

## Bourse SFdS-ISQ 2018-2019

<b>Donateur</b>	Département de mathématiques et de statistique
<b>Description</b>	Le Département de mathématiques et de statistique annonce son concours 2018-2019 de la bourse SFdS-ISQ qui vise à reconnaître l'excellence d'un travail réalisé en équipe pour un projet de fin d'études du baccalauréat en statistique.
<b>Clientèle visée</b>	Les membres des équipes constituées pour la réalisation d'un projet de fin d'études en statistique à l'intérieur du cours STT-3400 : Projet.
<b>Valeur</b>	La valeur totale du prix dépend du nombre de membres dans l'équipe ayant obtenu la meilleure note. En fait, la valeur totale du prix est de 250 \$ fois le nombre de membres dans cette équipe. Ainsi, le prix sera de 500\$ s'il y a deux membres, ou encore 750\$ s'il y a trois membres, etc. Cette bourse sera ensuite distribuée entre les membres de l'équipe selon l'entente de répartition qui aura été conclue, et sera décernée lors de la présentation orale des projets, à la fin du trimestre d'hiver 2019. L'évaluation est sous la responsabilité du comité de supervision du cours STT-3400 : Projet.
<b>Domaine</b>	Statistique
<b>Critères de sélection</b>	Les critères utilisés pour classer les équipes sont ceux affichés dans le plan de cours STT-3400 : Projet.
<b>Critères d'admissibilité</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Être inscrite ou inscrit au cours STT-3400 : Projet;</li><li>• Fournir avec la remise du rapport écrit une entente de répartition de la bourse entre les membres de l'équipe;</li><li>• Avoir signé le Code de déontologie statistique au début du cours STT-3400 : Projet.</li></ul>
<b>Date limite de remise du travail</b>	Tel qu'indiqué au plan de cours de STT-3400
<b>Information</b>	Secrétariat du Département de mathématiques et statistique Pavillon Alexandre-Vachon, local 1056 Faculté des sciences et de génie Tél : 418-656-2971



UNIVERSITÉ  
LAVAL

Faculté des sciences et de génie

Service du développement, des communications et de la philanthropie

### BOURSE DE PREMIER CYCLE SFDS-ISQ 2018-2019

#### Entente de répartition de la bourse

Ce document servira à établir la répartition de la bourse SFdS-ISQ entre les membres de l'équipe dans l'éventualité où le travail présenté soit celui ayant obtenu la meilleure note et répondant aux critères d'admissibilité. Ce document doit être remis avec le rapport écrit du cours **STT-3400 : Projet**.

1. NOM \_\_\_\_\_ MATRICULE \_\_\_\_\_ % \_\_\_\_\_

2. NOM \_\_\_\_\_ MATRICULE \_\_\_\_\_ % \_\_\_\_\_

3. NOM \_\_\_\_\_ MATRICULE \_\_\_\_\_ % \_\_\_\_\_

4. NOM \_\_\_\_\_ MATRICULE \_\_\_\_\_ % \_\_\_\_\_

**Total : 100 %**

1. Signature \_\_\_\_\_

2. Signature \_\_\_\_\_

3. Signature \_\_\_\_\_

4. Signature \_\_\_\_\_



UNIVERSITÉ  
LAVAL

Faculté des sciences et de génie

Service du développement, des communications et de la philanthropie

### BOURSE DE PREMIER CYCLE SFDS-ISQ 2018-2019

Tous les étudiants désirant participer aux concours des bourses en statistique doivent, sans exception, adhérer au code de déontologie statistique. Ce code vise à promouvoir la rigueur et la qualité de la pratique de la statistique.

### CODE DE DÉONTOLOGIE STATISTIQUE

1. Agir en toute légalité en respectant les brevets, les droits d'auteur ainsi que les licences d'utilisation des logiciels
  - a. Les travaux soumis ne doivent pas être le fruit d'actes de piratage.
  - b. Ils doivent respecter les brevets et les droits d'auteur ainsi que les licences d'utilisation des logiciels.
2. Protéger les renseignements personnels
  - a. Les travaux doivent être effectués en respectant le principe de la protection des renseignements personnels.
3. Usage futur des résultats
  - a. Les participants s'engagent à ne pas utiliser à des fins illégales les résultats obtenus au cours de leurs travaux.
4. Faire bon usage de la statistique
  - a. Chercher à respecter la bonne pratique de la statistique, à respecter les normes de qualité et encourager ses collègues statisticiens à faire de même.

Nom et Prénom: \_\_\_\_\_ Signature : \_\_\_\_\_

Nom et Prénom: \_\_\_\_\_ Signature : \_\_\_\_\_

Nom et Prénom: \_\_\_\_\_ Signature : \_\_\_\_\_

Nom et Prénom: \_\_\_\_\_ Signature : \_\_\_\_\_

Date : \_\_\_\_\_