

MATH-597 Stage d'ingénierie crédité avec le PDM (master en Ingénierie mathématique)

	Profs divers *	
Cursus	Sem.	Туре
Ingmath	PME	Obl.
Ingmath	MA1, MA2, MA3, MA4, PMH	Opt.

Langue d'enseignement Crédits 0 Hiver, Eté Session Semestre Automne Mémoire Examen Charge 0h Semaines TP 320 hebdo Nombre de places

Remarque

Stage d'au minimum 8 semaines à partir du 3ème semestre de Master. Inscription par la bourse aux stages

Résumé

Cette fiche de cours concerne uniquement les étudiant(e)s en master ingénierie mathématique et qui effectuent un mineur. L'étudiant(e) effectue un stage en entreprise dans un domaine d'activité où ses compétences en mathématiques sont mises en valeur.

Contenu

Le stage de 8 semaines se fait en addition du projet de master (PDM). Les deux éléments contribuent à l'obtention de 30 crédits. Le stage et le PDM restent deux éléments disjoints. Veuillez contacter la Section de mathématiques.

Acquis de formation

- Appliquer les connaissances scientifiques, techniques et organisationnelles appropriées au contexte.
- A la fin du stage, l'étudiant doit être capable de :

Compétences transversales

- Fixer des objectifs et concevoir un plan d'action pour les atteindre.
- Utiliser une méthodologie de travail appropriée, organiser un/son travail.
- Communiquer efficacement et être compris y compris par des personnes de languages et cultures différentes.
- Donner du feedback (une critique) de manière appropriée.
- Evaluer sa propre performance dans le groupe, recevoir du feedback et y répondre de manière appropriée.
- Etre conscient et respecter les règles de l'institution dans laquelle vous travaillez.
- Gérer ses priorités.

Méthode d'évaluation

Un rapport de stage est exigé. Le stage est aussi évalué par l'entreprise et une défense orale peut être exigée.