



Entente exclusive entre le Centre de services scolaire de Laval et le Collège Montmorency

CONCENTRATION DES-DEP-DEC

243.DO TECHNOLOGIE DU GÉNIE ÉLECTRIQUE-AUTOMATISATION ET CONTRÔLE

Vous avez le profil recherché pour cette passerelle si vous étiez inscrit à la Concentration DES-DEP-DEC du Centre de services scolaire de Laval et que vous avez obtenu votre diplôme d'études secondaires (DES) et votre diplôme d'études professionnelles (DEP) en Électromécanique de systèmes automatisés (5281).

L'inscription se fait à la session d'hiver par l'entremise du **Programme DEC 243.DO** du Collège Montmorency. La durée du programme est de **deux ans et demi**.

CONDITIONS D'ADMISSION

- Avoir obtenu votre diplôme d'études professionnelles (DEP) en Électromécanique de systèmes automatisés (5281) et votre diplôme d'études secondaire (DES) dans le cadre de la Concentration DES-DEP-DEC.
- Avoir réussi l'un des préalables en mathématique suivants :
 - Technico-science (TS) de la 4^e secondaire (064426)
 - Sciences naturelles (SN) de la 4^e secondaire (065426)
 - Culture, société et technique (CST) de la 5^e secondaire (063504)
 - Mathématiques 436
- Avoir réussi l'un des préalables en mathématique suivants :
 - STE de la 4^e secondaire (058404)
 - SE de la 4^e secondaire (058402)
 - Sciences physiques 436

HEURES DE FORMATION CRÉDITÉES - PR1 : DÉVELOPPEMENT D'APPLICATIONS INFORMATIQUES

No	Titre de cours	Heures créditées
201 61J M0	Mathématiques appliquées en électronique 1	45
243 10J M0	Commande 1	75
243 11J M0	Circuits 1	75
243 12J M0	Travaux d'atelier 1	60
243 13J M0	Plans et devis d'électronique	60
243 23J M0	Travaux d'atelier 2	60
243 30J M0	Régulation 1	75
243 45J M0	Sécurité et profession	45
Total des heures de formation créditées		495

NOTE

SOUS RÉSERVE DE MODIFICATION

Les ententes et les passerelles négociées avec les différentes institutions (secondaires ou universitaires) peuvent faire l'objet de révision. La mise à jour des programmes (secondaire, collégial ou universitaire), la modification des critères d'admission ou de la cote R peuvent changer le nombre d'heures de formation créditées au moment de votre admission. Selon les changements apportés lors de la révision, les heures créditées peuvent être revues à la hausse, à la baisse ou annulées. Nous vous conseillons fortement de surveiller la mise à jour annuelle de ces ententes ou de rencontrer votre conseiller d'orientation pour planifier votre parcours jusqu'à votre admission.

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

Les ententes et les passerelles négociées avec les différentes institutions (secondaires ou universitaires) peuvent faire l'objet de révision. La mise à jour des programmes (secondaire, collégial ou universitaire), la modification des critères d'admission ou de la cote R peuvent changer le nombre d'heures de formation créditées au moment de votre admission. Selon les changements apportés lors de la révision, les heures créditées peuvent être revues à la hausse, à la baisse ou annulées. Nous vous conseillons fortement de surveiller la mise à jour annuelle de ces ententes ou de rencontrer votre conseiller d'orientation pour planifier votre parcours jusqu'à votre admission.

- **Pour consulter la description des spécialisations et des grilles des cours :**

243.DO Technologie du génie électrique-Automatisation et contrôle

<https://www.cmontmorency.qc.ca/programmes/nos-programmes-detudes/techniques/automatisation-et-contrôle/description-du-programme/>

- **Pour de l'information sur votre cheminement scolaire :**

Le conseiller en orientation de votre institution

POUR DE L'INFORMATION SUR CETTE PASSERELLE DEP-DEC :

Linda Berthiaume

Conseillère en communication, arrimage secondaire/collégial

Service des communications-direction générale (BP11)

Collège Montmorency

450 975-6309

info.programmes@cmontmorency.qc.ca