

République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique



Université de Saida Dr Moulay Tahar

Faculté de Technologie

Département d'Electronique

Spécialité : Electronique

Niveau : 3^{ème} Année Licence

Année Universitaire : 2023-2024

PLANNING DU SEMESTRE S6 (3 ELN) 44 étudiants

Salle 13

	Dimanche		Lundi	Mardi	Mercredi		Jeudi
08h	Electronique des impulsions (C) Djellouli		Electronique de Puissance (C) DrissKhodja	Asservissements continus et Régulation (C) Dine	Electronique des impulsions (TD) Djellouli		
09h 30	G1 TP Capteur & instrum Sadouki	G2 TP ELN impulsion Djellouli	Electronique de Puissance (TD) DrissKhodja	Asservissements continus et Régulation (TD) Dine	G1 TP ELN Puissance Kafi	G2 TP Asserv & regul Boukhalfa	
11h	G2 TP Capteur & instrum Sadouki	G1 TP ELN impulsion Djellouli	Dispositifs Optoélectroniques (C) Berber	Dispositifs Optoélectroniques (C) Berber	G2 TP ELN Puissance Kafi	G1 TP Asserv & regul Boukhalfa	
14h 00	Asservissements continus et Régulation (C) Dine		Capteurs et instrumentation (C) Chami	G1 TP Projet fin cycle Maachou	G2 TP Projet fin cycle Maachou		
15h 30	Entrepreneuriat et management d'entreprise (C) Souar		Capteurs et instrumentation (TD) Chami				

Responsable de Spécialité : M.Boukhalfa