



En cohérence avec un plan stratégique mobilisateur, une structure organisationnelle transversale, ainsi que des valeurs phares telles que la bienveillance, la collaboration et la créativité, vous pourrez contribuer activement à l'atteinte de notre mission.

Une institution d'enseignement  
supérieure humaniste et citoyenne

Le 30 mai 2022

### | PROFIL RECHERCHÉ |



Personne ayant un intérêt pour  
l'enseignement au collégial



Personne collaborative et  
communicative

### | EXIGENCES |



Diplôme universitaire de  
1<sup>er</sup> cycle en physique



Maîtrise supérieure du français  
oral et écrit

### | ENSEIGNER AU COLLÈGE LIONEL-GROULX |

- C'est participer à l'offre d'une formation reconnue et de qualité à travers 26 programmes pour une population étudiante de plus de 6000 étudiants.
- C'est profiter de conditions de travail concurrentielles, avec 8 semaines de vacances, une généreuse banque de congés, l'accès à un programme de santé et de bien-être, des possibilités de perfectionnement, un régime d'assurances collectives et un fonds de pension (retraite Québec).
- C'est former la relève de demain, travailler au sein d'une équipe tissée serrée et établir une relation pédagogique auprès d'étudiants curieux et motivés.

### | LES DÉFIS QUI VOUS ATTENDENT |

- Planifier, préparer et dispenser les activités d'enseignement, d'apprentissage et d'évaluation, de même que concevoir le contenu et le déroulement des cours.
- Participer à la vie départementale et au partage de pratiques.
- Développer de nouvelles stratégies d'enseignement et accompagner les étudiants dans leurs apprentissages.

Cours d'été à combler : *Électricité et magnétisme*

Horaire : Lundi, mercredi et vendredi de 8 h 00 à 12 h 00 du 13 juin au 29 juillet

### | INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES |

- Accès à des activités physiques et culturelles. Cafétéria sur place, proximité du village de Sainte-Thérèse (restaurants, cafés, boutiques).
- Taux horaire variant de 78,60\$ à 114,02\$ selon l'expérience et la scolarité.

### | POUR POSTULER |

- Faites parvenir votre candidature à [dotation@clg.qc.ca](mailto:dotation@clg.qc.ca)
- Écrivez ENSEIGNANT.E EN PHYSIQUE dans l'objet du courriel