier de l'étudiant.</i></p>	<p>2CTB104 Comptabilité : concepts fondamentaux 2ECO102* Environnement économique de l'entreprise 2MAN115* Principes de management 2MAR100 Marketing 1 cours d'anglais (3 cr.) *</p> <p>*Cours reconnus dans le programme : - Certificat ou mineure (8810) en sciences des données et intelligence d'affaires (4810)</p>

<p>Programme préuniversitaire Sciences informatiques et mathématiques (200.C0) CÉGEP DE JONQUIÈRE</p>	<p>Baccalauréat en informatique (7833) Baccalauréat en informatique de la science des données et de l'intelligence d'affaires (6710) Baccalauréat en développement de jeux vidéo (6596)</p>
<p>Détenteur d'un DEC préuniversitaire en Sciences informatiques et mathématiques (200.C0). <i>La reconnaissance n'est pas automatique. Elle varie selon le dossier de l'étudiant.</i></p>	<p>8PRO107* Éléments de programmation 8MAT122** Structures discrètes 7ANG021*** English Skills I</p> <p>* Cours « 8PRO107 » reconnu dans les programmes : - Certificat ou mineure (8202) en informatique (4202) - Certificat ou mineure (8810) en sciences des données et intelligence d'affaires (4810)</p> <p>** Cours « 8MAT122 » reconnu dans le programme : - Certificat ou mineure (8202) en informatique (4202)</p> <p>*** Cours « 7ANG021 » reconnu dans le programme : - Certificat ou mineure (8810) en sciences des données et intelligence d'affaires (4810)</p>
<p>AEC Spécialiste en réalité virtuelle et augmentée (NTL.1K) INSTITUT GRASSET</p>	<p>Baccalauréat en informatique (7833) Baccalauréat en informatique de la science des données et de l'intelligence d'affaires (6710) Baccalauréat en développement de jeux vidéo (6596)</p>
<p>Détenteur d'une AEC Spécialiste en réalité virtuelle et augmentée (NTL.1K)</p>	<p>8PRO107 Éléments de programmation 8INF242 Interface (UI) et Expérience (UX) utilisateur 8MAT122 Structures discrètes NAND168 Etude des moteurs de jeux 8PRO135 Programmation avec des moteurs de jeux</p>

École des arts numériques, de l'animation et du design NAD

Techniques d'animation 3D et de synthèse d'images (574.B0)	Baccalauréat en animation 3D et en design numérique (7179)
<p>Détenteur d'un DEC en Techniques d'animation 3D et de synthèse d'image (574.B0). <i>(obtenu dans un délai maximal de 5 ans, au moment de la demande d'admission à l'UQAC)</i></p> <p>Avoir une cote R minimale de 23.</p> <p>Présenter un dossier visuel faisant la preuve de l'acquisition des acquis. <i>(Le comité d'admission de l'Unité d'enseignement en animation 3D et en design numérique évalue la qualité de ce dossier visuel afin de confirmer l'admissibilité du candidat dans le cadre de l'entente DEC-BAC)</i></p> <p><u>CHEMINEMENT DEC-BAC</u></p> <p>Des ententes DEC-BAC sont en vigueur pour ce programme. Elles sont applicables pour les étudiants inscrits au DEC en <i>Techniques d'animation 3D et de synthèse d'images (574.B0)</i> de l'Institut Grasset, du Cégep du Vieux-Montréal et du Cégep de Bois-de-Boulogne.</p>	<p><u>Concentration – Jeu vidéo</u></p> <p>NAND110 Pratique des principes de l'animation numérique I NAND111 Procédés photographiques pour l'image de synthèse NAND113 Design : Approche pratique et artistique NAND114 Image numérique : art et histoire NAND118 Pratique de la création 3D NAND121 Analyse filmique et prévisualisation NAND133 Pratique de l'animation en temps réel (NAND110) NAND136 Pratique de la création 3D en temps réel (NAND118) NAND168 Étude des moteurs de jeu 1AND207 Science et phénomènes physiques</p> <p><u>Concentration – Effets visuels : film et vidéo</u></p> <p>NAND110 Pratique des principes de l'animation numérique I NAND111 Procédés photographiques pour l'image de synthèse NAND113 Design : Approche pratique et artistique NAND114 Image numérique : art et histoire NAND117 Pratique de l'image de synthèse NAND121 Analyse filmique et prévisualisation NAND137 Pratique de l'image de synthèse II (NAND117) NAND138 Pratique des principes de l'animation numérique II (NAND110 et NAND117) NAND147 Pratique de la sculpture numérique 1 cours d'enrichissement</p>