

Licence Sciences pour l'ingénieur

UE2 S6 EEA Electronique de puissance 2

Responsable	Descriptions	Informations
Seifeddine BEN EL GHALI (Responsable Site St Code : S09IN6A2 Jérôme) seif-eddine.ben-elghali@univ-amu.fr	Nature : Domaines : Sciences et Technologies	Composante : Faculté des Sciences Nombre de crédits :

LANGUE(S) D'ENSEIGNEMENT

Français

CONTENU

Ce module d'enseignement est construit pour approfondir les connaissances sur les convertisseurs statiques de puissance continu/alternatif et alternatif/alternatif.

Programme:

Onduleurs monophasés
Onduleurs triphasés
Gradateurs monophasés et triphasés

VOLUME HORAIRE

- Volume total: 30 heures
- Cours magistraux: 12 heures
- Travaux dirigés: 10 heures
- Travaux pratiques: 8 heures

CODES APOGÉE

- SPI6U03J [ELP]

M3C

Aucune donnée M3C trouvée

POUR PLUS D'INFORMATIONS

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



Dernière modification le 10/02/2023