



LICENCE PROFESSIONNELLE  
TECHNIQUES DES SYSTÈMES ELECTRONIQUES ET INDUSTRIELS  
(T. S. E. I)

**Appel à candidature 2020-2021**

**Objectifs**

Assurer une formation de base solide et équilibrée permettant de s'ouvrir à une grande partie des métiers des Sciences et des nouvelles technologies

**Débouchés**

- Nombreuses opportunités professionnelles dans des industries très variées.
- Technicien supérieur dans les services méthodes et industrialisation
  - Assistant d'ingénieur informaticien dans la conception,

**formation**

*Semestre 1*

*Electronique analogique*  
*Traitement du signal*  
*Modélisation et commande des systèmes continus*  
*Electronique numérique*  
*Informatique*  
*Base des microcontrôleurs*

*Semestre 2*

*Capteurs et électronique industrielle*  
*Commande des systèmes à événements discrets*  
*Réseaux et Communication Industrielle*  
*Stage*

**Accès**

DEUG SMP, DUT, BTS ( génie électrique; génie industriel)