

LIST OF COURSES OFFER

(M): MODULAR COURSES

GRADE	COURSE TITLE	CODE
AFFAIRES ET COMMERCE		
11	Introduction à la comptabilité financière	BAF3M
11	Principes de marketing	BMI3C
12	Principes de commerce internationale	BBB4M
12	Entrepreneuriat: planification d'une entreprise (M)	BDV4C
12	Principes de gestion	BOH4M
12	Principes de comptabilité financière	BAT4M
12	Gestion d'une entreprise	BOG4E
ÉDUCATION PHYSIQUE ET SANTÉ		
11	Action Santé pour la vie (M)	PPZ3C

12	Leadership pour les activités récréatives et de vie active et saine (M)	PLF4M
12	Introduction à la kinésiologie (M)	PSK4U
11	Technologie des communications	TGJ3M
12	Technologie des communications	TGJ4M
12	Technologie des communications: L'image à l'ère du numérique	TGJ4O
12	Soins de santé des enfants et des personnes âgées	TOJ4C
ENGLISH		
9	English	EAE1P
11	English	EAE3C
11	English	EAE3U
12	English (M)	EAE4C
12	English (English Literature)	EAL4U
12	English (M)	EAE4U
12	English (The Writer's Craft)	EAC4U

ÉTUDES CANADIENNES ET MONDIALES

9	Enjeux géographiques du Canada (M)	CGC1D
9	Enjeux géographiques du Canada (M)	CGC1P
10	Histoire du Canada depuis la Première Guerre Mondiale (M)	CHC2D
10	Éducation à la citoyenneté (1/2 cours) (M)	CHV2O
11	Voyage et tourisme: une perspective géographique (M)	CGG3O
11	Origines et citoyenneté: histoire d'une communauté ethnoculturelle au Canada (M)	CHE3O
11	Comprendre le droit canadien (M)	CLU3M
12	L'Ontario français (M)	CHF4C
12	L'Ontario français (M)	CHF4U
12	Le droit canadien et international (M)	CLN4U
12	Enjeux mondiaux: une analyse géographique (M)	CGW4U
12	Histoire mondiale depuis le XVe siècle (M)	CHY4U
12	Politique canadienne et mondiale	CPW4U

10	Introduction à l'informatique	ICS20
11	Introduction à la programmation informatique (M)	ICS3C
12	Génie informatique	ICS4U
12	Programmation informatique	ICS4C

FRANÇAIS

9	Français	FRA1D
9	Français	FRA1P
10	Français	FRA2D
10	Français	FRA2P
11	Français (M)	FRA3C
11	Français des médias	FFM3O
11	Français	FRA3E
11	Français	FRA3U
12	Grandes oeuvres de la littérature	FLO4U

12	Littérature du Canada français	FLC4M
12	Français (M)	FRA4C
12	Français	FRA4U
12	Document	CCL4O

MATHÉMATIQUES

9	Méthodes de mathématiques	MFM1P
9	Principes de mathématiques	MPM1D
10	Méthodes de mathématiques	MFM2P
10	Principes de mathématiques	MPM2D
11	Fonctions	MCR3U
11	Mathématiques de la vie courante	MEL3E
11	Méthodes de mathématiques	MBF3C
11	Modèles de fonctions	MCF3M
12	Calcul différentiel et vecteurs	MCV4U

12	Mathématiques de la gestion des données	MDM4U
12	Mathématiques de la vie courante	MEL4E
12	Fonctions avancées	MHF4U
12	Mathématiques de la technologie au collège	MCT4C
12	Méthodes de mathématiques	MAP4C

SCIENCES

9	Sciences	SNC1D
9	Sciences	SNC1P
10	Sciences	SNC2D
10	Sciences	SNC2P
11	Biologie (M)	SBI3C
11	Biologie (M)	SBI3U
11	Chimie	SCH3U
11	Physique	SPH3U

11	Sciences de l'environnement	SVN3M
12	Sciences de la Terre et de l'espace	SES4U
12	Biologie	SBI4U
12	Sciences	SNC4M
12	Physique	SPH4C
12	Physique	SPH4U
12	Chimie	SCH4C
12	Chimie	SCH4U

SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

11	Introduction à la psychologie, à la sociologie et à l'anthropologie (M)	HSP3U
11	Grandes Religions et croyances traditionnelles: perspectives, enjeux, défis (M)	HRT3M
11	Rôle parental (M)	HPC3O
12	Développement humain (M)	HHG4M
12	Individus et familles au Canada (M)	HHS4U

12	Nutrition et santé (M)	HFA4U
12	Changement et défis sociaux (M)	HSB4U
12	Équité et justice sociale: de la théorie à la pratique (M)	HSE4M
12	Philosophie: approches et problématiques (M)	HZT4U
9	Stratégies d'apprentissage pour réussir à l'école secondaire	GLS1O
10	Exploration de carrière (1/2 cours)	GLC2O
11	Planifier son avenir	GWL3O

