

Programmes d'études		CST 4 ^e	CST 5 ^e	SN 4 ^e	SN 5 ^e	ST/ATS 4 ^e	STE/SE 4 ^e	CHI	PHY
500AE	Arts, lettres et communication : option Multidisciplinaire								
500AL	Arts, lettres et communication : option Langues								
Arts									
Programmes qui s'adressent aux passionnés, aux créatifs, aux interprètes, etc. Les programmes à vocation artistiques donnent accès à plus de 70 programmes de formation universitaire exigeant seulement un DEC sans préalable particulier, par exemple : droit, cinéma, enseignement, etc.									
501A0	Musique (audition)								
506A0	Danse (audition)								
510A0	Arts visuels								
Doubles DEC									
Plusieurs programmes se conjuguent en deux volets et permettent l'obtention de deux diplômes d'études collégiales en trois ans. Les doubles DEC permettent aux étudiants d'expérimenter leurs intérêts ou même leurs passions au collégial en s'assurant d'ouvrir différentes portes au niveau universitaire.									
20011	Double DEC : Sciences de la nature & Musique (audition)				X			X	X
20012	Double DEC : Sciences de la nature & Sciences humaines				X			X	X
20013	Double DEC : Sciences de la nature & Arts visuels				X			X	X
20015	Double DEC : Sciences de la nature et Danse				X			X	X
20016	Double DEC : Sciences de la nature et Arts, lettres et communication				X			X	X
30011	Double DEC : Sciences humaines & Musique (audition)	X							
30013	Double DEC : Sciences humaines & Arts visuels	X							
30015	Double DEC : Sciences humaines & Danse	X							
30016	Double DEC : Sciences humaines & Arts, lettres et communication	X							
Baccalauréat international									
Programme qui permet la continuité avec le PEI au secondaire, mais qui ne s'adresse pas uniquement aux élèves qui y sont inscrits. Il est ouvert à tous! Les principaux objectifs sont : une formation rigoureuse, équilibrée, globale, le développement de la pensée critique et la responsabilisation face au milieu. Il faut être un élève motivé, curieux et travaillant. De plus, c'est une excellente préparation aux études universitaires ici et ailleurs dans le monde (reconnu dans plus de 170 pays).									
200Z0	Baccalauréat international : Sciences de la nature				X			X	X
300Z0	Baccalauréat international : Sciences humaines		①	X ¹³					
Autres programmes									
700A0	Sciences, lettres et arts				X			X	X
Programme qui permet d'explorer plusieurs champs du savoir avant d'opter pour des études universitaires plus spécialisées. C'est un programme exigeant et polyvalent qui ouvre presque toutes les portes des programmes universitaires (sauf musique, arts plastiques et danse). Il faut aimer apprendre et être un peu « touche à tout »; c'est-à-dire, s'intéresser à plusieurs sujets et faire preuve d'ouverture.									
700B0	Histoire et civilisation	X			X ¹³				
Programme qui permet de comprendre le cheminement de la pensée humaine en Occident sous l'angle de la philosophie, de la mathématique, des sciences humaines et de l'art. Il faut aimer lire, rédiger, analyser et se questionner pour être bien dans ce programme qui vise entre autres le développement de la pensée critique. Vers l'université : journalisme, politique, économie, droit, enseignement, communication, etc.									

Les programmes DEC TECHNIQUES (3 ans)

Programmes d'études		CST 4 ^e	CST 5 ^e	SN 4 ^e	SN 5 ^e	ST/ATS 4 ^e	STE/SE 4 ^e	CHI	PHY
Les techniques de l'administration									
Qui dit vivre en société, dit aussi organisation. Dans ce regroupement, les techniciens voudront établir des règles pour l'échange et la distribution de biens, mais aussi de services. Il faut aimer planifier, organiser, coordonner, mais aussi le travail de bureau. Les contacts qu'ils auront avec les personnes seront des relations d'affaires.									
410A0	Techniques de la logistique du transport			①					

Programmes d'études		CST 4 ^e	CST 5 ^e	SN 4 ^e	SN 5 ^e	ST/ATS 4 ^e	STE/SE 4 ^e	CHI	PHY
410A1	Gestion des opérations de la chaîne logistique								
410B0	Techniques de comptabilité et de gestion		①						
410F0	Techniques de services financiers et d'assurances								
410D0	Gestion de commerces	X							
411A0	Archives médicales	X							
412A0	Techniques de bureautique								
412AA	Techniques de bureautique : coordination du travail de bureau								
412AB	Techniques de bureautique : microédition et hypermédia								
414A0	Techniques de tourisme : Accueil et guidage touristique – Mise en valeur de produits touristiques – Développement et promotion de produits de voyage								
414B0	Techniques du tourisme d'aventure								
420B0	Techniques de l'informatique		①						
430A0	Techniques de gestion hôtelière								
430B0	Gestion d'un établissement de restauration								

Les techniques biologiques

Ce qui caractérise l'ensemble des techniques de ce secteur est l'intérêt pour le vivant. En effet, plusieurs finissants travailleront dans le milieu hospitalier ou dans un milieu préoccupé par la santé. Vous pourriez avoir à travailler avec des personnes malades, donc vous devrez être capable de faire preuve de compassion.

110A0	Techniques de prothèses dentaires					X			
110B0	Techniques de denturologie								X
111A0	Techniques d'hygiène dentaire							X	
112A0	Acupuncture					②			
120A0	Techniques de diététique					②			
140A0	Techniques d'électrophysiologie médicale	X				②			
140C0	Technologie d'analyses biomédicales		①					X	X
140A0	Technologie d'électrophysiologie médicale	X				②			
141A0	Techniques d'inhalothérapie			X				X	
142H0	Technologie de radiodiagnostic	X				②			
142F0	Technologie de médecine nucléaire				X			X	
142G0	Technologie de l'échographie médicale	X				X			
142D0	Technologie de radio-oncologie				X	②			
144A1	Techniques de physiothérapie								X
144F0	Orthèses, prothèses et soins orthopédiques								
145A0	Techniques de santé animale	X	①			②			
145B0	Techniques d'aménagement cynégétique et halieutique		①						
145C0	Techniques de bioécologie				X			X	
147AA	Techniques du milieu naturel : aménagement de la ressource forestière					②			
147AB	Techniques du milieu naturel : aménagement de la faune					②			
147AC	Techniques du milieu naturel : aménagement et interprétation du patrimoine naturel					②			
160A0	Optique et lunetterie				X				X
160B0	Audioprothèse				X				X
165A0	Techniques de pharmacie					②			
171A0	Techniques de thanatologie					②			
180A0	Soins infirmiers					②		X ¹⁶	
181A1	Soins préhospitaliers d'urgence (tests physiques)								
190A0	Technologie de la transformation des produits forestiers	X							
190B0	Technologie forestière								

Programmes d'études		CST 4 ^e	CST 5 ^e	SN 4 ^e	SN 5 ^e	ST/ATS 4 ^e	STE/SE 4 ^e	CHI	PHY
Les technologies agroalimentaires									
L'agroalimentaire est un secteur vaste. De la production, jusqu'au contrôle de la qualité en passant par la recherche et l'innovation, il faut s'intéresser à nourrir la planète tout en respectant les exigences sanitaires. Les travailleurs du domaine peuvent apprécier des milieux et avoir des intérêts variés allant du travail extérieur au travail en laboratoire, la nature, l'environnement, l'horticulture, l'élevage des animaux, etc.									
152B0	Gestion et technologies d'entreprise agricole : secteur animal, secteur végétal								
153A0	Technologie des productions animales								
153C0	Paysage et commercialisation horticulture ornementale : Aménagement paysager, espaces verts ou commercialisation des produits et des services horticoles	X							
153D0	Technologie du génie agromécanique								
153FO	Technologie de la production horticole agroenvironnementale								
154A0	Technologie des procédés et de la qualité des aliments						②		
155A0	Techniques équinées : équitation classique ou western								
Les techniques humaines									
Rendre service, aider les autres, accompagner, éduquer, faire respecter l'ordre, etc.: voilà ce qui intéresse les personnes qui choisissent ces techniques. Ils peuvent intervenir dans plusieurs secteurs, auprès de clientèles diversifiées et face à des problématiques telles : santé mentale, violence, problèmes comportementaux, etc.									
310A0	Techniques policières (tests physiques)	X							
310B0	Techniques d'intervention en délinquance								
310B1	Technique d'intervention en criminologie								
310C0	Techniques juridiques	X							
311A0	Techniques de sécurité incendie (tests physiques)	DEP Intervention en sécurité incendie							
322A0	Techniques d'éducation à l'enfance								
351A0	Techniques d'éducation spécialisée								
384A0	Techniques de recherche et de gestion de données	X							
388A1	Techniques de travail social								
391A0	Techniques de gestion et d'intervention en loisir								
393B0	Technique de la documentation								
Les techniques physiques									
Ici, on s'intéresse à la matière, construire, analyser et faire du contrôle de qualité. Certains techniciens pourront travailler en laboratoire, d'autres travailleront avec des outillages variés. Chose certaine, produire un objet ou être capable de quantifier et de mesurer un projet est toujours satisfaisant pour eux. Ils éprouvent beaucoup de plaisir à travailler sur des projets concrets.									
210AA	Techniques de laboratoire: Biotechnologies,				X		②	X	
210AB	Techniques de laboratoire: Chimie analytique				X		②	X	
210D0	Techniques de procédés industriels			X			②		
221A0	Technologie de l'architecture			X		X			
221B0	Technologie du génie civil				X		②		
221C0	Technologie du génie du bâtiment (Mécanique du bâtiment)			X			②		
221D0	Technologie de l'estimation et de l'évaluation en bâtiment : Estimation en construction ou évaluation immobilière	X					②		
222A0	Techniques d'aménagement et d'urbanisme	X							
230AA	Technologie de la géomatique : Cartographie			X					
230AB	Technologie de la géomatique : Géodésie			X					
231A0	Techniques d'aquaculture	X					②		
231B0	Technologie de la transformation des produits aquatiques						②		
233B0	Techniques du meuble et d'ébénisterie								
235B0	Technologie du génie industriel			X					
235C0	Technologie de la production pharmaceutique			①					
241A0	Techniques de génie mécanique			①					X
241B0	Techniques de génie du plastique								

Programmes d'études		CST 4 ^e	CST 5 ^e	SN 4 ^e	SN 5 ^e	ST/ATS 4 ^e	STE/SE 4 ^e	CHI	PHY
241C0	Technologie du génie des matériaux composites		①						
241D0	Technologie de maintenance industrielle		①						X
243A0	Technologie de systèmes ordinés		①				②		
243BA	Technologie de l'électronique : Télécommunications		①			X			
243BB	Technologie de l'électronique : Ordinateurs et réseaux		①			X			
243BC	Technologie de l'électronique : Audiovisuel		①			X			
243C0	Technologie de l'électronique industrielle		①				②		
243D0	Technologie du génie électrique : Automatisation et contrôle		①				②		
243D0	Technologie du génie électrique : Réseaux et télécommunications		①				②		
243G0	Technologie du génie électrique : Électronique programmable		①						
244A0	Technologie du génie physique				X		②		
248A0	Technologie de l'architecture navale		①						
248B0	Navigation			X			②		
248D0	Techniques de génie mécanique de marine			X			②		
260A0	Technologie de l'eau		①				②		
260B0	Environnement, hygiène et sécurité au travail		①				②		
270A0	Technologie du génie métallurgique			X			②		
271AA	Technologie minérale : Géologie		①				②		
271AB	Technologie minérale : Exploitation		①				②		
271AC	Technologie minérale : Minéralurgie		①				②		
280A0	Techniques de pilotage d'aéronefs : Avions multimoteurs, hélicoptères ou hydravions et avions monomoteurs sur roues et sur skis			X					X
280B0	Techniques de génie aérospatial			X					X
280C0	Techniques de maintenance d'aéronefs			X					X
280D0	Techniques d'avionique			X					X

Les techniques des arts

Dans des sphères diverses, tous contribueront à améliorer notre environnement par leur souci de l'esthétique. Certains ont plus d'habileté en arts visuels, d'autres utiliseront la musique, l'interprétation ou leur expression corporelle pour nous émouvoir et nous faire réfléchir.

551A0	Techniques professionnelles de musique et chanson : Composition et arrangement, interprétation ou interprétation en théâtre musicale (audition)								
551B0	Technologies sonores (audition)								
561A0	Théâtre-Production : décors et costumes ou gestion et techniques de scène (entrevue)								
561BA	Danse-Interprétation classique (audition)								
561BB	Danse-Interprétation contemporaine (audition)								
561C0	Interprétation théâtrale (audition)								
561D0	Arts du cirque (audition)								
561F0	Production scénique (accessoires, costumes et espaces scénographiques ou régie et technique de scène)								
570B0	Techniques de muséologie								
570C0	Techniques de design industriel	X				X			
570D0	Techniques de design de présentation								
570E0	Techniques de design d'intérieur								
570F0	Photographie								
570G0	Graphisme								
571A0	Design de mode								
571C0	Commercialisation de la mode								
573AA	Techniques des métiers d'art : Céramique								

Programmes d'études		CST 4 ^e	CST 5 ^e	SN 4 ^e	SN 5 ^e	ST/ATS 4 ^e	STE/SE 4 ^e	CHI	PHY
573AB	Techniques des métiers d'art : Construction textile								
573AC	Techniques des métiers d'art : Ébénisterie artisanale								
573AD	Techniques des métiers d'art : Impression textile								
573AE	Techniques des métiers d'art : Joaillerie								
573AF	Techniques des métiers d'art : Lutherie								
573AG	Techniques des métiers d'art : Maroquinerie								
573AH	Techniques des métiers d'art : Sculpture								
573AJ	Techniques des métiers d'art : Verre								
574AA	Illustration (test de dessin)								
574AB	Dessin animé (test de dessin)								
574B0	Animation 3D et de synthèse d'images (test de dessin)								
Les techniques des communications graphiques									
Ensemble de techniques d'information qui se sert du graphisme, de l'image ou de l'illustration à destination du grand public. Les finissants de ces programmes sont créatifs et s'intéressent à la publicité, la conception de logos, à la communication par l'image, etc.									
582A1	Techniques d'intégration multimédia								
589A0	Tech. de production et de postproduction télévisuelles : production ou postproduction								
589B0	Techniques de communication dans les médias : Animation et production radiophoniques, Conseil et coordination publicitaires ou journalisme								

* : Double DEC = 3 ans

13 : Le préalable de mathématique est seulement nécessaire pour les élèves désirant faire les cours de mathématique du collégial ou pour les élèves souhaitant faire les cours de mathématiques du BI.

16 : Le cours de chimie 5^e secondaire est le préalable actuel pour l'admission à la formation technique en soins infirmiers. Cependant, depuis 2010 le MEQ a accordé aux cégeps une dérogation permettant aux étudiants ne détenant pas le préalable de chimie de 5^e secondaire de recevoir la formation manquante durant la première année de formation au collégial. Cette mesure est toujours en vigueur en date de publication du document.



Les informations contenues dans ce document ne remplacent pas les sources officielles.