



## 700.A0 Sciences, lettres et arts

### Conditions d'admission

Voir conditions générales d'admission

#### ET

- **Mathématiques TS ou SN 5<sup>e</sup> sec.**
- **Chimie 5<sup>e</sup> sec.**
- **Physique 5<sup>e</sup> sec.**

#### ET

- **Avoir une moyenne générale de 80% ou plus. Maintenir une moyenne de 80% ou plus en français 5<sup>e</sup> sec. et de 75% ou plus en :**
  - **Mathématiques TS ou SN 5<sup>e</sup> sec. ou mathématiques 536**
  - **Physique 5<sup>e</sup> sec.**
  - **Chimie 5<sup>e</sup> sec.**

### Admissions

Ouvert au 2<sup>e</sup> tour.

### Tu apprendras à

- communiquer en utilisant le vocabulaire et les concepts reliés aux différents champs du savoir;
- comprendre et évaluer la réalité selon plusieurs approches;
- développer l'expression d'une pensée claire et précise;
- utiliser les méthodes de travail propres à chaque discipline;
- travailler adéquatement avec les technologies de l'information et des communications.

### INFOS PLUS

- **Des activités sont planifiées afin d'intégrer la matière vue en classe :**
  - Activité d'intégration sociale et scientifique en 1<sup>re</sup> session;
  - Visites scientifiques à l'UQTR;
  - Excursion en géographie sur les phénomènes d'érosion dans l'estuaire maritime du Saint-Laurent (4<sup>e</sup> session).

### Ce programme est pour moi si...

- Je m'intéresse aux sciences, aux sciences humaines, aux lettres et aux arts.
- J'ai de la facilité à apprendre, et ce, dans la plupart des domaines.
- Je désire acquérir une formation générale diversifiée.
- J'apprécie travailler en équipe.
- J'aime analyser une situation sous plusieurs angles (scientifique, humain, artistique, etc.).
- J'aime comprendre et résoudre des problèmes.
- Je suis discipliné dans mes études.

## Les avantages à nous choisir

- une formation intégrée en sciences de la nature, en sciences humaines, en arts visuels de même qu'une formation enrichie en littérature et en philosophie;
- un programme dynamique élaboré à la demande des universités;
- certaines évaluations communes afin de consolider les liens entre les disciplines;
- des activités qui enrichissent les cours : musée, théâtre, voyages d'exploration en pleine nature, etc.;
- une équipe d'enseignants et d'enseignantes qui se concertent pour t'assurer un encadrement personnalisé;
- une formation complète et rigoureuse qui contribuera grandement à ta réussite universitaire;
- un juste équilibre entre l'encadrement et le développement de l'autonomie;
- un défi : apprendre avec des étudiantes et étudiants aussi motivés que toi;
- l'appartenance à un groupe homogène créant de beaux moments d'entraide;
- des rencontres préparatoires pour l'admission dans des programmes universitaires contingentés : CASper, MEM (médecine), entrevue individuelle (chiropratique, droit, etc.);
- des rencontres avec des professionnels de différents domaines.



Formation intégrée en sciences de la nature, en sciences humaines et en arts visuels

Formation enrichie en littérature et en philosophie

Programme élaboré à la demande des universités

Une variété d'activités qui enrichissent les cours

Les excellents dossiers scolaires de nos finissants et finissantes en font des candidats recherchés par les universités



« Sciences, lettres et arts est un programme préuniversitaire incomparable pour acquérir un bagage intellectuel qui permet de se faire une tête sur l'ensemble des champs du savoir qui structurent notre monde. Outre sa portée éducative, ce programme amène à exercer sa pensée critique pour devenir un humain éclairé qui trouve de l'intérêt dans tout ce qui l'entoure. Les enseignants dévoués et passionnés ont grandement contribué à rendre notre passage au cégep plus qu'enrichissant. Ce programme nous a aussi permis de développer des amitiés sincères lors de voyages et d'excursions. Au fond, c'est la cohésion entre les étudiants qui contribue à l'unicité de ce programme. »

**Élisabeth Lapointe**

Institut secondaire Keranna, Trois-Rivières

**Frédéric Marcotte**

Académie les Estacades, Trois-Rivières

## Exemples de choix universitaires

- Actuariat
- Administration
- Architecture
- Biologie
- Chimie
- Communication
- Design
- Droit
- Enseignement
- Environnement
- Génie
- Informatique
- Mathématiques
- Médecine
- Orthophonie
- Psychologie
- Politique
- Santé
- Histoire
- Kinésiologie

Pour une **liste plus exhaustive**, voir les exemples mentionnés aux programmes Sciences de la nature, Sciences humaines et Arts, lettres et communication. Les seuls domaines pouvant être exclus sont ceux de musique et parfois des arts et des langues.

Codes des disciplines  
101 Biologie  
109 Éduc. physique  
201 Mathématique  
202 Chimie  
203 Physique  
330 Histoire  
340 Philosophie  
350 Psychologie  
360 Multidisciplinaire  
387 Sociologie  
500 Arts  
601 Français  
604 Anglais

SESSION	Cours théorique	Travail personnel	
1	109-101-MQ	Activité physique et santé	1-1-1
	340-173-RI	Philosophie et rationalité	2-1-3
	601-174-RI	Écriture et littérature	2-2-3
	604-RR4-01	Anglais I	2-1-3
	201-114-RI	Calcul différentiel	2-2-2
	202-115-RI	Chimie générale	3-2-3
2	330-114-RI	Histoire	2-2-2
	340-273-RI	L'être humain	3-0-3
	601-274-RI	Littérature et imaginaire	3-1-3
	604-RR4-2P	Anglais II-Préuniversitaire	2-1-3
	101-215-RI	Écologie/biologie cellulaire	3-2-3
3	201-214-RI	Calcul intégral	2-2-2
	202-214-RI	Chimie organique	2-2-3
	350-214-RI	Psychologie	2-2-2
	340-373-RI	Éthique	3-0-3
	601-374-RI	Littérature québécoise	3-1-4
4	101-314-RI	Biologie humaine	2-2-2
	201-414-RI	Algèbre linéaire/géo. vect.	2-2-2
	203-315-RI	Physique mécanique	3-2-3
	360-314-RI	Économie/politique internat.	2-2-2
	500-313-RI	Pratique de l'art	1-2-3
SESSION 4	109-102-MQ	Activité physique et efficacité	0-2-1
	601-474-RI	Pratique de la communication	2-2-2
	201-314-RI	Statistiques	2-2-2
	203-414-RI	Électricité et magnétisme	2-2-2
	360-423-RI	L'homme et le monde	2-1-2
	360-433-RI	Activité d'intégration	1-2-4
387-413-RI	Sociologie	2-1-2	
500-413-RI	Histoire de l'art	2-1-3	

N.B. Cette grille pourrait être modifiée.