

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 : 2022-2023

PLANNING DU SEMESTRE S5 (3 ELN) 33 étudiants

Salle 12

| | Dimanche | | Lundi | Mardi | Mercredi | | Jeudi |
|-------------------|--|--|--|---|--------------------------------------|---|--|
| 08h | Sys micro proc (C) Bellil | | Fonc eln (C) Maachou | | Tr signal (C) Bouras | | Res inf loc (C) Bouyeddou |
| 09h 30 | G1 TP fonc eln Maachou | G2 TP sys µ.proces Bellil | TD Fonc eln Maachou | Technologie composant (C) Berber Salle 14 | G1 TP tr signal Bouras | G2 TP res inf loc Bouyedou | TD Res inf loc Bouyedou |
| 11h | G2 TP fonc eln Maachou | G1 TP sys µ.proces Bellil | Physique sc (C) Dahani | Propagation ondes (C) Damou | G2 TP tr signal Bouras | G1 TP res inf loc Bouyedou | TD Tr signal Bouras |
| 14h 00 | G1 TP Tr av proj Maachou | | Sys micro proc (C) Bellil | | Tr av proj (C) Mansouri | | |
| 15h 30 | G2 TP Tr av proj Maachou | | G1TD sys µ.proces Bellil | | | | |

Responsable de Spécialité : M.Boukhalfa

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



Spécialité : Télécommunication
Niveau : 3^{ème} Année Licence
Année Universitaire : 2022-2023

PLANNING DU SEMESTRE S5 (3 TC) 33 étudiants

Salle 13

| | Samedi | Dimanche | Lundi | | Mardi | Mercredi | Jeudi |
|-----------|--|---|--|--|--|---|-------|
| 08h | Sys et Rxtlcom (C) Boudkhil | Calculateur et interf (C) Garadi | Comm. Analog (C) Boukhalifa Salle 12 | | Comm. Analog (C) Boukhalifa | Onde & Propag (C) Bouhmidi | |
| 09h 30 | TD Sys et Rx T Boudkhil | G1 TP Calc&intrf Garadi | G2 TP Onde & Propag Bouhmidi | G1 TP Comm analog Boukhalifa | TD Commanalog Boukhalifa | TD Onde & Propag Bouhmidi | |
| 11h | Tr signal (C) Chetioui | G2 TP Calc&intrf Garadi | G1 TP Onde & Propag Bouhmidi | G2 TP Comm analog Boukhalifa | | | |
| 14h 00 | G1 TP Tr signal Chetioui | Capteurs & mesure telecom (C) Chami | | | Téléphonie (C) Boudkhil | | |
| 15h 30 | G2 TP Tr signal Chetioui | Support de Transm (C) Seghier | | | Tr signal TD Chetioui | | |

Responsable de Spécialité : A.Garadi

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 : Génie Biomédical
Niveau : 3^{ème} Année Licence
Année Universitaire : 2022-2023

PLANNING DU SEMESTRE S5 (3 GBM) 30 étudiants

Salle 12

| | Dimanche | Lundi | | Mardi | | Mercredi | Jeudi |
|-------------------|--|---------------------------------------|---|---|------------------------------------|-----------------------------------|---|
| 08h | Electron générale (C) Benallou Salle 14 | | | Biophysique (C) Dahani | | Tr signal TP G1 Wady | |
| 09h 30 | Electron générale (TD) Benallou | TP G1 Asserv® Bouras | TP G2 Elecgeneral Benallou | Biophysique (TD) Dahani | | Tr signal TP G2 Wady | Tr signal (C) Wady Salle 13 |
| 11h | Asserv®ul (C) Dine Salle | TP G2 Asserv® Bouras | TP G1 Elecgeneral Benallou | Infor médicale (C) Dine Salle 13 | | | Tr signal (TD) Wady Salle 13 |
| 14h 00 | Asserv®ul (C) Dine | TNB (C) Dahani Salle 13 | | TP G1 Biophysiq Dahani | TP G2 Informedic Dine | | Onde& app medic (C) Harzellaoui |
| 15h 30 | Asserv®ul (TD) Dine | MAO (C) Cherifi Salle 13 | | TP G2 Biophysiq Dahani | TP G1 Informedic Dine | | |

Responsable de Spécialité : B.Bouras