

CONDITIONS D'ADMISSION- PROGRAMMES D'ÉTUDES COLLÉGIALES

Voici la liste des conditions générales d'admission à la formation collégiale (cégep) au Québec.

Certains programmes exigent des préalables particuliers qui sont identifiés par des X dans le tableau aux pages suivantes.

Pour les programmes d'études qui n'ont pas de X, le diplôme d'études secondaire (DES) est suffisant.

Pour plus d'informations, consultez la conseillère d'orientation de l'école.

Liste des abréviations utilisées dans ce document :

CST=Mathématique, séquence Culture, société et technique

TS=Mathématique, séquence Technico-sciences

SN=Mathématique, séquence Sciences naturelles

STE=Science et technologie de l'environnement

SE=Science et environnement



Programmes d'études <u>préuniversitaires</u> (2 ans)		Mathématiques			Sciences			Autres
		TS ou SN 4 ^e	CST 5 ^e	TS ou SN 5 ^e	STE ou SE 4 ^e	Chimie 5 ^e	Physique 5 ^e	
200.B0	Sciences de la nature			X		X	X	
200.10	Sciences de la nature-Baccalauréat international (Dans certains collèges, il est possible de préciser son choix en sélectionnant une de ces options : Sciences pures et appliquées ou Sciences de la santé)			X		X	X	
200.D0	Sciences de la nature en français et en anglais			X		X	X	Avoir une moyenne générale au secondaire supérieure à 80% ET Réussir le test de classement en anglais.
200.C0	Sciences informatiques et mathématiques			X		X	X	
300.A0	Sciences humaines							
300.A0	Sciences humaines profil avec mathématique(s)			X				
300.10	Sciences humaines-Baccalauréat international (Dans certains collèges, il possible de préciser son choix en sélectionnant une de ces options : Commerce et gestion, Histoire, Engagement international et langues.			X				
300.C0	Sciences humaines en français et en anglais							Avoir une moyenne générale au secondaire supérieure à 80% ET Réussir le test de classement en anglais.
★ Plusieurs profils sont disponibles en sciences humaines selon les collèges. En voici quelques-uns : Administration; Individu et société; Monde; Premières Nations.								
500.A1	Arts et lettres/Arts, lettres et communication							
★ Plusieurs profils sont disponibles en arts et lettres selon les collèges. En voici quelques-uns : Cinéma et médias de communication; Lettres et médias écrits; Théâtre; Langues; Journalisme et communications.								
501.A0	Musique							Auditions requises dans certains cégeps.
506.A0	Danse							
510.A0	Arts visuels							
700.A0	Sciences, lettres et arts			X		X	X	Les conditions peuvent varier selon le collège. Une moyenne générale d'au moins 80% au secondaire est habituellement exigé ainsi que des résultats supérieurs à 75% dans les préalables de mathématiques, chimie et physique et supérieurs à 80% en français de 4 ^{ième} et 5 ^{ième} secondaire.
700.B0	Histoire et civilisation							
	Histoire et civilisation profil avec mathématique(s)			X				
081.06	Cheminement particulier : Tremplin DEC							
	Double DEC	Plusieurs cégeps offrent la possibilité d'obtenir deux diplômes d'études préuniversitaires en 3 ans . Les candidats à ces doubles DEC doivent répondre aux conditions d'admission de chacun des deux programmes. Plusieurs combinaisons sont possibles, en voici quelques-unes : Sciences de la nature et Arts et lettres; Sciences humaines et Danse; Musique et Arts visuels.						

Programmes d'études techniques (3 ans)		Mathématiques			Sciences			Autres
		TS ou SN 4 ^e	CST 5 ^e	TS ou SN 5 ^e	STE ou SE 4 ^e	Chimie 5 ^e	Physique 5 ^e	
SECTEUR 01- ADMINISTRATION, COMMERCE ET INFORMATIQUE								
410.E0	Administration générale			X				
410.C0	Conseil en assurances et en services financiers	X						
410.D0	Gestion de commerces							
412.A0	Techniques de bureautique							
410.B0	Techniques de comptabilité et de gestion	X						
420.A0	Techniques de l'informatique			X				
SECTEUR 02- AGRICULTURE ET PÊCHES								
152.B0	Gestion et exploitation d'une entreprise agricole							
153.C0	Paysage et commercialisation en horticulture ornementale							
231.A0	Techniques d'aquaculture				X			
145.A0	Techniques de santé animale				X			
155.A0	Techniques équinés							
153.B0	Technologie de la production horticole et de l'environnement							
231.B0	Technologie de la transformation des produits aquatiques	X			X			
153.A0	Technologie des productions animales							
153.D0	Technologie du génie agromécanique							
SECTEUR 03-ALIMENTATION ET TOURISME								
430.B0	Gestion d'un établissement de restauration							
430.A0	Techniques de gestion hôtelière							
414.A0	Techniques de tourisme							
414.B0	Techniques du tourisme d'aventure							
154.A0	Technologie des procédés et de la qualité des aliments	X			X			
SECTEUR 04-ARTS								
561.D0	Arts du cirque							Auditions requises.
561.B0	Danse-Interprétation							Avoir réussi les cours de la 5 ^{ème} sec. en Arts-études Danse classique ou Danse contemporaine ou formation jugée équivalente. Auditions requises.
561.C0	Interprétation théâtrale							Auditions requises.
570.F0	Photographie							
570.D0	Techniques de design de présentation							
570.E0	Techniques de design d'intérieur							
570.C0	Techniques de design industriel			X				
573.A0	Techniques de métiers d'art							
551.A0	Techniques professionnelles de musique et chanson							Auditions requises.
561.A0	Théâtre-Production							Auditions requises.

Programmes d'études techniques (3 ans)		Mathématiques			Sciences			Autres
		TS ou SN 4 ^e	CST 5 ^e	TS ou SN 5 ^e	STE ou SE 4 ^e	Chimie 5 ^e	Physique 5 ^e	
SECTEUR 05-BOIS ET MATÉRIAUX CONNEXES								
233.B0	Techniques du meuble et d'ébénisterie							
SECTEUR 06-CHIMIE, BIOLOGIE								
260.A0	Assainissement de l'eau	X			X			
260.B0	Environnement, hygiène et sécurité au travail	X			X			
210.C0	Techniques de génie chimique			X		X	X	
210.A0	Techniques de laboratoire			X		X		
210.B0	Techniques de procédés chimiques	X			X			
SECTEUR 07-BÂTIMENT ET TRAVAUX PUBLICS								
311.A0	Techniques de sécurité incendie							Le diplôme d'études professionnelles (DEP) en Intervention en sécurité incendie est un préalable. Pour être admis au DEP, le diplôme d'études secondaires est requis et certaines écoles exigent les mathématiques TS ou SN de 4 ^{ième} secondaire.
230.A0	Technologie de la géomatique	X						
221.C0	Technologie de la mécanique du bâtiment	X			X			
221.A0	Technologie de l'architecture	X						
221.D0	Technologie de l'estimation et de l'évaluation en bâtiment				X			
221.B0	Technologie du génie civil			X	X			
SECTEUR 08-ENVIRONNEMENT ET AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE								
145.B0	Techniques d'aménagement cynégétique et halieutique	X OU X						
222.A0	Techniques d'aménagement et d'urbanisme	X OU X						
145.C0	Techniques de bioécologie			X		X		
147.A0	Techniques du milieu naturel				X			
SECTEUR 09-ÉLECTROTECHNIQUE								
280.D0	Techniques d'avionique			X			X	
243.B0	Technologie de l'électronique	X						
243.C0	Technologie de l'électronique industrielle	X			X			
243.A0	Technologie de systèmes ordonnés	X			X			
244.A0	Technologie physique			X	X			
SECTEUR 10-ENTRETIEN D'ÉQUIPEMENT MOTORISÉ								
248.C0	Techniques de génie mécanique de marine				X			
280.C0	Techniques de maintenance d'aéronefs			X			X	

Programmes d'études techniques (3 ans)		Mathématiques			Sciences			Autres
		TS ou SN 4 ^e	CST 5 ^e	TS ou SN 5 ^e	STE ou SE 4 ^e	Chimie 5 ^e	Physique 5 ^e	
SECTEUR 11-FABRICATION MÉCANIQUE								
280.B0	Techniques de construction aéronautique			X			X	
241.A0	Techniques de génie mécanique	X					X	
241.C0	Techniques de transformation des matériaux composites	X						
241.12	Techniques de transformation des matières plastiques	X			X			
235.C0	Technologie de la production pharmaceutique	X						
248.A0	Technologie de l'architecture navale	X						
235.B0	Technologie du génie industriel	X						
SECTEUR 12-FORESTERIE ET PAPIER								
190.A0	Technologie de la transformation des produits forestiers							
190.B0	Technologie forestière							
232.A0	Technologies des pâtes et papiers			X		X	X	
SECTEUR 13-COMMUNICATIONS ET DOCUMENTATION								
574.A0	Dessin animé							
581.C0	Gestion de projet en communications graphiques							
570.G0	Graphisme							
581.A0	Infographie en préimpression							
581.D0	Infographie en prémédia (Nouvelle version)							
574.B0	Techniques d'animation 3D et de synthèse d'images							
589.B0	Techniques de communication dans les médias							
393.A0	Techniques de la documentation							
581.B0	Techniques de l'impression							
570.B0	Techniques de muséologie							
589.A0	Techniques de production et de postproduction télévisuelles							
582.A1	Techniques d'intégration multimédia							
SECTEUR 14-MÉCANIQUE D'ENTRETIEN								
241.D0	Technologie de maintenance industrielle	X					X	
SECTEUR 15-MINES ET TRAVAUX DE CHANTIER								
271.A0	Technologie minérale	X			X			
SECTEUR 16-MÉTALLURGIE								
270.A0	Technologie du génie métallurgique			X	X			
SECTEUR 17- TRANSPORT								
248.B0	Navigation				X			
410.A0	Techniques de la logistique du transport	X						
280.A0	Techniques de pilotage d'aéronefs			X			X	

Programmes d'études techniques (3 ans)		Mathématiques			Sciences			Autres
		TS ou SN 4 ^e	CST 5 ^e	TS ou SN 5 ^e	STE ou SE 4 ^e	Chimie 5 ^e	Physique 5 ^e	
SECTEUR 18-CUIR, TEXTILE ET HABILLEMENT								
571.C0	Commercialisation de la mode							
571.A0	Design de mode							
571.B0	Gestion de la production du vêtement							
SECTEUR 19-SANTÉ								
112.A0	Acupuncture				X			
411.A0	Archives médicales							
160.B0	Audioprothèse			X		X		
180.A0	Soins infirmiers				X	X*	*La cours de chimie n'est pas exigé jusqu'en 2018. Pour l'élève qui n'a pas suivi le cours de chimie de 5 ^{ème} secondaire, une formation sera offerte au cégep.	
181.A0	Soins préhospitaliers d'urgence							
110.B0	Techniques de denturologie					X		
120.A0	Techniques de diététique				X			
110.A0	Techniques de prothèses dentaires							
144.A0	Techniques de réadaptation physique					X		
171.A0	Techniques de thanatologie				X			
140.A0	Techniques d'électrophysiologie médicale				X			
111.A0	Techniques d'hygiène dentaire					X		
141.A0	Techniques d'inhalothérapie	X				X		
144.B0	Techniques d'orthèses et de prothèses orthopédiques							
160.A0	Techniques d'orthèses visuelles			X		X		
140.B0	Technologie d'analyses biomédicales	X				X		
142.B0	Technologie de médecine nucléaire			X	X			
142.A0	Technologie de radiodiagnostic	X			X			
142.C0	Technologie de radio-oncologie			X	X			
SECTEUR 20-SERVICES SOCIAUX, ÉDUCATIFS ET JURIDIQUES								
384.A0	Techniques de recherche sociale							
388.A0	Techniques de travail social							
322.A0	Techniques d'éducation à l'enfance							
351.A0	Techniques d'éducation spécialisée							
310.B0	Techniques d'intervention en délinquance							
391.A0	Techniques d'intervention en loisir							
310.C0	Techniques juridiques							
310.A0	Techniques policières							