

# Licence Sciences pour l'ingénieur

## Automatisme

### Informations

Composante : Faculté des Sciences

### Responsable

Gabriel ROCHE

### Langue(s) d'enseignement

Français

### Contenu

Automatisme et logique booléenne. Programmation d'un automate Siemens. Logique séquentielle simple. L'outil grafcet. Régulation PID

### Compétences à acquérir

1. Comprendre les solutions d'automatisation de systèmes pluritechnologiques
2. Comprendre et analyser le fonctionnement des systèmes pluritechnologiques en s'appuyant sur ses connaissances en électronique, électrotechnique et automatique

### Modalités d'organisation

CM TD TP

### VOLUME HORAIRE

- Volume total: 25 heures
- Cours magistraux: 2.5 heures
- Travaux dirigés: 22.5 heures

### Codes Apogée

- SPI6U76J [ELP]

### Pour plus d'informations

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)



Dernière modification le 04/09/2024