

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

## UEE (Unité d'Engagement Etudiant) - Tutorat LAS



**Composante**  
UFR Sciences et  
techniques, site  
de Besançon



**Langue(s)**  
d'enseignement  
Français

## Présentation

Cette UE Engagement étudiant permet aux étudiants impliqués de venir en aide aux étudiants de LAS 1 dans leurs matières disciplinaires respectives. La validation de cette UE permettra aux étudiants de bénéficier de points bonus lors du passage des ECNi en 6<sup>e</sup> année de Médecine.

## Objectifs

Cette UE permet de les aider en : Droit ou Psychologie ou Philosophie ou STAPS ou Sciences de la Vie ou Sciences pour l'ingénieur ou en Mathématiques ou en Physique Chimie.

## Savoir-faire et compétences

- Pédagogie
- Patience
- Rigueur

## Organisation

## Contrôle des connaissances

Il n'y a pas de points bonus dans cette UEE mais une validation de l'UE par le responsable de l'UE après discussion avec le responsable disciplinaire du tuteur.

Validation de l'UE Libre si l'étudiant réalise au moins 20h sur la totalité de l'année.

## Admission

### Conditions d'admission

Le recrutement des tuteurs est principalement axé sur des étudiants ayant suivi le dispositif LAS avant d'être accepté dans un parcours de Santé.

### Modalités d'inscription

Via le formulaire Adullact

### Public cible

Étudiants inscrits dans une 2<sup>e</sup> ou 3<sup>e</sup> année de l'UFR Santé et ayant été inscrit dans une LAS dans les années antérieures.

### Capacité d'accueil

8 étudiants par an (un pour chaque LAS).

### Pré-requis obligatoires

Avoir été inscrit dans une LAS.

## Infos pratiques

---

### Contacts

#### Responsable pédagogique

Laurent GUYARD

 [viensenlas@univ-fcomte.fr](mailto:viensenlas@univ-fcomte.fr)

# Programme

## Organisation

Le tuteur rencontre les étudiants de LAS 1 sur des créneaux spécifiques de l'emploi du temps et les aide dans les différentes matières disciplinaires.

Ce tutorat n'est pas destiné à les aider dans la mineure santé. Le tuteur pourra également prodiguer des conseils méthodologiques pour réussir ce parcours spécifique.