

## **F/H Professeur agrégé en mathématiques**

Référence SI	H0422PRAG48
Corps	PRAG
Profil :	Mathématiques
Localisation :	Université de Technologie de Troyes, 12 rue Marie Curie à Troyes
Affectation structurelle :	DFP
Date de prise de fonction :	01/09/2026

La recherche, la formation et le transfert de technologie sont les trois missions de l'Université de Technologie de Troyes (UTT). Établissement à la fois École d'Ingénieurs et Université, l'UTT est aujourd'hui parmi les 10 écoles d'ingénieurs les plus importantes en France, avec un rayonnement à l'international reconnu.

Elle forme plus de 3100 étudiants chaque année, de post-bac à bac+8. Ses formations conjuguent excellence et innovation et sont adossées à une recherche de pointe.

En effet l'UTT s'appuie sur ses 5 unités de recherche pour proposer des formations couvrant tout le spectre universitaire : Licence, Master, Ingénieur et Doctorat, des formations courtes professionnalisantes (Diplômes d'Université), des programmes de Mastère spécialisé®, de la VAE et des certifications en langues.

Ces formations apportent aux diplômés de l'UTT les compétences recherchées par les entreprises grâce à une forte proximité avec celles-ci, notamment au travers de sa fondation. Le parcours d'ingénieur en 5 ans, habilité par la CTI, se singularise dans le paysage académique par des parcours individualisés dès la première année, ce qui permet à chaque étudiant d'adapter sa formation à son projet professionnel.

### **Missions :**

Les missions sont celles habituellement confiées à un(e) professeur(e) agrégé(e), avec un investissement particulier attendu au sein du Tronc Commun.

### **Enseignement :**

La personne recrutée aura pour mission principale de participer aux enseignements de mathématiques du Tronc Commun de l'UTT, notamment dans les unités d'enseignement (UE) d'analyse 1 et 2, d'algèbre, d'algèbre linéaire et d'analyse avancée.

Elle interviendra dans les cours, TD et TP, et assurera la responsabilité de certains enseignements (organisation et contenu des cours, TD et TP de l'UE), en lien avec l'équipe pédagogique. Elle contribuera également au développement ou au renouvellement des TP.

Elle sera amenée à dispenser des enseignements en anglais, notamment dans le cadre de l'accueil des étudiants d'échange du programme EUT+ ou du Tronc Commun international.

La personne recrutée participera aux activités et dispositifs du Tronc Commun tels que « l'UTT Training Lab » ou le test de positionnement. Elle contribuera au suivi pédagogique des étudiants (jury d'UE, jury de suivi, etc.) ainsi qu'aux réflexions sur l'évolution des maquettes pédagogiques du Tronc Commun. Elle prendra également part aux réflexions sur les méthodes pédagogiques et sur les outils de soutien à mettre en place.

Enfin, la transition entre le lycée et l'enseignement supérieur constituera également l'une de ses préoccupations, afin d'accompagner au mieux les étudiants dans leur parcours.

**Compétences souhaitées :**

- Compétences disciplinaires en mathématiques
- Goût pour le travail en équipe
- Ouverture d'esprit, sens du dialogue
- Capacité à enseigner en anglais
- Une expérience dans une école d'ingénieur serait un plus

**Contact :**

Dossier de candidature : [recrutement-enseignant@utt.fr](mailto:recrutement-enseignant@utt.fr)

Information concernant l'enseignement : [elias.khoury@utt.fr](mailto:elias.khoury@utt.fr) et [faicel.hnaien@utt.fr](mailto:faicel.hnaien@utt.fr)

---

*L'UTT s'engage en faveur de l'égalité des chances et encourage toutes les candidatures, sans distinction d'origine, de genre, de situation de handicap ou d'orientation sexuelle.*

---