

PROGRAMMES D'ÉTUDES ET CONDITIONS D'ADMISSION POUR L'AUTOMNE 2026

PROGRAMMES DE TRANSITION D'UN AN		PRÉ-REQUIS
081.PR	Tremplin DEC- Préalables en sciences et technologies	
081.OR	Tremplin DEC-Orientation <i>-2e option uniquement</i>	
081.67	Journeys: Un programme de transition pour le Collège des Premières Nations	G
PROGRAMMES PRÉ-UNIVERSITAIRES DE 2 ANS		PRÉ-REQUIS
200B1	Science de la nature (veuillez préciser quel profil)	
200.HE	Sciences enrichies - Sciences de la santé et de la vie	1, 5, 6, H
200.PE	Sciences enrichies - Sciences pures et appliquée	1, 5, 6, H
Veuillez noter que les candidats qualifiés qui ne sont pas admis en sciences enrichies seront pris en considération pour les Sciences ordinaires avec tous les autres candidats.		
200.HR	Sciences de la santé et de la vie	1, 5, 6
200.PR	Sciences pures et appliquée	1, 5, 6
200.C1	Sciences, informatique et mathématiques	1, 5, 6
300A1	Science humaines (veuillez préciser quel profil)	
300.GA	Sciences humaines générales	7
300.GB	Commerce	1
300.GE	Éducation, famille et enfance	7
300.GH	Études commerciales internationales	1
300.GK	Droit, société et justice	7
300.GM	Changement social et solidarité	7
300.GP	Psychologie	7
300.GS	Société et technologie	7
500A1	Arts, Lettres et Communication: (veuillez préciser quel profil)	
500.G1	Arts et Culture	
500.G2	Littérature	
500.G3	Langues	E
500.G4	Cinéma - Communications	
500.G5	Arts plastiques	
500.G6	Arts médiatiques interactifs	
510.A1	Arts visuels	A
700.B0	Histoire et civilisation	7
PROGRAMMES TECHNIQUES DE 3 ANS		PRÉ-REQUIS
Sciences médicales		
140.CO	Technologie d'analyses biomédicales	2 or 8, 5, 6, A, C, D
142.H0	Technologie de radiodiagnostic	7, 4, A, C, D, F
142.D0	Technologie de radio-oncologie	1, 4, A, C, D
142.GO	Technologie de l'échographie médicale	3, 7, C, D, F
144.A1	Techniques de physiothérapie	6, C, D, F
180.AO	Soins infirmiers	4, 5, C
Ingénierie et laboratoire		
210.AB	Techniques de laboratoire (chimie analytique)	1, 5
221.B0	Technologie du génie civil	1, 4
241.A0	Techniques de génie mécanique – Fabrication automatisée	2 or 8, 6
243.F0	Technologie du génie électronique	2 or 8
Service communautaire		
388.A1	Techniques de travail social	A, B, F
391.A0	Techniques de gestion et d'intervention en loisir	A
410GO	Techniques d'administration et de gestion	
410.GA	Comptabilité et gestion financière	
410.GM	Marketing et communication numérique	
Informatique		
420.B0	Techniques de l'informatique	2 or 8
Arts et design		
561.C1	Interprétation théâtrale	A
570.CO	Design de produits	3, 7, A, F
570.E0	Techniques de design d'intérieur	A, F
570.F0	Photographie	A, F
570.GO	Graphisme	A
574-AA	Illustration	A, F
574.CO	Techniques d'animation 3D et de synthèse d'images	A

PROGRAMMES D'ÉTUDES ET CONDITIONS D'ADMISSION POUR L'AUTOMNE 2026

COURS PRÉ-REQUIS				
Code	Titre du cours	Cours d'école secondaire	Cours CEGEP	Cours de formation pour adultes
1	5e secondaire Mathématiques technico-scientifiques ou Mathématiques scientifiques	064-506 or 065-506	201-015	MTH 51602, 51612, 51632 (inclusive) or MTH 51702, 51712, 51732
2	4e secondaire Mathématiques technico-scientifiques ou Mathématiques scientifiques	064-426 or 065-426	201-016	MTH42612, 42622, 42632 (inclusive) or 42712, 42722, 42732 (inclusif)
3	4e secondaire Science et technologie ou Science et technologie appliquées	055-444 or 057-416	982-002 or 105-002	SCT/TSC 40612, 40622 (inclusive) or SCT/TSC 40612, 40622, 40632 (inclusif)
4	4e secondaire Science et technologie de l'environnement ou Science de l'environnement	058-404 or 058-402	982-003 or 105-003	SCT/TSC 40632, 40642 (inclusif) or SCT/TSC 40642
5	5e secondaire Chimie	051-504	202-001	CHE 50612, 50622 (inclusif)
6	5e secondaire Physique	053-504	203-001	PHS 50612, 50622 (inclusif)
7	4e secondaire Mathématiques culture, société et technique	063-414	201-012	MTH 41511, 41521, 41532 (inclusif)
8	5e secondaire Mathématiques culture, société et technique	063-504	201-014	MTH 51502, 51511, 51521 (inclusif)

PRÉREQUIS SUPPLÉMENTAIRES				
Code				
A	Entretien / Portfolio / Test de dessin / Audition/ Veuillez consulter les pages web des différents programmes pour plus de détails.			
B	Deux lettres de recommandation sont requises.			
C	Niveau d'anglais 101 (ou plus) requis ; des tests peuvent être nécessaires.			
D	Niveau de placement requis : Français 602-100 (ou supérieur) pour les candidats ayant terminé ou en cours de terminer leurs études secondaires au Québec. Pour les candidats ayant complété leurs études à l'extérieur du Québec, un niveau B2 dans les quatre composantes du test de compétence en français est requis.			
E	Niveau de placement requis: Français 602-101 (ou supérieur) pour les candidats ayant terminé ou en cours de terminer leurs études secondaires au Québec. Pour les candidats ayant complété leurs études à l'extérieur du Québec, un niveau B2 dans les quatre composantes du test de compétence en français est requis.			
F	Lettre de motivation requise ou déclaration vidéo - Veuillez consulter les pages web des différents programmes pour plus de détails.			
G	Lettre de motivation (mentionnant l'auto-identification en tant que personne autochtone)			
H	Une moyenne générale d'au moins 80 %. Un minimum de 85 % dans au moins deux des cours préalables de sciences de la 5e secondaire et un minimum de 80 % dans le troisième.			

CONSULTER LES INSTRUCTIONS DÉTAILLÉES RELATIVES À LA CANDIDATURE À L'ADRESSE SUIVANTE

<https://www.dawsoncollege.qc.ca/admissions/how-to-apply/fall/>