

Heure Jours	8 : 00 – 9 : 30	9 : 30 – 11 : 00	11 : 00 – 12 : 30	12 : 30 – 14 : 00	14 : 00 – 15 : 30	15 : 30 – 17 : 00
Samedi	ESE 23 Cours Salle 19	ESE 23 TD Salle 19	ESE 31 Cours Salle 19			
Dimanche	TP ESE 27 (1/15) Salle inf TP ESE 30 (1/15) Salle inf			ESE 25 Cours Salle 19	ESE 24 Cours Salle 19	ESE 30 Cours Salle 19
Lundi	ESE 23 Cours Salle	ESE 32 Cours Salle 20		ESE 24 TD Salle 17	ESE 26 Cours Salle 17	ESE 26 TD Salle 17
Mardi			ESE 33 Cours Salle 20		ESE 25 TD Salle 11	
Mercredi			TP ESE 29 (1/15) Salle inf TP ESE 28 (1/15) Salle inf			
Jeudi						

- ❖ ESE 23 (Systèmes temps réel) : M^r BOUKABOU Abdelkrim
- ❖ ESE 24 (Systèmes embarqués) : M^r SANTOUH Zoubir
- ❖ ESE 25 (Réseaux et communications industriels) : Mme Chine wafiya
- ❖ ESE 26 (Vision artificielle) : M^{me} BOUATMANE Sabrina
- ❖ ESE 27 (TP Systèmes embarqués + TP Systèmes temps réel) : M^r SANTOUH Zoubir
- ❖ ESE 28 (TP Réseaux industriels) : Mr BOUBAKIR
- ❖ ESE 29 (TP Vision artificielle) : M^{me} BOUATMANE Sabrina
- ❖ ESE 30 (Etude et Réalisation des projets) : Mr SANTOUH Zoubir
- ❖ ESE 31 (Innovations technologiques en mécatronique) : Mme TALBI Nesrine
- ❖ ESE 32 (L'intelligence artificielle avancée (Deep Learning...)) : Mr MELLIT Adel
- ❖ ESE 33 (Recherche documentaire et conception de mémoire) M^r SOUKKOU Ammar

Université M/S Benyahia_ Jijel
 Faculté des Sciences et de la Technologie
 Département d'électronique

Emploi du temps_ MASTER 2_ST_S3_2025_2026
 Responsable de spécialité : Mr KEMIH Karim

Heure Jours	8 : 00 – 9 : 30	9 : 30 – 11 : 00	11 : 00 – 12 : 30	12 : 30 – 14 : 00	14 : 00 – 15 : 30	15 : 30 – 17 : 00
Dimanche	ST 24 Cours Salle 17	ST 26 Cours Salle 17	ST 32 Cours S		TP-ST 29 (1/15) Labo-mondes	
					TP ST 28 Labo-mondes	
Lundi	ST 30 (Cours TP) Labo-mondes		ST 25 Cours Salle 20		ST 25 TD Salle 19	ST23 Cours Salle 19
Mardi	TP- ST 27 (1/15) Salle inf		ST 33 Cours Salle 20		ST 23 Cours Salle 17	ST23 TD Cours S 17
Mercredi		ST24 TD salle 17	ST26 TD Salle 17	ST 31 Cours Salle 17		
Jeudi						

- ❖ ST 23 (Réseaux sans fil et réseaux mobiles) : Mr ZAAIMIA Med Zakarya
- ❖ ST 24 (Communications optiques) : Melle YELLAS ZOHRA
- ❖ ST 25 (Technologies et protocoles pour le multimedia): M^{me} ALIOUA Chehla
- ❖ ST 26 (Dispositifs (Passifs/Actifs) RF et Micro-ondes) : M^r BOUKERROUM Fayçal
- ❖ ST 27 (TP Réseaux sans fil et réseaux mobiles) : Mr ZAAIMIA Med Zakarya I
- ❖ ST 28 (TP Communications optiques) : Melle YELLAS ZOHRA
- ❖ ST 29 (TP dispositifs (passifs/actifs RF et micro-ondes) : Mr BOUKERROUM Fayçal
- ❖ ST 30 (Télévision numérique) : Mme BOUZERDOUM
- ❖ ST 31 (Télécommunication spatiale): M^{me} ARICHE Fouzia
- ❖ ST 32 (Système de radionavigation) : M^r BOUKABOU Abdelkrim
- ❖ ST 33 (Recherche documentaire et conception de mémoire) M^r SOUKKOU Ammar

Heure Jours	8 : 00 – 9 : 30	9 : 30 – 11 : 00	11 : 00 – 12 : 30	12 : 30 – 14 : 00	14 : 00 – 15 : 30	15 : 30 – 17 : 00
Dimanche		RT 32 Labo-pondes		RT 31 Cours Salle 12	RT 26 Cours Salle 17	RT 26 TD Salle 17
Lundi			RT 25 Salle info	RT 25 Cours Salle 12		RT 23 Cours Salle 19
Mardi	TP- ST 27 (1/15) Salle inf		RT 33 Cours Salle 20		RT 23 Cours Salle 17	RT 23 TD Salle17
Mercredi		RT 30 Cours Salle 19	TP RT 30 (1/15) salle info			
Jeudi	TP RT 28 (1/15) salle info TP RT 29 (1/15) salle info			RT 24 Cours Salle 06	RT 24 TD Salle 06	

- ❖ RT 23 (Réseaux sans fil et réseaux mobiles) : Mr ZAAIMIA Med Zakarya
- ❖ RT 24 (Cryptographie et Sécurité Réseau) : Melle BOURAOU Imen
- ❖ RT 25 (Vidéo et Audio sur IP): Mme BRAHIMI Nabila
- ❖ RT 26 (Technologies du Web) : Mme KOURAS Nayad
- ❖ RT 27 (TP Réseaux sans fil et réseaux mobiles) : Mr ZAAIMIA Med Zakarya
- ❖ RT 28 (TP Cryptographie et Sécurité Réseaux) : Melle BOURAOU Imen
- ❖ RT 29 (TP Technologies du Web et VoIP) : Mme KOURAS Nayad + Mme BRAHIMI Nabila
- ❖ RT 30 (Intelligence artificielle) : Mme BOUATMANE Sabrina
- ❖ RT 31 (Réseaux de capteurs sans fils): Mme BOUZERDOUM Moufida
- ❖ RT 32 (Installation et maintenance des fibres optiques) : Mr ROUBAH Ammar
- ❖ RT 33 (Recherche documentaire et conception de mémoire) M^r SOUKKOU Ammar

Heure Jours	8 : 00– 9 : 30	9 : 30 – 11 : 00	11 : 00 – 12 : 30	12 : 30 – 14 : 00	14 : 00 – 15 : 30	15 : 30 – 17 : 00
Dimanche			MIC 25 Cours S17	MIC 32 Cours Salle 17	MIC 31 Cours Salle 03	
Lundi	MIC 25 TD Salle 06	MIC 29 (1/15) labo Maquettes MIC 27 (1/15) labo Maquettes			MIC 23 Cours Salle 12	MIC 23 TD Salle 12
Mardi		MIC 23 Cours Salle 19	MIC 33 Cours Salle 20		MIC 24 Cours Salle 19	MIC 24 TD Salle 19
Mercredi				MIC 30 Cours Salle 06	TP MIC 28 (1/15) labo μ -ondes TP MIC 30 (1/15) Salle inf.	
Jeudi			MIC 26 Cours Salle 19	MIC 26 TD Salle 19		

- ❖ MIC 23 (Techniques et systèmes photovoltaïques) M^{elle} MEZDOUR Douniazed
- ❖ MIC 24 (Conception de CI numériques CMOS) M^r REMMOUCHE Riad
- ❖ MIC 25 (Optoélectronique et circuits électroniques associés) M^{me} MERABET Souad
- ❖ MIC 26 (Physique des Composants S/C 3) M^r AYAD Fayçal
- ❖ MIC 27 (TP Techniques et systèmes photovoltaïques) M^{elle} MEZDOUR Douniazed + Mr AYAD Fayçal
- ❖ MIC 28 (TP Conception de CI numériques CMOS) M^r REMMOUCHE Riad + Mr Fates Rachid
- ❖ MIC 29 (TP Optoélectronique et circuits électroniques associés) M^{me} MERABET Souad
- ❖ MIC 30 (Simulation des composants S/C) M^{me} BOUAZIZ Fatiha
- ❖ MIC 31 (Gestion des déchets électroniques) Mr HAOUES HAKIM
- ❖ MIC 32 (Matériaux pour l'électronique) M^r BOURIDAH Hachemi
- ❖ MIC 33 (Recherche documentaire et conception de mémoire) M^r SOUKKOU Ammar