

ELISE, Bac S, mention AB, obtenu en 2017

Licence de math

But : Devenir Professeure de Mathématiques

Matières principales :

Algèbre (Équations, systèmes, géométrie) ;

Analyse (Études de fonctions) ;

Outils de Calculs-Probab-Stats ;

Introduction à la Programmation ;

Environnement Numérique/Techno-WEB

(choix à faire en début d'année, entre informatique, physique ou économie) ;

Anglais

Nombre d'heures de cours :

Cours Magistraux (en Amphi) : 7h

TD (Exercices et approfondissement des cours en petit groupe de 25-30 environ) : 13h

TP (concernent les travaux individuels sur ordinateur pour le choix informatique) : 8h

Travail personnel : Il faut fournir un travail régulier, des contrôles continus ont lieu toutes les semaines, environ. Certains professeurs nous donnent quelques exercices à faire dans la semaine. Avec de l'organisation, la charge de travail n'est pas trop lourde, il suffit simplement de répartir ses révisions au cours de la semaine, et surtout de s'entraîner régulièrement aux exercices.

Point + : En début d'année, nous reprenons les cours de Terminale ce qui nous permet de nous remettre tous à niveau étant donné que des anciens élèves de ES sont aussi présents dans la promo. A ce propos, une semaine de pré-rentrée est organisée juste avant la rentrée et permet là aussi de consolider les bases acquises.

Les professeurs sont facilement abordables par mail ou même dans leur bureau, en cas de questions.

Les Contrôles Terminaux (Partiels) n'existent quasiment plus en Science, seuls les cours d'Informatique et d'Économie sont évalués en Contrôle Terminal.

Point - : Les TP d'informatique (pour l'option Informatique) prennent du temps en dehors des heures de tp.

Conseil : Concernant les options à choisir au moment de l'inscription à l'Université, il faut savoir que les professeurs conseillent aux étudiants souhaitant passer le master MEEF (pour être dans l'enseignement) au cours de leurs études, de choisir l'option Informatique. Au contraire, pour ceux souhaitant continuer en Master de Maths par la suite, il est conseillé de choisir la Physique. Et enfin, pour ceux qui hésiteraient avec la filière Maths appliqués (MIASHS), ils peuvent choisir l'économie comme option.