

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

Université Dr Moulay Tahar de Saïda
 Faculté de Technologie
 Département d'Electronique



Spécialité : Instrumentation Biomédical
Niveau : 2^{ème} Année Master
Année Universitaire : 2021-2022

PLANNING DE SEMESTRE S3 (2 M IBM) (22 étudiants)
Salle 14

	Samedi		Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi		Jeudi
08h-10h	Gestion Projet Sys Snt (C) Benallou		Instrum explor fonc (C) Mansouri	Syst embarq Bio (C) Seghier	BioCapteurs (C) Benkadour	Instrm imag Medic (C) Mansouri		Mod & Sim Syst Bio (C) Harzellaoui
10h-12h	Gestion Projet Sys Snt (TP G1) Benallou		Instrum explor fonc (TD) Mansouri	Syst embarq Bio (TD) Seghier	BioCapteurs (TD) Benkadour	Instrm imag Medic (TD) Mansouri		Instrum (TP G1) Bouhamedi Mod & Simul Sys Bio (TP G2) Harzellaoui
13h-15h	Gestion Projet Sys Snt (TP G2) Benallou	Mod & Simul Sys Bio (TP G1) Harzellaoui	Biocap (TP G2) Mansouri	R. Doc & concep memo (C) Chami Amphi A3 Rx info et tele medicine (C) Bouarfa	Logiciel ddie Instr med (C) Benkadour 13h-14h	Instrum (TP G2) Bouhamedi	Biocap (TP G1) Mansouri	Syst embarq Bio (TP G1/G2) 13h-16h Harzellaoui

Responsable de Spécialité : B. Mansouri