


# UE Electricité

 ECTS  
3 crédits

 Composante  
Département  
de la licence  
sciences et  
technologies  
(DLST)

 Période de  
l'année  
Printemps (janv.  
à avril/mai)

- > **Langue(s) d'enseignement:** Français
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Non
- > **Code d'export Apogée:** PAX2PH20

## Présentation

---

### Description

Étude de circuit électrique en courant continu:- Grandeurs mises en jeu dans un circuit électrique- Étude de circuits simples (Lois de Kirchhoff, Générateurs, Récepteurs)- Théorèmes généraux relatifs aux réseaux électriques- Dipôles électriques- Bilan énergétique

## Infos pratiques

---

### Campus

- > Grenoble - Domaine universitaire