

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



Université Dr Moulay Tahar de Saida

Faculté de Technologie

Département d'Electronique

Spécialité : ELN instrumentation

Niveau : 1^{ème} Année Master

Année Universitaire : 2019-2020

PLANNING DU SEMESTRE S1 (1 M Instr) 28 étudiants

Salle 16

	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	
08h		Tr.Av.Signal (C) Aboura	ELN instrumentation (C) Bensaad		Program Orienté Objet (C) Aboura Salle 13	
09h 30	Capteur Instr Industriel (C) Chami	Tr.Av.Signal (TD) Aboura	ELN instrumentation (TD) Bensaad		Prog Orienté Objet (TP) G1 Aboura	Méetrologie.I ndustrielle (TP) G2 Souar
11h	Capteur Instr Industrl (TD) Chami	ELN instrumentation (C) Bensaad	Sys Energ Autonom (C) Berber	Optoelectronique (C) Bouarfa Salle 13	Prog Orienté Objet (TP) G2 Aboura	Méetrologie.I ndustrielle (TP) G1 Souar
14h 00	Anglais Tech (C) Grazib Amphi A2	Tr.Av.Signal (TP) G1 Aboura	ELN instrumentation (TP) G2 Bensaad	Capteur Instr Industriel (TP) G1 Chami	Méetrologie.Industrielle (C) Souar	
15h 30		Tr.Av.Signal (TP) G2 Aboura	ELN instrumentation (TP) G1 Bensaad	Capteur Instr Industriel (TP) G2 Chami	Méetrologie.Industrielle (TD) Souar	

Responsable de Spécialité : N .Chami

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



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

Spécialité : Système de télécommunication
 Niveau : 1^{eme} Année Master
 Année Universitaire : 2019-2020

PLANNING DU SEMESTRE S1 (1 M ST) 16 étudiants

Salle 17

	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08h	Radiocommunication (C) Nouri	Comm Num Av (CC) Tami		Comm Num Av (CC) Tami	Compatibilite ElectroMagnetique (C) Bouhmidi
09h 30	Radiocommunication (TD) Nouri	Comm Num Av (TP) Tami	Sign Aleatoire prop stoch (TP) Ouardi	Comm Num Av (TD C) Tami	Program oriente Objets C++ (CC) Bouarfa
11h	Circuit prog FPGA (C) Seghier	Circuit prog FPGA (TP) Seghier	Sign Aleatoire prop stoch (C) Ouardi	Normes & Protocoles (CC) Garadi	
14h 00	Anglais tech (CC) Grazib Amphi A2	Circuit prog FPGA (TD) Seghier	Sign Aleatoire prop stoch (TD) Ouardi		Program oriente Objets (TP) Bouarfa
15h 30					

Responsable de Spécialité : A.TAMI

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



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

Spécialité : Réseaux de télécommunications
Niveau : 1^{eme} Année Master
Année Universitaire : 2019-2020

PLANNING DU SEMESTRE S1 (1 M RT) 20 étudiants

Salle 17

	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08h		Comm Num Av (CC) Tami	Routage IP (C) Guendouz	Comm Num Av (CC) Tami	
09h 30	Propag & Antennes (C) Damou Salle 13	Tr Av du Signal (C) Ouardi	Routage IP (TD) Guendouz	Comm Num Av (TD C) Tami	Program oriente Objets C++ (CC) Bouarfa
11h	Propag & Antennes (TD) Damou Salle 13	Tr Av du Signal (TD) Ouardi	Routage IP (TP) Guendouz	Normes & Protocoles (CC) Garadi	Programmation orientée (TP) Bouarfa
14h 00	Anglais tech (CC) Grazib Amphi A2	Tr Av du Signal (TP) Ouardi		Comm Num Av (TP) Tami	
15h 30		Système Linux (C) Dahani			

Responsable de Spécialité : **B.Bouyeddou**

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



Université Dr Moulay Tahar de Saida

Faculté de Technologie

Département d'Electronique

Spécialité : Biomédical

Niveau : 1^{eme} Année Master

Année Universitaire : 2019-2020

PLANNING DU SEMESTRE S1 (1 M IBM) 22R18 étudiants

Salle 14

	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08h	Tec Biomateriau.proth (TP) Benouis	Elec Puissance (C) Bellil	Physic SC pour comp bio (C) Arbouche	Fonc Principal ELN (C) Boukhalfa	Tr Av signal physio (TD) Wadi
09h 30	Tec Biomateriau.prothese (C) Benouis	Elec Puissance (TD) Bellil		Fonc Principal ELN (TD) Boukhalfa	BioMag &ElecBioMag (C) Harzellaoui
11h		Circuit de condition.mnt (C) Benkadour	Circuit de condition.mnt (TD) Benkadour	Tr Av signal physio (C) Wadi	E. Puissance (TP) Gouni ?
14h 00	Anglais tech (C) Grazib Amphi A2	Radiologie & radioprotection (C) Mansouri	Circuit de condition mt (TP) Benkadour	Tr Av signal physio (TP) Wadi	Fonc Principal ELN (TP) Bouras
15h 30		Radiologie & radioprotection (TD) Mansouri		Radiologie (TP) Mansouri	

Responsable de Spécialité : B. Mansouri