



**en vue d'une carrière dans l'aviation, ou (b) un programme de deuxième cycle axé sur la recherche en aviation.**

Nom et adresse de l'établissement :

\_\_\_\_\_

**Les candidats doivent posséder et maintenir une MPC minimale de 3,5 points (sur une échelle de 4) au moment de la demande.**

Moyenne cumulative actuelle : \_\_\_\_\_ sur une échelle de \_\_\_\_\_

Diplôme de premier cycle actuel recherché : \_\_\_\_\_ (le cas échéant)

Concentration(s) : \_\_\_\_\_

Diplôme(s) d'études supérieures actuel(s) recherché(s) : \_\_\_\_\_ (le cas échéant)

Concentration(s) : \_\_\_\_\_

Nombre de crédits universitaires obtenus à ce jour \_\_\_\_\_

Nombre total de crédits requis pour l'obtention du diplôme \_\_\_\_\_

Date prévue pour l'obtention du diplôme : \_\_\_\_\_ Diplôme à recevoir : \_\_\_\_\_

**Les candidats doivent joindre les documents suivants :**

1. Un relevé de notes officiel de l'école.
2. Deux lettres de recommandation récentes, la première provenant d'un ancien ou actuel professeur ou instructeur et l'autre provenant d'une personne autre qu'un professeur ou instructeur qui a connaissance des qualités de leadership de l'étudiant.
3. Une lettre de motivation de 500 mots doit accompagner la demande.
  - a. La lettre doit traiter de l'intérêt du candidat pour l'aviation, en mettant en évidence le domaine particulier qui l'intéresse.
  - b. La lettre doit également aborder deux (2) des sujets suivants : (1) l'intérêt, les suggestions ou les efforts du candidat concernant la diversité, l'équité et l'inclusion dans l'aviation; (2) les suggestions et les recommandations du candidat pour attirer les étudiants actuels et futurs dans l'aviation; (3) les suggestions et les recommandations du candidat pour retenir les nouveaux arrivants dans les carrières de l'aviation; (4) les principales priorités suggérées par le candidat pour les aéroports à l'heure actuelle et les actions suggérées.

Les candidatures doivent être envoyées par courriel au plus tard le 30 mars 2025 à :

Jaime Sheridan, directeur de la sécurité et des affaires industrielles  
Conseil des aéroports du Canada (CAC)  
jaime.sheridan@cacairports.ca