



## Présentation

**Code interne :** EE7EA208

## Description

Travaux pratiques d'électronique de base.

## Heures d'enseignement

|    |                     |     |
|----|---------------------|-----|
| TI | Travaux Individuels | 8h  |
| TP | Travaux Pratiques   | 19h |

## Pré-requis obligatoires

cours et TP S5 et S6

## Syllabus

1. Amplificateur a MOSFET en haute frequence 2. Propriété des circuits à contre-réaction 3. Initiation à la commutation de puissance4. Modulation d'amplitude 5. Oscillateurs sinusoïdaux

## Bibliographie

Polycopiés.

## Modalités de contrôle des connaissances

## Évaluation initiale / Session principale

| Type d'évaluation | Nature de l'évaluation | Durée (en minutes) | Nombre d'épreuves | Coefficient de l'évaluation | Note éliminatoire de l'évaluation | Remarques |
|-------------------|------------------------|--------------------|-------------------|-----------------------------|-----------------------------------|-----------|
| Contrôle Terminal | Ecrit                  | 120                |                   | 0.5                         |                                   |           |
| Contrôle Continu  | Contrôle Continu       |                    |                   | 0.5                         |                                   |           |

## Infos pratiques

### Contacts

Jean-Michel Vinassa

✉ [Jean-Michel.Vinassa@bordeaux-inp.fr](mailto:Jean-Michel.Vinassa@bordeaux-inp.fr)