

## SMATIES 2.0

Liste ETDp pour MAT <etdp@mat.ulaval.ca>

de la part de

AESMUL Association des étudiant(e)s en statistique et mathématiques de l'Université Laval

<aesmul@ASSO.ULAAVAL.CA>

Ven 22/09/2023 12:20

À :ETDP-MAT@LISTES.ULAAVAL.CA <ETDP-MAT@LISTES.ULAAVAL.CA>

 1 pièces jointes (148 Ko)

Projets-Lecture-dirigéee-ULaval-2023-2024.pdf;

Coucou, j'ai oublié d'ajouter ce pdf à mon Smaties concernant le programme de lectures dirigées en mathématiques de l'Université Laval.

Je vous remets toutes les informations sur le sujet que j'ai mis dans le dernier smaties :

Bonjour à tous, Le programme de lectures dirigées en mathématiques de l'Université Laval est de retour cette année en force avec plusieurs mentors, offrant des projets allant de l'analyse abstraite et appliquée, à la modélisation, aux probabilités, en passant par l'algèbre et la cryptographie. En quoi ça consiste : 1- Une lecture guidée d'un livre/articles avec votre mentor pendant la session d'hiver 2024. 2- Quelques rencontres allant de hebdomadaires à mensuelles pour faire le point sur vos lectures et vos idées (à planifier avec votre mentor selon vos disponibilités et votre charge de travail). 3- La possibilité de participer à des conférences (CMS, SUMM, ISM) avec le groupe afin d'élargir vos horizons mathématiques ou présenter un sujet. Les frais d'inscription et d'accommodations seront partiellement ou totalement couverts selon notre budget. C'est une excellente façon de vous introduire à des sujets plus avancés en mathématiques de façon décontracté. Il s'agit d'un atout considérable pour ceux qui sont intéressés par la recherche après leurs études de premier cycle. Les sujets proposés et les mentors pour cette année sont disponibles dans le pdf ci-joint (mais il est possible de changer selon vos intérêts). Si vous êtes intéressés ou si vous avez des questions, contactez Philippe-André Luneau (philippe-andre.luneau.1@ulaval.ca) ou Ludovick Bouthat (ludovick.bouthat.1@ulaval.ca) afin de participer à l'un des projets qui vous intéresse ! Indiquez dans votre message votre nom, votre niveau d'étude (année) et les projets qui vous intéresse le plus (avec la possibilité d'ajouter votre propre proposition). La date limite pour manifester votre intérêt est le 20 octobre 2023. Merci et au plaisir de vous côtoyer cet hiver !

Désolé pour cette erreur de débutant.

Marika Lambert

*VP-Info*