

Avec la MAÎTRISE EN STATISTIQUE OU EN  
BIOSTATISTIQUE de l'Université Laval :

# Le succès n'est pas une hypothèse : C'est une certitude (19 fois sur 20) !

## Des conditions d'études gagnantes :

- Vaste choix de cours théoriques et appliqués dispensés par un corps professoral de qualité.
- Domaines de recherche diversifiés (biostatistique, échantillonnage, analyse multidimensionnelle, données longitudinales, statistique computationnelle, génétique et non-paramétrique, processus aléatoires, etc.).
- Collaboration avec une équipe de recherche médicale ou travail rémunéré en entreprise et au Service de consultation statistique de l'Université.

## Et que diriez-vous d'être payé pour étudier ?

- Travail rémunéré et soutien financier assurant un revenu annuel de 12 000 \$.
- Bourses au mérite de 15 000 \$ par année octroyées par la Chaire de recherche du Canada en échantillonnage statistique et en analyse de données (CRC-ESAD) (les demandes d'admission doivent être reçues avant le 1<sup>er</sup> mars 2006).
- Suppléments monétaires aux détenteurs de bourses d'études FQRNT ou CRSNG.

Pour information :

M. Louis-Paul Rivest, [lpr@mat.ulaval.ca](mailto:lpr@mat.ulaval.ca)  
ou consultez le [www.mat.ulaval.ca](http://www.mat.ulaval.ca),  
cliquez l'onglet « Les études »  
et sélectionnez  
« Études supérieures en statistique ».

Admission sur la base d'un diplôme de premier cycle en statistique ou en mathématiques avec concentration statistique, ou l'équivalent.

Faites votre demande d'admission en ligne au :

[www.reg.ulaval.ca](http://www.reg.ulaval.ca)



UNIVERSITÉ  
LAVAL

Faculté des sciences et de génie  
Département de mathématiques et statistique