

**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<sup>ème</sup> Année Master  
**Année Universitaire** : 2021-2022

**PLANNING DE SEMESTRE S3 ( 2 M ELN) ( ?? étudiants)**  
**Amphi A3**

	Samedi	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi		Jeudi	
08h-10h	Actionneurs Industriels (C) <b>Bouziane</b> ???	ELN Puiss Av (C) <b>Driss Khodja</b>	Syst Evén Discr &API (C) <b>Djellouli</b>	Elém de Régul Num (C) <b>Bensaad</b>	Fiabilité Maint syst ELN (TP G2) <b>Gouni</b> ????	Automate programmables ind (TP G1) <b>Djellouli</b>	Actionneurs Industriels (TP G1) <b>Bouziane</b>	Elém de Régul Num (TP G2) <b>Bensaad</b>
10h-12h	Actionneurs Industriels (TD) <b>Bouziane</b> ???	ELN Puiss Av (TD) <b>Driss Khodja</b>	Syst Evén Disc &API (TD) <b>Djellouli</b>	Elém de Régul Num (TD) <b>Bensaad</b>	Fiabilité Maint syst ELN (TP G1) <b>Gouni</b> ????	Automate programmables ind (TP G2) <b>Djellouli</b>	Actionneurs Industriels (TP G2) <b>Bouziane</b>	Elém de Régul Num (TP G1) <b>Bensaad</b>
13h-15h	Instrum & mesure industrielles (C) <b>Bouziane</b> ????	ELN Puiss Av (TP G1) <b>Harzellaou</b>	R. Doc & concep memo(C) <b>Chami</b>  Robotique (C) <b>Mostefai.L</b> ???	ELN Puiss Av (TP G2) <b>Harzellaou</b>	Fiabilité Maint syst ELN (C) <b>Gouni</b> ?????			