

## Phénomènes thermiques

**UFR/Institut :**

-

**Type de diplôme :**  
Attestation

**City :**  
Campus de Sénart

**Length of studies :**  
6 jours (40 heures)

**Accessible as :**  
Employee training

### Présentation de la formation

Comprendre les phénomènes thermiques et leurs conséquences dans le domaine du génie électrique.

### Organisation de la formation

La pédagogie de cette formation alterne la théorie, les travaux dirigés et les travaux pratiques.

Programme :

Transmission de la chaleur : conduction, convection et rayonnement

Schéma équivalent thermique

Notion de régime transitoire

### Director of studies

Jean-Pierre Zagar, Département Génie Electrique

### Secrétariat

Gina Domingues

Tél : 01 64 13 44 95

domingues@u-pec.fr

### Plus d'informations

En complément de ce programme, vous pouvez suivre :

Capteurs

Technologie des composants de puissance

