



Guillaume Hanrot
ENS de Lyon
46 allée d'Italie
F-69364 LYON
Mel: guillaume.hanrot@ens-lyon.fr

Chèr(e) collègue,

J'ai eu le plaisir de travailler avec Mme Ida Tucker lors du cours de calcul formel que je partageais avec mon collègue Stéphan Thomassé, au second semestre du M1 à l'ENS de Lyon de 2019-2020. Le cours traitait d'arithmétique des polynômes, d'évaluation et d'interpolation, et d'algèbre linéaire, puis, dans un second temps, d'élimination (bases de Gröbner) et applications, le tout avec une vision plus algorithmique que mathématique (peu de preuves, surtout des algorithmes détaillés et analyses de complexité).

Ida était chargée des séances de travaux dirigés ; dans ce contexte, elle était chargée de la préparation des sujets (en lien avec les responsables du cours et avec à disposition les banques de sujets des années précédentes), ainsi que de la préparation et correction du contrôle continu (devoirs "à la maison").

Elle a toujours pris ces fonctions d'enseignement avec sérieux et s'est remarquablement acquittée de ces différents aspects du travail, dans un contexte "Covid-19" pourtant très difficile pour tout le monde. Ses interventions ont fait l'objet d'excellents retours des étudiants lors de la campagne d'évaluation ; je recommande très vivement sa qualification aux fonctions de maître de conférences en section CNU27.

N'hésitez pas à me contacter pour tout complément d'information.

Bien à vous,

Guillaume Hanrot
Professeur, ENS de Lyon