ENSEIRB-MATMECA

Travaux pratiques d'électronique



Présentation

Code interne: EEL7-EANA4

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



ENSEIRB-MATMECA

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
Contrôle Terminal	Ecrit	120		0.5		
Contrôle Continu	Contrôle Continu			0.5		

Seconde chance / Session de rattrapage - 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	60		1		

Infos pratiques

Contacts

Jean-Michel Vinassa

■ Jean-Michel.Vinassa@bordeaux-inp.fr

