

Emploi du temps des L2

1^{er} Semestre

2025-2026

Prévisionnels

- ✓ L2 Télécom
- ✓ L2 Electronique
- ✓ L2 GBM

1^{ère} Séance : 8h00-9h30
2^{ème} Séance :9h40-11h10
3^{ème} Séance :11h20-12h50
4^{ème} Séance : 13h00-14h30
5^{ème} Séance : 14h40-16h10
6^{ème} Séance :16h20-17h50



Filière : Electronique

Effectif : ??? Etudiants (Environs ??/Gp)

	1 ^{ère} Séance	2 ^{ème} Séance	3 ^{ème} Séance	4 ^{ème} Séance	5 ^{ème} Séance				
	Cours (Trans) anglais EAD	Cours(Déc) EAGE Mme Saidi EAD	Cours(Déc) EE Mr Henhen EAD						
Dimanc he									
Lundi	TD G1 Proba&Stat Mme Djemia Salle216/Pav25	TD G 2 Proba&Stat Mme Djemia Salle 148/Pav25	Cours Proba&Stat Mme Djemia Amphi2/Pav10	Cours Math3 Mr Bennani Amphi2/Pav10	Cours Math3 Mr Bennani Amphi2/Pav10				
	TD G3 ELTF1 Mme Benyahia Salle 148/Pav25	TD G4 ELTF1 Mme Benyahia Salle216/Pav25							
	TD G4 ELCF1 Mr Bensouda Salle 108/Pav25	TD G3 ELCF1 Mr Bensouda Salle 108/Pav25							
Mardi	TD TD G2 V&O Mme Chenini Salle216/Pav25	TD G1 V&O Mme Chenini Salle222/Pav25	Cours V&O Mme Chenini Amphi2/Pav10	Cours ELTF1 Mme Benyahia Amphi 2/Pav10	Cours ELCF1 ??? Amphi2/Pav10				
	TD G1 ELTF1 Mme Benyahia Salle222/Pav25	TD G2 ELTF1 Mme Benyahia Salle216/Pav25							
	TP ½ G3 : V&O ???? Labo2/Pav15								
	TP ½ G4 : Info3 Mme Saidi Labo7/Pav15								
Mercredi	TP ½ G4 : : Electricité Mr Fisli Labo5/Pav15		TP ½ G2 : Electricité Mr Fisli Labo5/Pav15		TP ½ G1: Electricité Mr Fisli Labo5/Pav15				
	TP ½ G4 : V&O ???? Labo2/Pav15		TP ½ G2: V&O ???? Labo2/Pav15		TP ½ G1: V&O ???? Labo2/Pav15				
	TP ½ G3 : Info 3 Mme Bessekri Labo9/Pav15		TP ½ G1: Info 3 Mme Bessekri Labo9/Pav15		TP ½ G2: Info 3 Mme Bessekri Labo9/Pav15				
	TP ½ G3 : Electricité Mr ElBey Labo1/Pav15		TD G3 Math3 Mlle Chennoufi ?? Salle126/Pav25	TD G4 Math3 Mlle Chennoufi ?? Salle126/Pav25					
	TD G2 Math3 Mlle Chennoufi ?? Salle122/Pav25	TD G1 Math3 Mlle Chennoufi ?? Salle122/Pav25							
Jeudi		TD G4 V&O Mme Chenini Salle 122/Pav25	TD G3 V&O Mme Chenini Salle 108/Pav25						
		TD G2 ELCF1 Mr Aliouat Salle 208/Pav25	TD G1 ELCF1 Mr Aliouat Salle 212/Pav25						
		TD G3 Proba&Stat ??? Salle 108/Pav25	TD G4 Proba&Stat ???? Salle 122/Pav25						



	1 ^{ère} Séance	2 ^{ème} Séance	3 ^{ème} Séance	4 ^{ème} Séance	5 ^{ème} Séance	
Samedi				Cours(Transvl)anglais EAD	CoursEAGE (Déc) Mme Saidi EAD	
Dimanche	TP SG1/SG2 : Electricité Mme Elbey Labo5/Pav15	TP SG2/SG1 : V&O ???? Labo2/Pav15			CoursEE (Déc) Mr Henhen EAD	
	TP SG3/SG4 : Info 3 Mme Redad Labo9/Pav15					
Lundi	Cours V&O Mme SATOUR Amphi2/Pav10	Cours ELCF1 Mr Menacer Amphi2/Pav10	Cours Proba&Stat Mme Djemia Amphi 2/Pav10	Cours Math3 Mr Bennani Amphi2/Pav10	Cours Math3 Mr Bennani Amphi2/Pav10	
Mardi			TD G1 Math3 Mr Bennani Salle 208/Pav25	TD G2 Math3 Mr Bennani Salle 212/Pav25		
		Cours ELTF1 Mr Bendoumia Amphi2/Pav10	TD G2 ELTF1 Mr Bendoumia Salle 212/Pav25	TD G1 ELTF1 Mr Bendoumia Salle 208/Pav25		
			TD G3 ELCF1 Mr Menacer Salle 222/Pav25	TD G4 ELCF1 Mr Menacer Salle 216/Pav25		
			TD G4 V&O Mme SATOUR Salle 216/Pav25	TD G3 V&O Mme SATOUR Salle 222/Pav25		
Mercredi	TD G4 Prob&Stas Mme DENDANI Salle 202/Pav25	TD G3 Prob&Stas Mme DENDANI Salle 202/Pav25	TD G1 ELCF1 Mr Menacer Salle 212/Pav25	TD G2 ELCF1 Mr Menacer Salle 216/Pav25		
			TD G2 Prob&Stas Mme DENDANI Salle 216/Pav25	TD G1 Prob&Stas Mme DENDANI Salle 212/Pav25		
	TD G2 V&O Mme SATOUR Salle 208/Pav25	TD G1 V&O Mme SATOUR Salle 208/Pav25	TD G4 ELTF1 Mr Bendoumia Salle 208/Pav25	TD G3 ELTF1 Mr Bendoumia Salle 202/Pav25		
			TD G3 Math3 Mme Fedlaoui Salle 202/Pav25	TD G4 Math3 Mme Fedlaoui Salle 208/Pav25		
Jeudi	TP SG3/SG4 : Electricité Mr Taibi Labo5/Pav15		TP SG7/SG8 : Electricité Mr Taibi Labo5/Pav15		TP SG5/SG6 : Electricité Mr Taibi Labo5/Pav15	
	TP SG4/SG3 : V&O Mlle Gueraini Labo2/Pav15		TP SG8/SG7 : V&O Mlle Gueraini Labo2/Pav15		TP SG6/SG5 : V&O Mlle Gueraini Labo2/Pav15	
	TP SG1/SG2 : Info 3 Mme Redad Labo9/Pav15		TP SG6/SG5 : Info 3 Mme Redad Labo9/Pav15		TP SG7/SG8 : Info 3 Mme Redad Labo9/Pav15	



	1 ^{ère} Séance	2 ^{ème} Séance	3 ^{ème} Séance	4 ^{ème} Séance	5 ^{ème} Séance	
Samedi	TD G1 Math3 Mr Abdelouhab Salle166/Pav16	TD Math3 Mr Abdelouhab Salle166/Pav16	Cours Math3 Mr Abdelouhab Salle166/Pav16	Cours Math3 Mr Abdelouhab Salle166/Pav16		
Dimanche	Cours (Trans) anglais EAD		Cours(Déc) EAGE Mme Saidi EAD	Cours(Déc) EE Mr Henhen EAD		
Lundi						
Mardi	TP G1 ou G2 : Electricité ???? Labo 5/Pav15	TP G2 ou G1 : Info 3 ?? Mme Bessekri Labo6/Pav15				
	TP G1ou G2 : V&O ???? Labo2/Pav15					
Mercredi	TD G2 ELCF1 ??? Salle 212/Pav25	TD G2 ELCF1 Mme Cherfa Salle 212/Pav25	Cours ELCF1 Mme Cherfa Salle ???/Pav25	Cours ELTF1 ??? Salle ???/Pav25		
	TD G1 ELCF1 Mme Cherfa Salle 216/Pav25	TD G1 ELTF1 ??? Salle 216/Pav25				
Jeudi	Cours V&O Mr Ammi Salle ???/Pav25	TD G1 V&O Mr Ammi Salle 204/Pav25	TD G2 V&O Mr Ammi Salle 202/Pav25	Cours Proba&Stat Mme Djemia Salle ???/Pav25		
	TD G2 Proba&Stat Mme Djemia Salle 202/Pav25	TD G1 Proba&Stat Mme Djemia Salle 204/Pav25				



Emploi du temps des L3

1^{er} Semestre

2025-2026

Prévisionnels

- ✓ L3 Télécom
- ✓ L3 Electronique
- ✓ L3 GBM

Filière : Télécom

Effectif : ??? .

Spécialité :Télécom

	1 ^{ère} Séance	2 ^{ème} Séance	3 ^{ème} Séance	4 ^{ème} Séance	5 ^{ème} Séance	6 ^{ème} Séance
Same	Cours(Déc)Téléphonie Mr Bendoumia EAD	Cours(Déc) ST Mr Hebib EAD	Cours(Trans) CMT Mr Belgeroune EAD			
Dimanche		TD G3 OP Mlle Chenaoui ?? Salle 222/Pav25	TP ½ G3 CI Mme Ait Massaoud Labo 10/Pav15 TP ½ G4 TS Mr Amrouche Labo6/Pav15 TP ½ G3 CA Mr Aliouat Labo7/Pav15		Cours TS Mr Amrouche Amphi PascaL/Pav25	
	TD G2 TS Mr Amrouche Salle216/Pav25	TD G4 TS Mr Amrouche Salle216/Pav25	TP ½ G4 OP M ^{me} Zaiter-M ^{elle} Ladraa Labo 4/Pav15 TD G2 OP Mlle Chenaoui ?? Salle138/Pav25 TD G1 STR Mr Zair Salle 240/Pav15	TD G1 OP Mlle Chenaoui ?? Salle 138/Pav25 TD G2 STR Mr Zair Salle 240/Pav15		
Lundi	TP ½ G1 CA Mr Aliouat Labo7/Pav15		TP ½ G2 CA Mr Aliouat Labo7/Pav15		TP ½ G4 CA Mr Aliouat Labo7/Pav15	
	TP ½ G1 CI Mme Ait Massaoud Labo 10/Pav15		TP ½ G2 CI Mme Ait Massaoud Labo 10/Pav15		TP ½ G4 CI Mme Ait Massaoud Labo 10/Pav15	
	TD G3 STR Mr Zair Salle 202/Pav25	TD G4 STR Mr Zair Salle 212/Pav25	TD G4 OP Mlle Chenaoui Salle 212/Pav25			
	TD G4 CA Mr Hadjalla Salle 212/Pav25	TD G2 CA Mr Hadjalla Salle 202/Pav25	TD G3 CA Mr Hadjalla Salle 216/Pav25	TD G1 CA Mr Hadjalla Salle 248/Pav25		
Mardi	TP ½ G3 OP M ^{me} Zaiter-M ^{elle} Ladraa Labo 10/Pav15		TP ½ G2OP M ^{me} Zaiter-M ^{elle} Ladraa Labo 10/Pav15		TP ½ G1 OP M ^{me} Zaiter-M ^{elle} Ladraa Labo 10/Pav15	
	TP ½ G3 TS Mr Amrouche Labo8/Pav15		TP ½ G2 TS Mr Djendi Labo8/Pav15		TP ½ G1 TS Mr Djendi Labo8/Pav15	
			TD G3 TS Mr Amrouche Salle 102/Pav25	TD G1 TS Mr Amrouche Salle 102/Pav25		
Mercredi	Cours CA Mr Bersali Amphi PascaL/Pav25	Cours STR Mr Mehdi Amphi PascaL/Pav25	Cours CI Mme Ait Messaoud Amphi PascaL/Pav25	Cours OP Mr Bensebti Amphi PascaL/Pav25	Cours CA Mr Bersali Amphi PascaL/Pav25	
Jeudi						

Filière : Electronique

Effectif ???.....

Spécialité : Electronique

	1 ^{ère} Séance	2 ^{ème} Séance	3 ^{ème} Séance	4 ^{ème} Séance	5 ^{ème} Séance	6 ^{ème} Séance
Samedi		Cours TCE2(Déc) ??? EAD	Cours(Déc) TFCI Mme Saidi EAD	Cours(Trans) POA Mme Zaiter EAD		
Dimanche	TP ½G4 FE Mme Zerrouk Labo1/Pav15	Cours TAP Mr Aliane Amphi2/Pav10	Cours FE Mme Zerrouk Amphi2/Pav10	TP ½G3 FE Mme Zerrouk Labo1/Pav15		
	TP ½G2 TAP Mr Aliane Labo3/Pav15	Les TP RIL/TS se feront sur 1 mois (2 semaines RIL puis 2 semaines)				
Lundi	TP ½G2 TS/RIL Mme Berkani (TS) – Mlle Zoubiri(RIL) Labo9/Pav15	TP ½G4 TS/RIL Mme Berkani(TS) – Mlle Zoubiri(RIL) Labo9/Pav15	TP ½G1 TS/RIL Mme Berkani (TS) – Mlle Zoubiri(RIL) Labo9/Pav15			
	TP ½G2 SM Mr Hadj Attou Labo8/Pav15	TP ½G3SM Mr Hadj Attou Labo8/Pav15				
		TP ½G2 FE Mme Zerrouk Labo1/Pav15				
Mardi	TP ½G4 TAP Mr Aliane Labo3/Pav15		TP ½G3 TAP Mr Aliane Labo3/Pav15	TP ½G1 TAP Mr Aliane Labo3/Pav15		
	TP ½G4 SM Mr Hadj Attou Labo6/Pav15		TP ½G1 SM Mr Hadj Attou Labo6/Pav15			
	TP ½G3 TS/RIL Mme Berkani-Mlle Zoubiri(RIL) Labo9/Pav15		TP ½G3 TS/RIL Mme Berkani-Mlle Zoubiri(RIL) Labo9/Pav15			
	DT G3 RIL Mlle Zoubiri Salle 148/Pav25	DT G2 RIL Mlle Zoubiri Salle 126/Pav25	DT G4 TS Mme Bougherira N Salle 148/Pav25	DT G2 TS Mme Bougherira N Salle 148/Pav25		
	TD G2 FE Mme Zerrouk Salle 126/Pav25	TD G3 FE Mme Zerrouk Salle 148/Pav25				
Mercredi	TD G3 SM Mme Ait Messaoud Salle 148/Pav25	TD G1 SM Mme Ait Messaoud Salle 126/Pav25	Cours RIL Mr Kabir Amphi2/Pav10	Cours SM Mme Kaoula Amphi2/Pav10	Cours SM Mme Kaoula Amphi2/Pav10	
	TD G4 SM Mr Hadja attou Salle 108/Pav25	TD G2 SM Mr Hadja attou Salle 108/Pav25				
	DT G1 FE Mme Zerrouk Salle 126/Pav25	DT G4 FE Mme Zerrouk Salle 148/Pav25				
Jeudi	Cours TS Mme Bougherira N Amphi2/Pav10	DT G1 RIL Mr Kebir Salle 126/Pav25	DT G4 RIL Mr Kebir Salle 148/Pav25			
		DT G3 TS Mme Bougherira N Salle 148/Pav25	DT G1 TS Mme Bougherira N Salle 126/Pav25			

Filière : Génie Biomédicale

Effectif : ... ??...

Spécialité : Génie Biomédicale

	1 ^{ère} Séance	2 ^{ème} Séance	3 ^{ème} Séance	4 ^{ème} Séance	5 ^{ème} Séance	6 ^{ème} Séance
Sa						
Dimanche	TD TS Mme Boucherf Salle ??/Pav25	Cours TS Mme Boucherf Salle ??/Pav25	Cours ACR Mme Cherfa Salle ??/Pav25	Cours ACR Mme Cherfa Salle ??/Pav25	TD ACR Mme Cherfa Salle ??/Pav25	
Lundi	Cours EG ??? Salle ??/Pav25	TD EG ??? Salle ??/Pav25	TP EG G1 ou G2 ??? Labo 5/Pav15			
Mardi		Cours Maintenance AO Mr Cherfa EAD	Cours Ondes et App. BM Mme Saidi EAD	Cours Terminologie Normes BM Mme AitMohammed EAD		
Mercredi	TP IM G1 ou G2 ??? Labo 8/Pav15		Cours Biophysique ??? Salle ??/Pav25	TD Biophysique ??? Salle ??/Pav25	Cours Informatique Medicale ??? Salle ??/Pav25	
Jeudi	TP TS/Biophysique (1semaine /2) Mme Bessekri- ??? Labo 4/Pav15					
	TP ACR G2 ou G1 Mme Boucherf Labo 6Pav15					

Remarque :

Les TP TS/ Biophysique, s'alternent sur 2 semaines

Semaine 1: G1 en TP TS et G2 en TP ACR

Semaine 2 : G2 en TP TS et G1 en TP ACR

Semaine 3 : G1 en TP Biophysique et G2 en TP ACR

Semaine 4 : G2 en TP Biophysique et G1 en TP ACR

Les modules :

L3 Télécom

- STR : Systèmes et Réseaux Télécommunications
- CA : Communication Analogiques
- CI : Calculateurs et Interfaçage
- OP : Onde et Propagation
- TS : Traitement du signal
- Tel : Téléphonie
- CMT : Capteurs et Mesures en Télécommunication
- ST : Support de Transmission

L3 Electronique

- SM : Systèmes à MicroProcesseurs
- FE : Fonctions d'électronique
- TS : Traitement du Signal
- RI : Réseaux Informatiques
- TAP : Travaux Avant-Projet
- TCE2 : Technologies des Composants électronique
- TFCI : Technologies de Fabrication des Circuits Intégrés
- POA : Propagation d'ondes et Antennes

L3 GBM

- ACR : Asservissement Continu et Régulation
- EG : Electronique Générale
- TS : Traitement du Signal
- Biophysique
- IM : Informatique Médicale
- Ondes&AppBM : Ondes et Applications Biomédicales
- Terminologie et Normes BM : Terminologie et Normes Biomédicales
- Maintenance AO : Maintenance Assistée par Ordinateur

Emploi du temps des M1

1^{er} Semestre

2025-2026(Prévisionnels)

- ✓ M1 Instrumentation
- ✓ M1 ESE
- ✓ M1 µ électronique
- ✓ M1 RT
- ✓ M1 ST
- ✓ M1 Instrumentation BM

1 ^{ère} Séance : 8h00-9h30
2 ^{ème} Séance : 9h40-11h10
3 ^{ème} Séance : 11h20-12h50
4 ^{ème} Séance : 13h00-14h30
5 ^{ème} Séance : 14h40-16h10
6 ^{ème} Séance : 16h20-17h50

Filière : Electronique

Effectif : 55

Spécialité : Instrumentation

	1 ^{ère} Séance	2 ^{ème} Séance	3 ^{ème} Séance	4 ^{ème} Séance	5 ^{ème} Séance	6 ^{ème} Séance
Sam edi			Cours (Transversal) Anglais Technique Mme Saadoune ?? EAD	Cours (Découverte) SEA Mr Guenounou EAD	Cours (Découverte) SEA Mr Guenounou EAD	
Dimanche	TP (1/2 section) MI / TAS 01 Mr Ykhlef Labo 4/Pav15		Cours Python/Java Mme AMIROUCHE Salle290/Pav16	Cours EI Mr Khorissi Salle 290/Pav16	Cours EI Mr Khorissi Salle 290/Pav16	
	TP (1/2 section) (2h) Python/Java Mme Amrouche Labo 10/Pav16					
Lundi	TD TAS Mr Ykhlef Salle 151B/Pav16	Cours TAS 01 Mr Ykhlef Salle 166/Pav16	Cours CII ???? Salle 166/Pav16	TD CII ???? Salle 166/Pav16		
Mardi						
Mercredi	Cours MI Mme Kaoula Salle166/Pav16	TD G1 MI Mme Kaoula Salle166/Pav16	TP (1/2 Section) CII ??? Labo6/Pav15		TD EI Mr Khorissi 151B/Pav16	
			TP (1/2 Section) EI ??? Labo 3/Pav15			
Jeudi						

Filière : Electronique

Effectif : ??

Spécialité : ESE

	1 ^{ère} Séance	2 ^{ème} Séance	3 ^{ème} Séance	4 ^{ème} Séance	5 ^{ème} Séance	6 ^{ème} Séance		
Samedi		Cours(découverte) FPE Mr Khorissi EAD	Cours(Transversal) AT Mme Bougerira H EAD	Cours(Découverte) SHP ????				
Dimanche	TD SAN Mme ElMerraoui Salle 151B/Pav16	Cours SAN Mr Ferdjouni Salle 290/Pav 16	Cours TAS Mr Djendi Salle 166/Pav16	TD TAS Mr Djendi Salle 166Pav16	TP (1/2 section) TAS Mr Djendi Labo 4/Pav15			
					TP (1/2 section) SAN Mr Zerrouk Labo 6/Pav15			
Lundi	Cours ENA-FPGA VHDL Mme Bougerira H Salle 166/Pav 16	TD ENA-FPGA VHDL Mme Bougerira H Salle 151B/Pav16	TP (1/2 Section) ENA-FPGA VHDL Mme Bougerira H Labo 6/Pav 15					
Mardi			Cours SM Mme Naceur Salle 290/Pav16	Cours SM Mme Naceur Salle 290/Pav16	TD SM Mme Naceur Salle 290/Pav16			
Mercredi	TP (1/2 Section) SM Mme Naceur Labo 4/Pav 15		Cours C++ Mme Amrouche Salle 290/Pav 16					
	TP (1/2 Section) (2h) C++ Mme Amrouche Labo 6/Pav 15							
Jeudi								

Filière : Electronique

Effectif ??....

Spécialité : μ électronique

	1 ^{ère} Séance	2 ^{ème} Séance	3 ^{ème} Séance	4 ^{ème} Séance	
Samedi	Cours (Découverte) Matériaux Mme Chenini EAD	Cours (Découverte) Tech. Du Vide et Salles Blanches Mr Bounemri EAD			
Dimanche	Cours Phys des Composants SC 1 Mr Nacer Salle 156/Pav16	Cours Ellaboration des Dispos. SC Mr Bounemri Salle 156/Pav16	TD Ellaboration des Dispos. SC Mr Bounemri Salle 151B/Pav16	Cours (Trans) Anglais Technique Mr Akhrib Salle 151B/16 EAD	
Lundi	TP(1 semaine sur 2) Propriétés Optique des SC Mme Zerrouk Labo1/Pav15		TP (1 semaine sur 2) Langage de Programmation ??? Labo 4/Pav15	Cours Langage de Programmation ???? 166/Pav16	
Mardi	Cours Phys des Composants SC 1 Mr Nacer Salle156 /Pav16	TD Phys des Composants SC 1 Mr Nacer 156 /Pav16		Cours Couches Minces Mr Bounemri 156 /Pav16	TD Couches Minces Mr Bounemri 156 /Pav16
Mercredi					
Jeudi	Cours Outils de Simulations ???	TD Outils de Simulations ???	TP(1/2 section) Outils de Simulations ???	Labo10/Pav15	

Filière : Génie Biomédicale

Effectif : ??

Spécialité : Instrumentation BM

	1 ^{ère} Séance	2 ^{ème} Séance	3 ^{ème} Séance	4 ^{ème} Séance	5 ^{ème} Séance	6 ^{ème} Séance
Samedi	Anglais Tech ??? EAD	Matière Dcv 1 ??? EAD	Matière Dcv 2 ??? EAD			
Dimanche	Cours Circ. Condi ??? Salle 190/Pav16	Cours FPE ??? Salle 190/Pav16	TP FPE (1 semaine sur 2) ??? Labo 1/pav15		TD FPE ???? Salle 151B/Pav16	
			TP Circ. Condi/TP EP (1 semaine sur 2) ???? Labo 1/Pav15			
Lundi						
Mardi						
Mercredi	TD RR ???? Salle 156/Pav16	Cours RR ???? Salle 156/Pav16	Cour EP ??? Salle 190/Pav16	TD Circ. Condi/TD EP ???? Salle 151B/Pav16	Cour BioMat ??? Salle 190/Pav16	
Jeudi	TD TAS Phy Mr Djendi Salle 151B/Pav16	Cours TAS Phy Mr Djendi Salle 151B/Pav16	TP TAS Phy /TP RR (1 semaine sur 2) Mr Djendi Labo6/Pav15			
			TP BioMat (1 semaine sur 2) Sortie Pédagogique			

Remarque: Les paires d'enseignements suivants ont un volume horaire commun, ils se feront alternativement sur 2 semaines

- Les TD Circuits de Conditionnement et Electronique de Puissance ont en commun 1.5h hebdomadaire
- TP Circuits de Conditionnement et Electronique de puissance (1.5h hebdomadaire, donc 3h/mois)
- TP TAS et Radiobiologie et radioprotection (1.5h hebdomadaire, donc 3h/mois)

Filière : Télécom

Effectif : ... ?? (??/Gp)

Spécialité : RT

	1 ^{ère} Séance	2 ^{ème} Séance	3 ^{ème} Séance	4 ^{ème} Séance	5 ^{ème} Séance	6 ^{ème} Séance
		Cours(Découverte) N&P Mme Berkat EAD				
Dimanche	Cours Routage IP Mr Mehdi Salle 191/Pav16	Cours TAS Mr Djendi Salle191/Pav16	Cours CNA Mr Anou Salle191/Pav16	Cours CNA Mr Anou Salle191/Pav16		
Lundi	TP G1 ou G2 POO/Python Mme Amirouche-Mme AitMohammed Labo 6/Pav15	Cours POO/Pytho Mme Amirouche Salle 290/Pav16	Cours Linux ???? Salle 290/Pav16	TP G1/G2 Linux(2h) ????? Labo 4/Pav15		
Mardi	TD G2 TAS Mr Djendi Salle151A/Pav16	TD G1 TAS Mr Djendi Salle 151B/Pav16	TD G2 PA Mr Hebib Salle151B/Pav16	TD G1 PA Mr Hebib Salle151A/Pav16		
	TD G1 CNA Mr Anou Salle 151B/Pav16	TD G2 CNA Mr Anou Salle151A/Pav16	TD G1 Routage IP Mlle Benachour Salle151A/Pav16	TD G2 Routage IP Mlle Benachour Salle151B/Pav16		
Mercredi		Cours PA Mr Bensebti Salle191/Pav16	TP G1 ou G2 TAS Mr Djendi-Mme Boumegouas Labo10/Pav 15			
			TP G2 ou G1 CNA Mme Zine-Mlle Gueraini Labo 7/Pav15			
Jeudi						

Filière : Télécom

Effectif ???...

Spécialité : ST

	1 ^{ère} Séance	2 ^{ème} Séance	3 ^{ème} Séance	4 ^{ème} Séance	5 ^{ème} Séance	6 ^{ème} Séance
Samedi	Cours(Déc) N&P Mme Boutaleb EAD	COURS(Déc) CEM Mr Menacer EAD	Cours (Trav) Anglais Technique Mme Saadoune EAD			
Dimanche	TP ½ section CNA ???? Labo 7/Pav15	TP ½ section POO Python Mr Dahmani Labo8/Pav15	Cours POO Python Mr Dahmani Salle 156/Pav16			
Lundi	TD G1 RC Mr Djebari Salle151A/Pav16	TD G2 RC Mr Djebari SalleTAP/Pav16	Cours RC Mr Djebari Salle190/Pav16		TP ½ section SAPS Mr Bensouda-Mr Ramdane Labo8/Pav15	
Mardi						
Mercredi			Cours FPAGA ??? Salle 156/Pav16	Cours SET ???? Salle 156/Pav16	TP ½ section(2h) SET ???? Labo4/Pav15	
Jeudi	Cours CNA Mr Ait saadi Salle156/Pav16	Cours CNA Mr Ait saadi Salle156/Pav16	Cours SAPS Mr Benallal Salle 156/Pav 16	TD G1 SAPS Mr Benallal Salle 151B/Pav 16	TD G2 SAPS Mr Benallal Salle 151A/Pav 16	
				TD G2 FPGA ???? Salle 151A/Pav 16	TD G1 FPGA ???? Salle 151B /Pav 16	

Intitulés des Modules :

M1 Instrumentation

- TAS : Traitement Avancé du Signal
- MI : Métrologie Industrielle
- SA : Système d'affichage
- SEA : Systèmes Energétiques Autonomes
- CII : Capteurs en Instrumentation Industrielles
- Python : Programmation en langage Python
- EI : Electronique d'Instrumentation
- ATT : Anglais Technique et Terminologie

M1 Electronique des Systèmes Embarqués (ESE)

- CSM : Conception des Systèmes à Microprocesseurs
- FPGA/VHDL : Electronique Numérique Avancé FPGA/VHDL
- TAS : Traitement Avancé du Signal
- FPE : Fonctions Principales de l'Electronique
- SHP : Systèmes Hydrauliques et Pneumatiques
- Ang : Anglais technique
- POO : Programmation Orienté Objet
- SAN : Système asservis Numérique

M1 Micro-électronique (μ -elec)

- Phy.Comp SC1 : Physique des Composants SC 1
- Proc.Elab SC : Procédés d'élaborations des dispositifs SC
- Prop.Op.SC : Propriétés Optiques des SC
- AT : Anglais Technique
- Salle Blanche : Technique du vide et Salles Blanches
- Matériaux : Matériaux
- CM : Couches Minces
- Concp. CIA : Conception des CI analogiques

M1 Instrumentation Bio-Médicale (Instrum BM)

- EP : Electronique de Puissance
- RR : Radioprotection et Radiologie

- TAS Sig. Phy : Traitement Avancé de Signaux Physiologique
- Phy SC : Physique des SC pour Conception Bio Medicale
- Cir. Cond : Circuits de Conditionnement
- APP : Anatomie/Physiologie/Pathologie
- Techno BioMat : Technologie des BioMatériaux
- FPE : Fonction Principale de l'Electronique
- AT : Anglais Technique

M1 Réseaux Télécoms (RT)

- TAS : Traitement Avancé du Signal
- CNA : Communication Numérique Avancée
- PA : Propagation et Antennes
- RIP : Routage IP
- POO : Programmation Orientée Objet
- AT : Anglais Technique
- Découverte 1 : NP : Normes et Protocole
- Découverte 2 : OV : Ondes et Vibrations

M1 Systèmes Télécoms (ST)

- CNA : Communication Numérique Avancée
- CP FPGA : Circuit Programmables FPGA
- SAPS : Signaux Aléatoires et Processus Stochastiques
- POO en C++ : Programmation Orienté Objet en C++
- Anglais Technique
- CEM : Compatibilité Electromagnétique
- RC : Radio Communication
- NP : Normes et Protocoles

Emploi du temps des M2

1^{er} Semestre

2025-2026

(Prévisionnels)

- ✓ M2 Instrumentation
- ✓ M2 ESE
- ✓ M2 µ électronique
- ✓ M2 RT
- ✓ M2 ST

Filière : Electronique

Effectif : ???

Spécialité : Instrumentation

	1 ^{ère} Séance	2 ^{ème} Séance	3 ^{ème} Séance	4 ^{ème} Séance	5 ^{ème} Séance	6 ^{ème}
Samedi	Cours(Découverte) SI Mr Ayad EAD	Cours(Transversal) RDCM Mr Ykhlef EAD	Cours (Découverte) Robotique Mme Bouraine EAD			
Dimanche	TD ERN Mr Zerouali Salle290/Pav16	Cours ERN Mr Ferdjouni Salle290/Pav16		Cours CASM Mme Amirouche Salle156/Pav16	TP (1/2 section) ERN Mr Zerouali Labo info/Pav16	TP AI Mr Fisli Labo Dépat. ATM ou Labo7/Pav15
Lundi	TD AI Mr Fisli Salle191/Pav16	Cours AI Mr Fisli Salle191/Pav16	Cours EPA Mr Akhrib Salle191/Pav16	TD EPA Mr Akhrib Salle191/Pav16		
Mardi	Cours API Mme Bougerira N Salle191/Pav16	TD API Mme Bougerira N Salle191/Pav16	TP API Mme Bougerira N Labo Dépat. ATM ou Labo7/Pav15			
Mercredi						
Jeudi		Cours FMSE Mr Guessoum ?? Salle 191/Pav16	TP FMSE Mr Guessoum?? Salle Labo8/Pav16			

Filière : Electronique

Effectif : ???

Spécialité : ESE

	1 ^{ère} Séance	2 ^{ème} Séance	3 ^{ème} Séance	4 ^{ème} Séance	5 ^{ème} Séance	6 ^{ème} Séa nce
Samedi						
Dimanche	Cours VA Mr Namane Salle166/Pav16	TD VA Mr Namane Salle151B/Pav16	TP (1 semaine/2) VA Mr Namane Labo8/15		TD STR Mme Kaoula Salle166/Pav16	
Lundi	Cours STR Mme Kaoula Salle 156/Pav16	Cours STR Mme Kaoula Salle 156/Pav16		Cours RCI Mr Anou ?? Salle 190/Pav16	TD RCI Mr Anou ?? Salle151B/16	
Mardi	TP (1/2 section) STR Mme Kaoula Labo 4/Pav15		Cours ERP Mme Bougherira H Salle166/Pav16		TP (1/2 section) RCI ???? Labo9/15	
Mercredi	TP (1/2 section) SE Mr Benslama Labo 10/Pav15		TD SE Mr Benslama Salle166/Pav16	Cours SE Mr Benslama Salle166/Pav16		
Jeudi	Cours RDCM(Transversal) Mme Reguieg EAD	Cours(Découverte) IA Mr Namane EAD	Cours (Découverte) C&M Mme Benblidia N EAD			

Filière : Electronique

Effectif : ???

Spécialité : μ électronique

	1 ^{ère} Séance	2 ^{ème} Séance	3 ^{ème} Séance	4 ^{ème} Séance	5 ^{ème} Séance	6 ^{ème} Séance
Samedi		Cours(Déc) Appareillage Mme Chenini EAD	Cours(Déc) Matériaux Intelligents Mme Chenini EAD	Cours(Transversal) RDCM ????? EAD		
Dimanche						
Lundi						
Mardi		Cours Simulations CS Mr Taibi Salle TAP/Pav16	Cours Conception CI Mr Mahdoum Salle TAP/Pav16	TD Conception CI Mr Mahdoum Salle TAP/Pav16	TP(1semaine /2) Simulation CS Mr Taibi Salle info/Pav16	TP(1semaine /2) Optoélectronique Mme Zerrouk Salle info/Pav16
Mercredi	Cours Phy SC3 Mr Nacer Salle TAP/Pav16	TD Phy SC3 Mr Nacer Salle TAP/Pav16	TP(1semaine /2) Photovoltaïque Mme ElRoubrini-Mr Guenounou Labo Dpt Energies Renouvelables			
			TP(1semaine /2) Conception CI Mr Nacer Labo4/Pav15			
Jeudi	Cours Photovoltaïque Mme Kara Mostapha Salle TAP/Pav16	Cours Photovoltaïque Mme Kara Mostapha Salle TAP/Pav16	TD Photovoltaïque Mme Kara Mostapha Salle TAP/Pav16	Cours Optoélectronique Mme Zerrouk Salle TAP/Pav16	TD Optoélectronique Mme Zerrouk Salle TAP/Pav16	

Filière : Télécom

Effectif : ???

Spécialité : RT

	1 ^{ère} Séance	2 ^{ème} Séance	3 ^{ème} Séance	4 ^{ème} Séance	5 ^{ème} Séance	6 ^{ème} Séance
Samedi				Cours(Transversal) RDCM Mr Bensebt EAD		
Dima						
Lundi	Cours CSR Mr Mehdi Salle190/Pav16	Cours T Web Mme Berkat Salle190/Pav16	TD G1 SCR Mr Mehdi Salle151A/Pav16	TD G2 SCR Mr Mehdi SalleTAP/Pav16	Cours VoIP Mr Bersali Salle191/Pav16	
Mardi		Cours Réseaux IoT ???? Salle190/Pav16	TP G1 ou G2 Réseaux IoT ???? Labo4/Pav15	Atelier Reverse Ing ??? Labo2/Pav15	Cours Reverse Ing ??? Salle 191 /Pav16	
Mercredi	Cours RSFRM Mr Djebari Salle190/Pav16	Cours RSFRM Mr Djebari Salle190/Pav16	TD G1 VoIP ???? SalleTAP./Pav16	TD G2 VoIP ???? Salle151A/Pav16		
Jeudi	TP G1 ou G2 VoIP Mme Boutaleb Labo 8/Pav16	TP G1 ou G2 CSR ??? Salle TP/Pav18	TP G2 ou G1 RSFRM Mme Berkat Labo7/Pav15	TP G2 ou G1 T Web Mme Berkat Labo7/Pav15		

Filière : Télécom

Effectif : ???

Spécialité : ST

	1 ^{ère} Séance	2 ^{ème} Séance	3 ^{ème} Séance	4 ^{ème} Séance	5 ^{ème} Séance	6 ^{ème} Séance
Samedi						
Dimanche	TP RSFRM Mme Boutaleb Labo6/Pav15		Cours TPM Mr Benallal Salle 151A/Pav16	TD TPM Mr Benallal Salle 151A/Pav16		
Lundi	TP CO Mme Boutaleb Labo 4/Pav15		Cours CO Mme Boutaleb Salle156/Pav16	TD CO Mme Boutaleb Salle 156/Pav16		
Mardi	Cours RSFRM Mr Ait Saadi Salle190/Pav16	Cours RSFRM Mr Ait Saadi Salle 190/Pav16		TD D RF & MO Mr Dahmani Salle191/Pav16	Cours D RF & MO Mr Dahmani Salle191/Pav16	
Mercredi		TD RSFRM Mr Ait Saadi Salle151B/Pav16	Cours Reverse Ing ??? Salle 191/Pav16	Cours Planification Opt. Réseaux ???? Salle 191/Pav16	TP Planification Opt. Réseaux ???? Labo8/Pav15	
Jeudi		Cours(Transversal) RDCM Mme Regueig EAD			Atelier Reverse Ing ???	

M2 Instrumentation

- AI : Actionneur Industriels
- SI : Sécurité Industrielle
- API : Systèmes à Évènements Discrets et API
- ERN : Elements de Régulations Numériques
- EPA : Electronique de Puissance Avancé
- FMSN : Fiabilité et Maintenance des Systèmes Numériques
- RDCM : Recherche Documentaire et Conception de Mémoire
- IMI : Instrumentation et Mesures Industrielles

M2 Electronique des Systèmes Embarqués (ESE)

- VA : Systèmes de Vision Artificielle
- STR : Systèmes Temps Réels
- SM : Systèmes Embarqués
- RCI : Réseaux et Communication Industriels
- EPR : Etudes et Réalisation de Projets
- IA : Intelligence Artificielle
- CM : Codage et Multimédia
- RDCM : Recherche Documentaire et Conception de Mémoire

M2 Micro-électronique (μ -elec)

- Opto : Optoélectronique
- Phy_CS 3 : Physique des Composants SC 3
- SimulC SC : Simulation des Composants SC
- App : Appareillage
- PhotoV : Phovoltaïque
- MI : Matériaux Intelligents
- CI CMOS : Conception des CI CMOS
- RDCM : Recherche Documentaire et Conception de Mémoire

M2 Instrumentation Bio-Médicale (Instrum BM)

- IEF : Instrumentation et Exploration Fonctionnelle
- BioC : Bio Capteurs
- IIM : Instrumentation d'Imagerie Medicale
- SEB : SEB
- GPS : Gestion des Projet de Santé
- ModSymSystBio : Modélisation et Simulation des Systèmes Biologiques
- GIIS : Gestion Informatique des Systèmes de Santé
- BNT : Bio Nano Technologies
- RDCM : Recherche Documentaire et Conception de Mémoire

M2 Réseaux Télécoms (RT)

- VoIP : Vidéo et Audio sur IP
- T WEB : Technologie Web
- TVN : Télévision Numérique
- RSFRM : Réseaux sans fils et Réseaux Mobiles
- CSR : Cryptographie et Sécurité Réseaux

M2 Systèmes Télécoms (ST)

- TPM : Technologie et Protocoles pour Multimédias
- CO : Communication Optique
- RSF : Réseaux Sans Fils
- RF MO : Radio Fréquences Et Micro-Ondes.
- CS : Communication Spatial
- SN : Systèmes de Navigation
- TVN : Télévision Numérique
- RDCM : Recherche Documentaire et Conception de Mémoire

Emploi du temps Formation Ingénieur Conception des Systèmes Electronique(Previsionnel)

3^{ème} année (S5) 2025-2026

	1 ^{ère} Séance	2 ^{ème} Séance	3 ^{ème} Séance	4 ^{ème} Séance	5 ^{ème} Séance	
Samed						
Dimanche	Cours TLF Mr Bendoumia EAD	Anglais Technique ???? EAD	Propagation d'ondes et Antennes Mme Berkat EAD			
Lundi	TD RI Mr Kabir Salle290/Pav16	Cours RI Mr Kabir Salle290/Pav16	TS G1/G2 RI Mr Kabir Salle Info/Pav16	TP G2/ G1 Electronique Numérique Mme Zoulikha Labo2/Pav15		
Mardi	TD EN Mme Zoulikha Salle166/Pav16	Cours EN Mme Zoulikha 166/Pav16		Cours TS Mme Tidjani 166/Pav16	TD TS Mme Tidjani Salle 166/Pav16	
Mercredi	TP G1/G2 Python ??? Labo Info/Pav16		TP G1/G2 Python ??? Labo info/Pav16		TP G2/G1 FE ??? Labo 1/Pav15	
	TP G2/G1 TAP ??? Labo 3/Pav15		TP G2/G1 TS Mme Berkani Labo 8 /Pav15			
Jeudi		TD G1 FE Mr Khourici Salle151B/Pav16	Cours FE Mr Khourici Salle 166/Pav16	Cours FE Mr Khourici Salle 166/Pav16		

Déroulement des TP du Mercredi (Roulement sur 2 semaines)

Semaine 1

8h-11h	11h-14h	14h-17h
TP Python G1	TP Python G2	TP FE G2
TP TAP G2	TP TS G1	

Semaine 2

8h-11h	11h-14h	14h-17h
TP Python G2	TP Python G1	TP FE G1
TP TAP G1	TP TS G2	



Emploi du temps Formation Ingénieur Conception des Systèmes Electronique(Previsionnel)

4^{ème} année (S7) 2025-2026

	1 ^{ère} Séance	2 ^{ème} Séance	3 ^{ème} Séance	4 ^{ème} Séance	5 ^{ème} Séance	
Samedi		Cr PFCS ??? EAD				
Dimanche	TP G1/G2 Conception CMOS ???? Salle Info/Pav16		Cours Conception CMOS ??? Salle 190/Pav16	Cours CSM ??? Salle 190/Pav16	TP G2/G1 CSM ???? Salle Info/Pav16	
Lundi	TP G1/G2 Conception CIA ???? Salle Info/Pav16		TD CSM ??? Salle 151B/Pav16	TD Conception CMOS ??? Salle 151B/Pav16	Cr Concp. CIA ??? Salle290/Pav16	
	TP G2/G1 PP Professionnel ???? Labo2/Pav15					
Mardi	TD ArithmBinaire ??? Salle 290/Pav16	Cr ArithmBinaire ??? Salle290/Pav16		Cr TASN ???? Salle 190/Pav16	TD TASN ???? Salle190/Pav16	
Mercredi						
Jeudi	Cr IA ??? Salle290/Pav16	Cr CAO ??? Salle290/Pav16	TP G1 CAO Salle Info/Pav16		TP G2 CAO Salle Info/Pav16	
			TP G2 IA Labo4/Pav15		TP G1 IA Labo4/Pav15	

Abréviations des modules 4^{ème} année:

Conception CMOS : Conception des CI numériques CMOS(1.5h cours, 1.5h TD , 1.5h TP)

TASN: Traitement Avancé du Signal Numérique(1.5h cours, 1.5h TD)

CSM : Conception des Systèmes à Microprocesseurs(1.5h cours, 1.5h TD , 1.5h TP)

ArithmBinaire : Architecture et Algorithme en Arithmétique binaires(1.5h Cours, 1.5h TD)

Conception CIA : Conception de circuit Intégrés Analogiques(1.5h Cours, 1.5h TP)

CAO : CAO Electronique et Prototypage(Altium Designer) (1.5h Cours, 3h TP)

IA Python : Introduction à l'intelligence artificielle avec Python(1.5h Cours, 3h TP)

PP professionnel : Projet Personnel Professionnel(1.5h TP)

PFSC : Processeus de Fabrication des Semi-Conducteurs(1.5h Cours)

