



OFFRE DE COURS

Été 2022

Cours offerts en mode présentiel ou synchrone

Inscription du 7 mars au 3 juin 2022 à midi*

Inscription dans les autres cégeps du SRAM :

Prendre rendez-vous avec votre API dès le 4 mars 2022 par Omnivox

*Les étudiants et les étudiantes du Cégep de Valleyfield ont une priorité avant le 25 avril 2022, après cette date, les cours sont ouverts à tout le réseau collégial

Renseignements généraux

Inscription Cégep de Valleyfield

Au Cégep de Valleyfield, la session d'été ne peut malheureusement pas combler les besoins et les attentes de tous les étudiants. Conséquemment, le Service de l'aide pédagogique individuelle (API) identifiera les autorisations d'inscription selon les priorités suivantes :

Priorité 1

- Fin de DEC, cours nécessaire pour obtenir son DEC à cette session d'été.
- Cours préalable à l'université.
- Cours de formation spécifique nécessaire à la poursuite de la séquence d'un programme.

Priorité 2

- Retard en formation générale.

Priorité 3

- Tous les étudiants du secteur régulier qui ne sont pas concernés par la Priorité 1 ou 2.

Conditions d'admission

Tout étudiant inscrit au Cégep de Valleyfield, au secteur régulier, peut s'inscrire à la session d'été.

Date limite

- Le vendredi 3 juin 2022 à midi est la dernière journée d'inscription à un cours d'été. Les étudiants qui fréquentent le Cégep de Valleyfield ont une priorité avant le 25 avril 2022. Après cette date, les inscriptions seront ouvertes à tous les étudiants du réseau collégial.

Comment s'inscrire :

- Remplir le formulaire d'inscription et le transmettre à la Direction de la formation continue par courriel à formation.continue@colval.qc.ca;
- Acquitter les frais requis dans mon dossier finance;
- La demande sera validée par API.

Frais

Pour chaque cours, consultez le montant inscrit dans la colonne « coût » de la page suivante. Ces coûts incluent les droits de scolarité de 2 \$ par heure de cours, des frais d'inscription de 5 \$ par cours, les frais afférents de 6 \$ par cours ainsi que des frais de toute autre nature de 21 \$ par cours. Dès réception de votre fiche d'inscription, la Direction de la formation continue procédera à votre inscription et votre facture sera disponible en ligne dans Omnivox. Vous devez choisir dans mes services Omnivox « Dossier financier » pour la consulter. **Les frais sont payables à la réception de la facture.**

Remboursement

Les frais sont remboursables dans les situations suivantes :

- Si le Cégep annule le cours, les frais sont remboursés en totalité.
- Si l'étudiant annule son cours avant le début des cours, les droits de scolarité sont remboursés à 95 % et les frais afférents et de toute autre nature sont remboursables à 100%.
- Entre le début des cours et la date fixée par le ministère, les droits de scolarité sont remboursés à 95 % et les frais afférents et de toute autre nature sont remboursables à 75 %.
- Dans les deux cas où l'étudiant annule son cours, les frais d'inscription de 5 \$ ne sont pas remboursables.

Annulation (par l'étudiant)

Après le début des cours, l'étudiant peut annuler son inscription à un cours sans qu'un échec soit porté à son bulletin. Pour ce faire, il doit faire parvenir une demande d'annulation de cours à la Formation continue à formation.continu@colval.qc.ca **au plus tard :**

- Pour les cours ayant débuté le 8 juin = 15 juin
- Pour les cours ayant débuté le 9 juin = 16 juin
- Pour les cours ayant débuté le 27 juin = 4 juillet
- Pour les cours ayant débuté le 2 août = 4 août

Annulation (par le Cégep)

Le Cégep se réserve le droit d'annuler un cours par manque d'inscription.

Locaux de classe pour les cours en présentiel

La liste des locaux de classe sera affichée dans le hall d'entrée du Cégep de Valleyfield durant la première semaine de cours.

Matériel requis pour suivre les cours en ligne

- Casque d'écoute avec micro intégré
- Connexion Internet haute vitesse stable (2 Mb/s téléchargement /2 Mb/s téléversement minimum de disponible sur la connexion Internet)
- Connexion filaire ou une connexion wifi stable et performante
- Webcam

L'étudiant doit respecter les procédures et règlements du cégep où il suit un cours (frais, remboursement, annulation). Pour toute information, veuillez communiquer avec le secrétariat des cours d'été du cégep concerné.

Liste des cours offerts

TITRE DES COURS	N° DU COURS	HORAIRE	L	M	M	J	V	DÉBUT	FIN	COÛT	CHOIX
EN PRÉSENTIEL AU CÉGEP DE VALLEYFIELD											
FORMATION GÉNÉRALE											
Français II - Littérature et imaginaire <i>Préalable : 601-101-MQ</i>	601-102-MQ	18 h - 22 h	X		X			8 juin	27 juillet	152 \$	
Français III – Littérature québécoise <i>Préalable : 601-102-MQ</i>	601-103-MQ	18 h - 22 h	X		X			8 juin	27 juillet	152 \$	
Philosophie I – Philosophie et rationalité	340-101-MQ	18 h - 22 h		X		X		9 juin	28 juillet	152 \$	
Philosophie II – L'être humain <i>Préalable : 340-101-MQ</i>	340-102-MQ	18 h - 21 h		X		X		9 juin	28 juillet	122 \$	
Philosophie III – Éthique et politique <i>Préalable : 340-101-MQ</i>	340-VPY-VL	18 h - 21 h		X		X		9 juin	28 juillet	122 \$	
ÉDUCATION PHYSIQUE											
Santé et activités physiques	109-1P1-VL	14 h 30 – 17 h 30	X	X	X	X	X	2 août	15 août	92 \$	
Conditionnement physique	109-2C2-VL	13 h – 16 h		X		X		9 juin	12 juillet	92 \$	
Entraînement extérieur urbain <i>Préalables : ensembles 1 et 2</i>	109-3E2-VL	13 h – 16 h	X		X			8 juin	11 juillet	92 \$	
MISE À NIVEAU											
Mise à niveau pour Science et technologie de l'environnement de la 4 ^e secondaire	105-003-RE	13 h – 16 h	X	X	X	X	X	27 juin	1 ^{er} août	182 \$	
Mise à niveau pour Mathématique, séquence Technico-sciences de la 5 ^e secondaire <i>Préalable : TS-SN ou 201-016-RE ou 436</i>	201-015-RE	9 h – 12 h Horaire peut varier	X	X	X	X	X	27 juin	8 août	212 \$	
Mise à niveau pour Mathématique, séquence Technico-sciences de la 4 ^e secondaire	201-016-RE	9 h 12 h	X	X	X	X	X	27 juin	1 ^{er} août	182 \$	
Mise à niveau pour Chimie de la 5 ^e secondaire <i>Préalable : SE-TSE4 ou Sciences physiques 436 ou 105-001-RE</i>	202-001-RE	13 h – 16 h	X	X	X	X	X	27 juin	1 ^{er} août	182 \$	
EN LIGNE EN MODE SYNCHRONE											
FORMATION GÉNÉRALE *Il est possible que l'examen final au dernier cours soit en présentiel											
Français II - Littérature et imaginaire <i>Préalable : 601-101-MQ</i>	601-102-MQ	18 h - 22 h		X		X		9 juin	28 juillet	152 \$	
Français III – Littérature québécoise <i>Préalable : 601-102-MQ</i>	601-103-MQ	18 h - 22 h		X		X		9 juin	28 juillet	152 \$	
Philosophie I – Philosophie et rationalité	340-101-MQ	18 h - 22 h	X		X			8 juin	27 juillet	152 \$	
Philosophie II – L'être humain <i>Préalable : 340-101-MQ</i>	340-102-MQ	18 h - 21 h	X		X			8 juin	27 juillet	122 \$	
Philosophie III – Éthique et politique <i>Préalable : 340-101-MQ</i>	340-VPY-VL	18 h - 21 h	X		X			8 juin	27 juillet	122 \$	

Liste des cours offerts

Santé et activités physiques

109-1P1-VL Ensemble 1 1-1-1

En plus de développer votre capacité d'analyse de votre condition physique et de vos habitudes de vie, ce cours vous permettra d'expérimenter des sports collectifs, tels : soccer, ultimate-frisbee, tchoukball, hockey balle, etc., des sports de raquette, des activités d'entraînement multiples (avec step-aérobique et ballon-exercice, avec jogging, cross-country), des jeux, et des activités physiques coopératives et récréatives. Ce cours se donne en gymnase et parfois à l'extérieur (terrains de sports extérieurs, parcs, parcours urbains).

Matériel requis : vêtements et chaussures de sport.

Conditionnement physique

109-2C2-VL Ensemble 2 0-2-1

Ce cours s'adresse aux étudiants débutants et intermédiaires désireux d'en apprendre un peu plus sur les différentes méthodes d'entraînement musculaires et cardiorespiratoires. À travers un processus d'amélioration de l'efficacité, les étudiants expérimenteront d'abord différentes formes d'entraînement (ballon, appareils, poids libres, élastiques), pour ensuite être en mesure de choisir le programme d'entraînement qui leur conviendra le mieux parmi ceux suggérés par l'enseignant.

Matériel requis : vêtements et chaussures d'entraînement.

Entraînement extérieur urbain

109-3E2-VL Ensemble 3 1-1-1

Ce cours s'adresse aux étudiants désireux de s'entraîner en pleine nature (parcs urbains, espaces extérieurs variés, parc linéaire, sentiers, piste cyclable, escaliers, terrains sportifs extérieurs, route ou chemin en pente, etc.). Ce cours extérieur sera axé sur l'entraînement de la condition physique générale, soit : l'entraînement cardio, musculaire (endurance, puissance et souplesse) et le développement des compétences autres que physique, comme les qualités mentales reliées à l'entraînement. La marche rapide et/ou le jogging, les exercices cardio et musculaires par intervalles, avec ou sans matériel, seront principalement exploités. Des équipements permanents pourront être utilisés dans certains endroits : parcours d'entraînement urbain, bancs de parc, table, clôture, arbre, ainsi que de l'équipement léger, tels corde, élastique, tapis de sol, etc.

Ce cours est destiné à tous ceux qui aiment s'entraîner à l'extérieur et au grand air. Il est pour tous les niveaux : débutant, intermédiaire ou avancé.

Matériel requis : Vêtements et chaussures d'exercices pour l'extérieur (un manteau coupe-vent, vêtement technique style goretex ou vêtements superposés pour contrer la pluie, le vent, le froid, le chaud) casquette, tuque, mitaines et parfois des chaussures ou des bottes pour le cross-country.

Philosophie et rationalité

340-101-MQ 3-1-3

Ce cours initie à la connaissance et à la pratique de la philosophie en commençant par distinguer ce discours des autres discours que sont la science et la religion, en montrant ensuite qu'il prend son origine, pour l'Occident, en Grèce en même temps que la démocratie et en démontrant que sa méthode et ses questions, lancées chez les Anciens, sont toujours pertinentes aujourd'hui. (Vérité et relativisme, subjectivité et objectivité, science et opinion).

Au terme de ce cours, l'étudiant sait produire une argumentation sur une question philosophique :

- ▶ Poser une question;

- Définir les concepts clefs;
- Formuler une thèse;
- La défendre à l'aide d'arguments;
- Prévoir les objections et organiser la réfutation.

L'être humain

340-102-MQ 3-0-3

Tout en maintenant les exigences de la pensée rationnelle et en favorisant son approfondissement, ce cours vise à développer la réflexion critique sur la réalité en abordant les conceptions philosophiques de l'être humain. Par l'étude des éléments constitutifs de l'être humain à l'époque moderne et contemporaine, l'étudiant sera conduit à caractériser ces conceptions, à les situer dans le contexte de l'histoire des idées et surtout à analyser la portée philosophique de ces conceptions tant au point de vue social qu'individuel, afin de pouvoir en évaluer l'importance pour la pensée et pour l'action.

(Préalable : 340-103-04 ou 340-101-03)

Éthique et politique

340-VPY-VL 3-0-3

Acquérir les connaissances et les habiletés permettant de comprendre les rapports entre l'éthique et la politique et de s'engager de façon rationnelle et responsable face aux valeurs et aux normes de comportement de notre société. Dégager les fondements des conceptions et des systèmes de valeurs éthiques et politiques en confrontation dans la société contemporaine : les situer dans une perspective historique. Définir les articulations entre la politique et l'éthique, entre l'organisation de la collectivité et les valeurs individuelles.

Littérature et imaginaire

601-102-MQ 3-1-3

Ce cours a pour objectif de rendre l'étudiant capable de situer les représentations du monde proposées par des textes appartenant aux courants littéraires et d'en rendre compte dans une dissertation explicative écrite dans une langue correcte. On développera les habiletés relatives à la dissertation explicative, à partir de l'exploration des sens actuels d'œuvres marquantes de l'héritage littéraire. À la fin du cours, l'étudiant devrait être en mesure de rédiger une dissertation explicative d'au moins huit cents mots, à partir de textes issus de courants littéraires et de sujets déterminés, à l'aide d'une grammaire et d'un dictionnaire.

Littérature québécoise

601-103-MQ 3-1-4

Caractériser et situer la littérature québécoise actuelle dans la littérature francophone du XXe siècle. Comparer une œuvre de la littérature québécoise et une œuvre de la littérature francophone sur le plan des langages et des représentations du monde. Se situer par rapport aux œuvres québécoises. Rédiger et réviser une dissertation critique.

Mise à niveau pour Science et technologie de l'environnement de la 4^e secondaire

105-003-RE 4-1-3

Analyser des phénomènes génétiques, des comportements de la matière et des transformations de l'énergie à l'aide de principes scientifiques. Expliquer des propriétés de la matière à partir de ses représentations et de la classification périodique. Résoudre des problèmes impliquant des transformations chimiques et nucléaires. Résoudre des problèmes à l'aide des lois de l'électricité et de l'électromagnétisme. Résoudre des problèmes impliquant des transformations d'énergie. Décrire les caractéristiques de base liées à la génétique. Vérifier expérimentalement quelques lois ou principes scientifiques.

Mise à niveau pour Mathématique, séquence Technico-sciences de la 5^e secondaire

201-015-RE 4-2-4

Résoudre des problèmes à l'aide de concepts et processus algébriques et géométriques (TS 5e). Analyser des situations en utilisant des fonctions réelles. Résoudre des problèmes à l'aide d'équations et d'inéquations. Résoudre des problèmes faisant appel à des figures équivalentes. Résoudre des problèmes à l'aide des vecteurs géométriques. Résoudre des problèmes à l'aide de la trigonométrie et du cercle.

Mise à niveau pour Mathématique, séquence Technico-sciences de la 4^e secondaire

201-016-RE 2-3-3

Résoudre des problèmes à l'aide de concepts algébriques et géométriques (TS 4e). Manipuler des expressions numériques et algébriques. Analyser des situations en utilisant des fonctions réelles. Résoudre des problèmes à l'aide d'équations. Résoudre des problèmes à l'aide de la géométrie analytique.

Mise à niveau pour Chimie de la 5^e secondaire

202-001-RE 3-2-3

Analyser des comportements de la matière et des transformations de l'énergie à l'aide de principes de la chimie.