

Année universitaire : 2024/2025

Groupe : M2 Systèmes de télécoms

Semestre : S1

Nombre d'étudiants :

| | 08H00-09H30 | 09H30-11H00 | 11H00-12H30 | 12H30-14H00 | 14H00-15H30 | 15H30-17H00 |
|----------|---|---|-------------------------------------|-------------------------|--|----------------------|
| Dimanche | | Technologies et protocoles pour le multimédia / Communications optiques | | | Recherche documentaire et conception de mémoire | Réseaux d'opérateurs |
| | | TP | | | Cours C | Cours |
| | | CC4 / CC1.A | | | En ligne | En ligne |
| | | N. Guebgoub / L. Graini | | | N. Guebgoub | L. Graini |
| Lundi | Dispositifs RF et Micro-ondes | Dispositifs RF et Micro-ondes | Réseaux sans fil et réseaux mobiles | | Système Linux | |
| | Cours | TD | TD | | Cours | |
| | L 2.1 | L 2.1 | L 2.1 | | En ligne | |
| | A. Boualleg | A. Boualleg | N. Djedouani | | L. Kassa Baghdouche | |
| Mardi | Technologies et protocoles pour le multimédia | Technologies et protocoles pour le multimédia | | Communications Optiques | Communications Optiques | |
| | Cours | TD | | Cours | TD | |
| | L 2.1 | L 2.1 | | L 2.1 | L 2.1 | |
| | N. Guebgoub | N. Guebgoub | | L. Graini | L. Graini | |
| Mercredi | Réseaux sans fil et réseaux mobiles | Réseaux sans fil et réseaux mobiles | | | Réseaux sans fil et réseaux mobiles / Télévision Numérique | |
| | Cours C | Cours C | | | TP | |
| | L 1.3 | L 1.3 | | | CC1.A / CC4 | |
| | A. Chaabane | A. Chaabane | | | N. Djedouani / Vacataire | |
| Jeudi | | Télévision Numérique | | | | |
| | | Cours C | | | | |
| | | L 1.3 | | | | |
| | | Vacataire | | | | |

NB : La mention " Cours C " désigne un cours commun entre plusieurs groupes.

Année universitaire : 2024/2025

Groupe : M2 Réseaux et télécoms

Nombre d'étudiants : 16

Semestre : S1

| | 08H00-09H30 | 09H30-11H00 | 11H00-12H30 | 12H30-14H00 | 14H00-15H30 | 15H30-17H00 |
|----------|---|-------------------------------------|-----------------------------------|-------------|--|----------------------------|
| Dimanche | Technologies du Web | Technologies du Web | Cryptographie et sécurité réseaux | | Recherche documentaire et conception de mémoire | |
| | Cours | TD | TD | | Cours C | |
| | L 2.2 | L 2.2 | L 2.2 | | En ligne | |
| | K. Abainia | K. Abainia | A. Boukharouba | | N. Guebgoub | |
| Lundi | Vidéo et audio sur IP | Vidéo et audio sur IP | | | Technologie VSAT | Système de radionavigation |
| | Cours | TD | | | Cours | Cours |
| | L 2.2 | L 2.2 | | | En ligne | En ligne |
| | O. Mehri | O. Mehri | | | L. Graini | Vacataire |
| Mardi | Technologies du Web / Cryptographie et sécurité réseaux | | | | Réseaux sans fil et réseaux mobiles / Télévision numérique | |
| | TP | | | | TP | |
| | CC1.A / CC1.B | | | | CC1.A / CC4 | |
| | K. Abainia / A. Boukharouba | | | | N. Djedouani / Vacataire | |
| Mercredi | Réseaux sans fil et réseaux mobiles | Réseaux sans fil et réseaux mobiles | | | | |
| | Cours C | Cours C | | | | |
| | L 1.3 | L 1.3 | | | | |
| | A. Chaabane | A. Chaabane | | | | |
| Jeudi | Réseaux sans fil et réseaux mobiles | Télévision Numérique | Cryptographie et sécurité réseaux | | | |
| | TD | Cours C | Cours | | | |
| | L 2.2 | L 1.3 | L 2.2 | | | |
| | N. Djedouani | Vacataire | A. Boukharouba | | | |

NB : La mention " Cours C " désigne un cours commun entre plusieurs groupes.

Année universitaire : 2024/2025

Groupe : M2 Instrumentation

Semestre : S1

Nombre d'étudiants :

| | 08H00-09H30 | 09H30-11H00 | 11H00-12H30 | 12H30-14H00 | 14H00-15H30 | 15H30-17H00 |
|----------|--|---|---|---------------------------------------|---|-----------------------|
| Dimanche | Systèmes à évènements discrets et API / Actionneurs industriels (1/15) & Eléments de régulation numérique (1/15) | | Electronique de puissance avancée | | Recherche documentaire et conception de mémoire | Sécurité industrielle |
| | TP | | TD | | Cours C | Cours |
| | Lab.4 / Lab.5 & CC1.B | | L 2.3 | | En ligne | En ligne |
| | M. Nemissi / H. Boualleg & D. Boudjehem | | A. Menasria | | N. Guebgoub | H. Bourouba |
| Lundi | Eléments de régulation numérique | Eléments de régulation numérique | Fiabilité et maintenance des systèmes électroniques | | Théorie de la commande des systèmes industriels | |
| | Cours | TD | Cours | | Cours | |
| | L 2.3 | L 2.3 | L 2.3 | | En ligne | |
| | D. Boudjehem | D. Boudjehem | M. Sedraoui | | H. Bourouba | |
| Mardi | Actionneurs industriels | Actionneurs industriels | | | | |
| | Cours | TD | | | | |
| | L 2.3 | L 2.3 | | | | |
| | H. Boualleg | H. Boualleg | | | | |
| Mercredi | Electronique de puissance avancée | Fiabilité et maintenance des systèmes électroniques / Electronique de puissance | | | | |
| | Cours | TP | | | | |
| | L 2.3 | Lab.4 / Lab.6 | | | | |
| | A. Menasria | M. Sedraoui / A. Menasria | | | | |
| Jeudi | Systèmes à évènements discrets et API | Systèmes à évènements discrets et API | | Systèmes à évènements discrets et API | | |
| | Cours | Cours | | TD | | |
| | L 2.3 | L 2.3 | | L 2.3 | | |
| | M. Nemissi | M. Nemissi | | M. Nemissi | | |

NB : La mention " Cours C " désigne un cours commun entre plusieurs groupes.

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Année universitaire : 2024/2025 | Nombre d'étudiants : |
| Groupe : M1 Systèmes de télécoms | |
| Semestre : S1 | |

| | 08H00-09H30 | 09H30-11H00 | 11H00-12H30 | 12H30-14H00 | 14H00-15H30 | 15H30-17H00 |
|-----------------|--|---|--------------------------------------|---|-----------------------------------|----------------------|
| Dimanche | Communications numériques avancées | Communications numériques avancées | | | Optoélectronique et Photonique | Normes et Protocoles |
| | Cours C | Cours C | | | Cours | Cours C |
| | L 1.3 | L 1.3 | | | En ligne | En ligne |
| | A. Boukharouba | A. Boukharouba | | | L. Kassa Baghdouche | O. Mehri |
| Lundi | Communications numériques avancées / Circuits programmables FPGA | | | | Anglais technique et terminologie | |
| | TP | | | | Cours C | |
| | CC1.A / Lab.4 | | | | En ligne | |
| | M. Ghadjati / H. Bourouba | | | | M. Nemissi | |
| Mardi | Circuits programmables FPGA | Circuits programmables FPGA | Communications numériques avancées | | | |
| | Cours | TD | TD | | | |
| | L 1.1 | L 1.1 | L 1.1 | | | |
| | H. Bourouba | H. Bourouba | A. Boukharouba | | | |
| Mercredi | Radiocommunication | Radiocommunication | | Signaux aléatoires et processus stochastiques / Programmation orientée objets C++ | | |
| | Cours | TD | | TP | | |
| | L 1.1 | L 1.1 | | CC4 / CC2 | | |
| | S. Redadaa | S. Redadaa | | Vacataire / K. Abainia | | |
| Jeudi | Signaux aléatoires et processus stochastiques | Signaux aléatoires et processus stochastiques | Programmation orientée objets en C++ | | | |
| | Cours | TD | Cours C | | | |
| | L 1.1 | L 1.1 | L 1.3 | | | |
| | M. Ghadjati | M. Ghadjati | K. Abainia | | | |

NB : La mention " Cours C " désigne un cours commun entre plusieurs groupes.

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Année universitaire : 2024/2025 | Nombre d'étudiants : |
| Groupe : M1 Réseaux et télécoms | |
| Semestre : S1 | |

| | 08H00-09H30 | 09H30-11H00 | 11H00-12H30 | 12H30-14H00 | 14H00-15H30 | 15H30-17H00 |
|----------|---|------------------------------------|--------------------------------------|---|------------------------------------|----------------------|
| Dimanche | Communications numériques avancées | Communications numériques avancées | | | Système UWB / VLC / PLC | Normes et Protocoles |
| | Cours C | Cours C | | | Cours | Cours C |
| | L 1.3 | L 1.3 | | | En ligne | En ligne |
| | A. Boukharouba | A. Boukharouba | | | D. Abed | O. Mehri |
| Lundi | Traitement avancé du signal | Traitement avancé du signal | | | Anglais technique et terminologie | |
| | Cours | TD | | | Cours C | |
| | L 1.3 | L 1.3 | | | En ligne | |
| | M. Ghadjati | M. Ghadjati | | | M. Nemissi | |
| Mardi | Routage IP | Routage IP | | | Communications numériques avancées | |
| | Cours | TD | | | TD | |
| | L 1.3 | L 1.3 | | | L 1.3 | |
| | Vacataire | Vacataire | | | A. Boukharouba | |
| Mercredi | Traitement avancé du signal / Programmation orientée objets C++ | | | Communications numériques avancées / Routage IP | | |
| | TP | | | TP | | |
| | CC4 / CC1.A | | | CC1.B / CC1.A | | |
| | Vacataire / K. Abainia | | | M. Ghadjati / O. Mehri | | |
| Jeudi | Propagation et antennes | Propagation et antennes | Programmation orientée objets en C++ | | | |
| | Cours | TD | Cours C | | | |
| | L 1.3 | L 1.3 | L 1.3 | | | |
| | A. Boualleg | A. Boualleg | K. Abainia | | | |

NB : mention " Cours C " désigne un cours commun entre plusieurs groupes.

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Année universitaire : 2024/2025 | Nombre d'étudiants : |
| Groupe : M1 Instrumentation | |
| Semestre : S1 | |

| | 08H00-09H30 | 09H30-11H00 | 11H00-12H30 | 12H30-14H00 | 14H00-15H30 | 15H30-17H00 |
|-----------------|--|---|---------------------------------------|-------------|--|--|
| Dimanche | Capteur en instrumentation industrielle | Capteur en instrumentation industrielle | Electronique d'instrumentation | | Electronique d'instrumentation / Métrologie industrielle (1/15) & Traitement avancé du signal (1/15) | |
| | Cours | TD | Cours | | TP | |
| | L 1.2 | L 1.2 | L 1.2 | | Lab.2 / Lab.2 & CC4 | |
| | S. Bendjoudi | S. Bendjoudi | H. Doghmane | | A. Khalfallaoui / A. Boukaache & N. Merabet | |
| Lundi | Traitement avancé du signal | Traitement avancé du signal | | | Traitement d'image | Systèmes énergétiques autonomes |
| | Cours | TD | | | Cours | Cours |
| | L 1.2 | L 1.2 | | | En ligne | En ligne |
| | H. Doghmane | H. Doghmane | | | A. Boukaache | H. Boudouda |
| Mardi | Electronique d'instrumentation | Electronique d'instrumentation | | | | |
| | Cours | TD | | | | |
| | L 1.2 | L 1.2 | | | | |
| | H. Doghmane | H. Doghmane | | | | |
| Mercredi | Capteur en instrumentation industrielle / Programmation orientée objet C++ | | | | Programmation orientée objet | Anglais technique et terminologie |
| | TP | | | | Cours | Cours |
| | Lab.5 / CC2 | | | | L 1.2 | En ligne |
| | D. Boudjehem / Vacataire | | | | Vacataire | D. Boudjehem |
| Jeudi | Métrologie industrielle | Métrologie industrielle | | | | |
| | Cours | TD | | | | |
| | L 1.2 | L 1.2 | | | | |
| | A. Boukaache | A. Boukaache | | | | |

NB : La mention " Cours C " désigne un cours commun entre plusieurs groupes.

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Année universitaire : 2024/2025 | Nombre d'étudiants : |
| Groupe : L3 Electronique | |
| Semestre : S1 | |

| | 08H00-09H30 | 09H30-11H00 | 11H00-12H30 | 12H30-14H00 | 14H00-15H30 | 15H30-17H00 |
|-----------------|--|------------------------------------|---|---|--|---|
| Dimanche | Fonctions de l'électronique | Fonctions de l'électronique | Travaux avant projet | | | Technologie et fabrication des circuits intégrés |
| | Cours | TD | Cours | | | Cours |
| | L 2.3 | L 2.3 | L 2.3 | | | En ligne |
| | A. Khalfallaoui | A. Khalfallaoui | M. Taba | | | M. Nemissi |
| Lundi | Travaux avant projet / Signal (1/15) & Réseaux informatiques locaux (1/15) | | | | Propagation d'ondes et Antennes | |
| | TP | | | | Cours | |
| | Lab.1 / Lab.1 & CC2 | | | | En ligne | |
| | M. Taba / L. Kassa baghdouche & Vacataire | | | | N. Guebgoub | |
| Mardi | Réseaux informatiques locaux | Réseaux informatiques locaux | Technologie des composants électroniques 2 | | | |
| | Cours | TD | Cours | | | |
| | L 2.2 | L 2.2 | En ligne | | | |
| | O. Mehri | O. Mehri | A. Younsi | | | |
| Mercredi | Traitement du signal | Traitement du signal | | Fonctions de l'électronique / Systèmes à microprocesseurs & Systèmes à microprocesseurs | | |
| | Cours | TD | | TP | | |
| | L 2.1 | L 2.1 | | Lab.2 / Lab.4 & Lab.4 | | |
| | S. Bendjoudi | S. Bendjoudi | | A. Khalfallaoui / A. Younsi & A. Bouchemel | | |
| Jeudi | Systèmes à microprocesseurs | Systèmes à microprocesseurs | Systèmes à microprocesseurs | | | |
| | Cours | Cours | TD | | | |
| | L 2.1 | L 2.1 | L 2.1 | | | |
| | A. Younsi | A. Younsi | A. Younsi | | | |

NB : La mention " Cours C " désigne un cours commun entre plusieurs groupes.