

BOURSES DE RÉDACTION - MÉMOIRE ET THÈSE
Concours - Hiver 2022

Affichage du 7 février au 4 mars 2022 (date limite pour envoyer le formulaire au secrétariat à l'adresse lintra@ling.umontreal.ca)

A) ADMISSIBILITÉ

Pour être admissible, le candidat doit :

- prévoir déposer son mémoire ou sa thèse avant le 15 octobre 2022 ;
- être inscrit(e) en rédaction à temps plein ;
- ne pas être en prolongation ou en suspension ;
- ne pas avoir déjà reçu une bourse de rédaction pour le diplôme en cours.

B) MONTANT DE LA BOURSE ET PIÈCES À JOINDRE À LA DEMANDE

Le montant de la bourse est fixé à **2 000 \$**.

Pièces à joindre : - lettre d'appui du directeur de recherche

- l'état de l'avancement des travaux
 - l'échéancier prévu (pour la partie qui reste de la rédaction)
- (décrire en 2 pages maximum l'état d'avancement et l'échéancier des travaux)**

C) RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

Nom et prénom _____ Matricule _____

Adresse _____ Code postal _____ Linguistique Traduction

Courriel _____ Téléphone _____ Mémoire Thèse

Date de fin de la scolarité _____

Date prévue du dépôt du mémoire ou de la thèse _____

Toutes les bourses et tous les prix obtenus, en précisant la période couverte :

Bourses ou prix _____ Période _____

Bourses ou prix _____ Période _____

Bourses ou prix _____ Période _____

Joindre les relevés de notes de l'ensemble des études universitaires (1^{er}, 2^e et 3^e cycles).

D) ÉTAT D'AVANCEMENT DES TRAVAUX

E) RECOMMANDATION DU DIRECTEUR DE RECHERCHE

L'état d'avancement de la recherche permet de prévoir le dépôt d'ici le : _____

Commentaires

Je recommande l'octroi de la bourse.

Je ne recommande pas l'octroi de la bourse

Signature du directeur de recherche _____ Date _____

F) RECOMMANDATION DU COMITÉ

Ce dossier se classe _____ parmi les _____ dossiers retenus pour une bourse de rédaction.

Signature pour le comité _____ Date _____

G) RECOMMANDATION DU DIRECTEUR DU DÉPARTEMENT

Je recommande l'octroi de la bourse.

Je ne recommande pas l'octroi de la bourse

Signature du directeur _____ Date _____