

# Travaux pratiques d'électronique



## Présentation

**Code interne :** EE7EA208

---

## Description

Travaux pratiques d'électronique de base.

---

## 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 sinusoidaux

---

## Bibliographie

Polycopiés.

---

## Modalités de contrôle des connaissances



## Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
Epreuve Terminale	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)