

Chargée ou chargé de cours en génie – GEN4222 – Procédés de séparation minéralurgique

Génie civil, Génie des systèmes électromécaniques, Génie électrique, Génie mécanique, Géographie

 Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue

 445, Boul de l'Université, Rouyn-Noranda, J9X 5E4

L'École de génie de l'Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue (UQAT) souhaite procéder à l'embauche d'une chargée ou d'un chargé en génie. Les programmes de génie de l'UQAT, développés en concertation avec les industries de la région de l'Abitibi-Témiscamingue, consistent en trois baccalauréats (génie mécanique, génie électromécanique et génie électrique), une maîtrise en ingénierie et d'un doctorat en ingénierie.

Le cours

GEN4222 – PROCÉDÉS DE SÉPARATION MINÉRALURGIQUE

Pour connaître l'objectif et le contenu du cours veuillez consulter le site :

<https://www.uqat.ca/etudes/cours/?code=GEN4222>

Mode d'enseignement et horaire

Ce cours est offert en enseignement magistral au campus de Rouyn-Noranda. L'horaire sera à déterminer. La session d'automne se déroulera du 25 août au 16 décembre 2025.

Nombre d'heures de cours : Total de trente (45) heures de cours à dispenser pour la durée de la session ;

Travaux dirigés et laboratoire : Total de vingt-deux (22) heures de travaux dirigés (TD) et quatre (4) heure de laboratoire (LAB) à dispenser pour la durée de la session.

Votre rôle

Le travail consiste à assumer la responsabilité de l'enseignement de la charge de cours pour laquelle la personne a été engagée.

Vos responsabilités

La préparation et la prestation du cours ;

L'encadrement des étudiantes et des étudiants ;

L'évaluation des travaux et examens ;

L'attribution du résultat final.

Informations sur le poste

Type d'emploi

Temps partiel

Domaines

Génie civil, Génie des systèmes électromécaniques, Génie électrique, Génie mécanique, Géographie

Région

Abitibi-Témiscamingue

Publié

22 avril 2025

Expérience

5 ans et +

Niveau de scolarité exigé

Formation universitaire

Fin des candidatures

30 mai 2025

Documents complémentaires

 [2025-EG-01_GEN4222_Charge-e-de_cours_en_genie-002](#)

Profil recherché

Doctorat dans un domaine du génie pertinent avec trois (3) ans d'expérience pertinente, ou

maîtrise dans un domaine du génie pertinent avec cinq (5) ans d'expérience pertinente ;

Être membre de l'Ordre des ingénieurs du Québec (OIQ) ;

Bonne connaissance de la suite Office et être disposée ou disposé à apprendre de nouveaux logiciels spécifiques à la fonction (Moodle, Zoom, Teams, etc.) ;

Maîtriser le français à l'oral et à l'écrit, le français étant la langue de travail

Informations sur l'employeur

Nom de l'entreprise

Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue