

DEPARTEMENT D'ELECTRONIQUE

Date D'affichage Le Mercredi 24 Juillet 2019

PLANNING DES EXAMENS 2^{ème} SEMESTRE-Septembre 2019

2^{ème} Année-LICENCE ELECTRONIQUE

| Matières | Date | L'heure | Lieu |
|---|---------------------|---------------|-------------|
| Mesures Electriques | Dimanche 08/09/2019 | 10:45-12:15 | Amphi 12-13 |
| Elect Fondamental 2 | Lundi 09/09/2019 | 10:45-12:15 | Amphi 12-13 |
| Théorie de Signal | Mardi 10/09/2019 | 10:45-12:15 | Amphi 12-13 |
| <i>Elements des Composants Semi-conducteurs</i> | Mercredi 11/09/2019 | 10:45-12:15 | Amphi 12-13 |
| Logique Combinatoire | Jeudi 12/09/2019 | 10:45-12:15 | Amphi 12-13 |
| Méthodes Numériques | Dimanche 15/09/2019 | 09:00 - 10:30 | Amphi 12-13 |
| Technique Expression | Lundi 16/09/2019 | 09:00 - 10:30 | Amphi 12-13 |
| Tech Composants Electroniqu | Mardi 17/09/2019 | 09:00 - 10:30 | Amphi 12-13 |

2^{ème} Année – LICENCE TELECOMMUNICATION

| Matières | Date | L'heure | Lieu |
|-------------------------|---------------------|--------------|--|
| Mesures Electriques | Dimanche 08/09/2019 | 10:45-12:15 | Amphi-14 + S 83-85- Sous Sol Bibliothèq |
| Télécom Fondamentale | Lundi 09/09/2019 | 10:45-12:15 | Amphi-14 + S 83-85- Sous Sol Bibliothèq |
| Théorie de Signal | Mardi 10/09/2019 | 10:45-12:15 | Amphi-14 + S 83-85- Sous Sol Bibliothèq |
| Droits des Télécommunic | Mercredi 11/09/2019 | 10:45-12:15 | Amphi-14 + S 83-85- Sous Sol Bibliothèq |
| Logique Combinatoire | Jeudi 12/09/2019 | 10:45-12:15 | Amphi-14 + S 83-85- Sous Sol Bibliothèq |
| Méthode Numériques | Dimanche 15/09/2019 | 09:00 -10:30 | Amphi-14 + S 83-85- Sous Sol Bibliothèq |
| Technique Expression | Lundi 16/09/2019 | 09:00 -10:30 | Amphi-14 + S 83-85- Sous Sol Bibliothèq |
| Télécom et Applications | Mardi 17/09/2019 | 09:00 -10:30 | Amphi-14 + S 83-85- Sous Sol Bibliothèq |

3^{ème} Année LICENCE ELECTRONIQUE

| Matières | Date | L'heure | Lieu |
|--------------------------------|------------------------|-------------|-----------|
| Electron des impulsions | Dimanche 08/09/2019 | 12:30–14:00 | Amphis 05 |
| Capteurs et Instrument | Mardi 10/09/2019 | 12:30–14:00 | Amphis 05 |
| Electroni de puissance | Jeudi 12/09/2019 | 12:30–14:00 | Amphis 05 |
| Asserviss et régulation | Dimanche 15/09/2019 | 14:15–15:45 | Amphis 05 |
| Dispo Optoélectroniqu | Mardi 17/09/2019 | 14:15–15:45 | Amphis 05 |
| Projet et Gestion d'Entreprise | Jeudi 19/09/2019 | 14:15–15:45 | Amphis 05 |

3^{ème} Année LICENCE TELECOMMUNICATION

| Matières | Date | L'heure | Lieu |
|-------------------------------------|------------------------|-------------|----------|
| Antennes et Lignes de transmissions | Dimanche 08/09/2019 | 12:30–14:00 | Amphi 06 |
| Réseaux informatiques locaux | Mardi 10/09/2019 | 12:30–14:00 | Amphi 06 |
| Sécurité de l'information | Mercredi 11/09/2019 | 14:15–15:45 | Amphi 06 |
| Codage et Théorie de l'information | Jeudi 12/09/2019 | 12:30–14:00 | Amphi 06 |
| Communications numériques | Dimanche 15/09/2019 | 14:15–15:45 | Amphi 06 |
| Optoélectronique | Mardi 17/09/2019 | 14:15–15:45 | Amphi 06 |
| Projet et Gestion d'Entreprise | Jeudi 19/09/2019 | 14:15–15:45 | Amphi 06 |

1^{ère} Année Master- RESEAUX et TELECOMMUNICATIONS

| Matières | Date | L'Heure | Lieu |
|---|--------------------------------------|--------------------|---------------------|
| Administration des services réseaux | Dimanche 08/09/2019 | 10:45-12:15 | Salle 24-NBloc |
| Ethique, déontologie et propriété intellect | Lundi 09/09/2019 | 14:15-15:45 | Amphis 06-07 |
| Réseaux Haut-débits | Mercredi 11/09/2019 | 10:45-12:15 | Salle 24-NBloc |
| Réseaux Satellitaires | Jeudi 12/09/2019 | 10:45-12:15 | Salle 24-NBloc |
| Canaux de transmission et Composants optiques | Dimanche 15/09/2019 | 10:45-12:15 | Salle 24-NBloc |
| Applications de Traitement du Signal | Lundi 16/09/2019 | 10:45-12:15 | Salle 24-NBloc |
| Codage et Compression | Mercredi 18/09/2019 | 10:45-12:15 | Salle 24-NBloc |
| DSP et FPGA | Jeudi 19/09/2019 | 10:45-12:15 | Salle 24-NBloc |

1^{ère} Année Master -INSTRUMENTATION

| Matières | Date | L'Heure | Lieu |
|---|--------------------------------------|--------------------|---------------------|
| Microprocesseurs & DSP | Dimanche 08/09/2019 | 10:45-12:15 | Salle 10-Bloc.G |
| Ethique, déontologie et propriété intellect | Lundi 09/09/2019 | 14:15-15:45 | Amphis 06-07 |
| Réseaux et communication industriels | Mercredi 11/09/2019 | 14:15-15:45 | Amphi 05 |
| Systèmes asservis numériques | Jeudi 12/09/2019 | 10:45-12:15 | Salle 10-Bloc.G |
| Electronique numérique avan : VHDL – FPGA | Dimanche 15/09/2019 | 10:45-12:15 | Salle 10-Bloc.G |
| Mesures en HF | Lundi 16/09/2019 | 10:45-12:15 | Salle 10-Bloc.G |
| Avant-projet | Mercredi 18/09/2019 | 10:45-12:15 | Salle 10-Bloc.G |
| Instruments de mesure | Jeudi 19/09/2019 | 10:45-12:15 | Salle 10-Bloc.G |

1^{ère} Année Master -ELECTRONIQUE DES SYSTEMES EMBARQUES

| Matières | Date | L'Heure | Lieu |
|---|--------------------------------|--------------------|------------------------|
| Capteurs intelligents et MEMS | Dimanche 08/09/2019 | 10:45-12:15 | Salle 4 Bloc G |
| Ethique, déontologie et propriété intellect | Lundi 09/09/2019 | 14:15-15:45 | Amphis 06-07 |
| Réseaux et communications industriels | Mercredi 11/09/2019 | 14:15-15:45 | Amphi 05 |
| Radio-identification RFID | Jeudi 12/09/2019 | 10:45-12:15 | Salle 4 Bloc G |
| Systèmes à microcontrôleurs | Dimanche 15/09/2019 | 10:45-12:15 | Salle 4 Bloc G |
| Etude et Réalisation des projets | Lundi 16/09/2019 | 10:45-12:15 | Salle 4 Bloc G |
| Processeurs des signaux numériques (DSP) | Mercredi 18/09/2019 | 10:45-12:15 | Salle 4 Bloc G |
| Sécurité de la transmission des données | Jeudi 19/09/2019 | 10:45-12:15 | Salle 4 Bloc G |

1^{ère} Année Master -MICROELECTRONIQUE

| Matières | Date | L'heure | Lieu |
|--|--------------------------------|--------------------|------------------------|
| Dispositifs photovoltaïques | Dimanche 08/09/2019 | 10:45-12:15 | Salle 5 Bloc G |
| Ethique, déontologie et propriété intellect | Lundi 09/09/2019 | 14:15-15:45 | Amphis 06-07 |
| Physique des composants semiconducteur 2 | Mercredi 11/09/2019 | 10:45-12:15 | Salle 5 Bloc G |
| Capteurs intégrés et MEMS | Jeudi 12/09/2019 | 10:45-12:15 | Salle 5 Bloc G |
| Outils de simulation | Dimanche 15/09/2019 | 10:45-12:15 | Salle 5 Bloc G |
| Introduction aux nanotechnologies | Lundi 16/09/2019 | 10:45-12:15 | Salle 5 Bloc G |
| Techniques de caractérisation dispositifs SC | Mercredi 18/09/2019 | 10:45-12:15 | Salle 5 Bloc G |
| Conception des circuits int analogiques MOS | Jeudi 19/09/2019 | 10:45-12:15 | Salle 5 Bloc G |