

# SCIENCES, LETTRES ET ARTS

Session 1	Session 2	Session 3	Session 4
Calcul différentiel	Calcul intégral		Algèbre linéaire et géométrie vectorielle
Chimie générale	Chimie organique	Probabilités et statistique	Principes économiques
Histoire de la civilisation occidentale	Mécanique	Biologie, écologie et évolution	Intégration et création
Arts et appréciation	Fondements scientifiques de la psychologie	Ondes et physique moderne	Création littéraire
Littérature des origines à 1800	Arts et création	Sociologie et enjeux contemporains	Éthique et politique
Philosophie et rationalité	Littérature de 1800 à nos jours	Littérature québécoise	Anglais propre au programme
Activité physique et santé	Langue anglaise	L'être humain	Activité physique et efficacité
		Cours au choix Bloc 1	Cours au choix Bloc 2

## COURS AU CHOIX

### BLOC 1

Relations politiques internationales  
 Programmation en sciences  
 Langue moderne

### BLOC 2

Biologie humaine et évolutive  
 Histoire critique du XX<sup>e</sup> siècle  
 Électricité et magnétisme

