

Niveau : 1ère année

Jour	Date	Horaire	Electronique industrielle	Salle	NB	Informatique appliquée	Salle	NB	GTE	Salle	NB	Mécatronique	Salle	NB	GMP	Salle	NB
Mercredi	11/06/2025	9h à 10h30	131 Electronique II Adel Kheder	R01	13	246 Electronique Analogique Anis Belhadj Ibrahim	R02	2	T06 Architecture des microprocesseurs Fatma Ezzahra Sayadi	R02	7	381 Informatique industrielle temps réel Sabeur Jemmali	R02	8	M29 Informatique industrielle temps réel Sabeur Jemmali	R01	5
		11h à 12h30	148 Electronique Analogique II Sonia Eloued	R01	16	15i Réseaux de Pétri Abdelaoui Mehrez	R02	1	T22 Protocoles Internet Olfa Dallel	R02	3	322 Transmission de données et réseaux informatiques Ahmed Ben Farah	R02	2	M10 Transmission de données et réseaux informatiques Ahmed Ben Farah	R01	4
		13h30 à 15h	104 Mathématiques pour l'ingénieur Laffi Raoudha	R01	14	204 Mathématiques pour l'ingénieur Nizar Kharrat	R02	11	T03 Mathématiques pour l'ingénieur Lafi Raoudha	R02	3	304 Mathématiques pour l'ingénieur Nizar Kharrat	R02	11	M03 Mathématiques pour l'ingénieur Nizar Kharrat	R01	6
Jeudi	12/06/2025	9h à 10h30	120 Electronique de puissance Omessad Hajji	R01	10	224 Automatisation Industriel Ihsen Saad	R02	10	T21 Programmation Orientée Objet Agnes Ghorbel	R02	4	328 Conception des systèmes mécaniques Abdefatah Milka	R02	6	M20 Mécanique des fluides Maher Raddaoui	R01	5
		11h à 12h30	102 Anglais I Jihen Houas / Safa Gallala	R01	7	202 Anglais I Raouia Mabrouk / Asma Bagga	R02	3	T02 Anglais I Jihen Houas / Safa Gallala	R02	2	302 Anglais I Bannour Salma	R02	1	M02 Anglais I Bannour Salma	R01	1
		13h30 à 15h	131 Electronique I Moussa Intissar	R01	13	10i Circuits Programmables & FPGA Baddredine Bouzouita	R02	8	T19 Circuits Programmables & FPGA Baddredine Bouzouita	R02	6	324 Automatisation industriel Baddredine Bouzouita	R02	9	M26 Automatisation industriel Baddredine Bouzouita	R01	5
Vendredi	13/06/2025	9h à 10h30	141 CAO et fabrication des cartes électroniques Bouraoui Ouni	R01	19	245 Modélisation des circuits numériques Nejmeddine Jouida	R02	1	T10 Introduction aux Reseaux Ahmed Ben Farah	R02	5	311 Mécanique Analytique Abdefatah Milka	R02	8	M04 Mécanique Analytique Abdefatah Milka	R01	5
		11h à 12h30	118 Français Latifa Chehidi	R01	14	218 Français Latifa Chehidi	R02	8	T16 Français Latifa Chehidi	R02	4	318 Français Latifa Chehidi	R02	10	M16 Français Latifa Chehidi	R01	3
		13h30 à 15h	144 Electronique analogique I Bouraoui Ouni	R01	19	220 Eléments de puissance Anis Bel hadj Ibrahim	R02	3	T25 Théorie de l'information et codage Imene Marrakchi	R02	6	326 Technologie de fabrication Fatma Makni	R02	2	M08 Procédés de fabrication Fatma Makni / Manel Kharrat	R01	1
Lundi	16/06/2025	9h à 10h30	105 Probabilités et statistiques Aouicha Ghozzi	R01	18	205 Probabilités et statistiques Aouicha Ghozzi	R02	6	T18 Probabilités et statistiques Anis Zeglaoui	R02	4	305 Probabilités et statistiques Anis Zeglaoui	R02	10	M17 Probabilités et statistiques Anis Zeglaoui	R01	6
		11h à 12h30	147 Economie Générale Khaoula Ayara	R01	2	1i5 Automatique linéaire continu Ihsen Saad	R02	7	T01 Economie Générale Khaoula Ayara	R02	1	346 système d'exploitation linux-unix Nabiha Brahmi	R02	1	T01 Economie Générale Khaoula Ayara	R01	1
		13h30 à 15h	1E1 Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques Bouraoui Ouni / Bouraoui Mahmoud	R01	16	17i Réseaux informatiques Anis Ben Arbia / Ahmed Ben Farah	R02	3	T12 Systèmes de communication Jamel Belhadj Taher	R02	6	343 Fonction électronique Ihsen Ben Hnia	R02	2	M12 Fonction électronique Bouraoui ouni	R01	5
Mardi	17/06/2025	9h à 10h30	112 Régulation industrielle Ilyess Aissi	R01	17	1i6 Traitement de Signal Imen Marrakchi	R02	10	T26 Dispositifs hyperfréquences Taha Ben Salah	R02	7	312 Asservissement et régulation Hassen Mekki	R02	4	M13 Asservissement et régulation Hassen Mekki	R01	3
		11h à 12h30	117 Anglais II Raouia mabrouk Asma Bagga	R01	3	1i9 Microprocesseurs et assembleur Nabiha Brahmi	R02	1	T17 Anglais II Raouia mabrouk Asma Bagga	R02	1	344 Electronique numérique Hajer Kouki	R02	9	M15 Anglais II Raouia mabrouk Asma Bagga	R01	1
		13h30 à 15h	124 Automatisation industriel Khaled Ben Smida	R01	16	20i Automatique linéaire échantillonné Ihsen Saad	R02	8	T23 Traitement du Signal Analogique & Numérique Nejmeddine Jouida	R02	5	308 Algorithmique et programmation II Ghassan Hamdi	R02	2	M24 Algorithmique et programmation II Agnes Ghorbel	R01	3
Mercredi	18/06/2025	9h à 10h30	1E8 Systèmes échantillonnés Ilyes Aissi	R01	17	1i4 Programmation web Manel Fourati	R02	1	T27 Techniques de pointe I Manel Fourati	R02	4	345 Electronique Asma Ben Rhouma	R02	4	M21 Technologie mécanique II Manel Kharrat	R01	1
		11h à 12h30	1E2 Mesure et Instrumentation Hajer Kouki	R01	12	221 Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs Nabiha Brahmi	R02	4	T20 Algorithmique et Structures de données II Saoussen Ben Jabra	R02	1	308 Algorithmique et programmation I Abir Bayouhd	R02	6	M09 Algorithmique et programmation I Ghassan Hamdi	R01	2
		13h30 à 15h	149 Algorithmique et Programmation C Wided Ghardallou	R01	16	11i Algorithmique et Structures de données I I Walid Chainbi	R02	4	T27 Techniques de pointe II Saoussen Ben Jabra	R02	4	310 Technologie Mécanique I Fatma Makni / Manel Kharrat	R02	3			
Jeudi	19/06/2025	9h à 10h30	1E5 Physique des composants a semiconducteurs Bacem Chaabane	R01	10	244 Systèmes d'exploitation Souheil Ben Ayed	R02	2				325 RDM Chokri Bouraoui	R02	5	M19 RDM Chokri Bouraoui	R01	3
		11h à 12h30	122 Systèmes d'exploitation Agnes Ghorbel	R01	12	208 Algorithmique et Structures de données I Agnès Ghorbel	R02	2				327 Mécaniques des Milieux Continus Zoubeir Tourki	R02	9	M05 Mécaniques des Milieux Continus Zoubeir Tourki	R01	5
		13h30 à 15h	145 Electronique numérique Nadia Nasr	R01	1								349 Matériaux I Khaoula Essassi	R02	3	M25 Electronique numérique Nadia Naceur	R01
Vendredi	20/06/2025	9h à 10h30	121 Architecture des ordinateurs et microprocesseur Ihsen Ben Hnia /Mahmoud Bouraoui	R01	4							321 Architectures des ordinateurs et Microprocesseur Asma Chaouch	R02	2			
		11h à 12h30	1E4 Microcontrôleurs et Programmation I Adel Bouallegue	R01	12												
Lundi	23/06/2025	9h à 10h30	130 Schémas et Protection Electrique Asma Ben Rhouma	R01	8												
		11h à 12h30	142 Professional Career Development Souad Agrebi	R01	2	242 Professional Career Development Ayara Khawla	R02	3							M14 Professional Career Development Ayara Khawla	R01	1

Niveau : 2ème année

Jour	Date	Horaire	Electronique industrielle	salle	NB	Informatique appliquée	salle	NB	GTE	Salle	NB	Mécatronique	Salle	NB	GMP	Salle	NB
Mercredi	11/06/2025	9h à 10h30	196 Electronique analogique modulaire Sabour Jemmali	R03	5	282 Réseaux Industriels Hajer Gharsallaoui	R03	10	T34 Processeur embarques Imen marrakchi	R04	1	393 Machines électriques Adel khedher	R04	4	M51 Machines électriques Adel khedher	R04	4
		11h à 12h30	197 Initiation a l'entrepreneuriat Khaoula Ayara	R03	2	294 Initiation a l'entrepreneuriat Khaoula Ayara	R03	1	T44 Initiation a l'entrepreneuriat Khaoula Ayara	R04	2	391 Initiation a l'entrepreneuriat Khaoula Ayara	R04	1	M63 Etude de la coupe Fatma Makni	R04	5
		13h30 à 15h	192 Projet Management d'équipe Khaoula Ayara	R03	5	292 Projet Management d'équipe Khaoula Ayara	R03	6	T30 Projet Management d'équipe Khaoula Ayara	R04	1	390 Projet Management d'équipe Khaoula Ayara	R04	1	M40 Projet Management d'équipe Khaoula Ayara	R04	5
Jeudi	12/06/2025	9h à 10h30	154 Autosar Adel Bouallegue	R03	2	261 Programmation Parallèle et événementielle Olfa Dallel	R03	14	T63 Réseaux de télécommunications Taha Ben Salah	R04	7	358 Mécanique des fluides Maher Raddaoui / Zoubeir Tourki	R04	3	M49 Methodes Farhat Zemzemi	R04	6
		11h à 12h30	153 Français des affaires Latifa Chehidi	R03	2	253 Français des affaires Latifa Chehidi	R03	3	T32 Français des affaires Latifa Chehidi	R04	1	353 Français des affaires Latifa Chehidi	R04	1	M42 Français des affaires Latifa Chehidi	R04	1
		13h30 à 15h	162 Transmission de signal Hanan Akkari	R03	6	264 Base de donnees d'Images Med Nazih Omri	R03	4	T37 Systèmes de bases de données structurées et non structurées Mohamed Nazih Omri	R04	2	361 Comportement mécanique des matériaux Raouf Fathallah	R04	6	M57 Comportement mécanique des matériaux Raouf Fathallah	R04	7
Vendredi	13/06/2025	9h à 10h30	183 Architectures programmables (FPGA) Fatma Ezzahra Sayadi	R03	1	260 Automates Programmables Industriels Tarek Aroui	R03	16	T56 Techniques de pointe IV Ali Douik	R04	8	382 Automates programmables et réseaux industriels Tarek Aroui	R04	6	M64 Automates programmables et réseaux industriels Tarek Aroui	R04	7
		11h à 12h30	2E6 Protocoles de communication embarqué Hajer Gharsallaoui	R03	7	258 Vision Artificielle et Traitement d'Images Ali Douik	R03	9	T42 Techniques de pointe III Ali Douik	R04	6	320 Electronique de puissance Asma Ben Rhouma	R04	3	M65 Electronique et convertisseur de puissance Ommessad Hajji	R04	6
		13h30 à 15h	193 Techniques et Méthodes d'optimisation Nizar Khamrat	R03	11	297 Techniques d'optimisation Lafi Raoudha	R03	5	T39 Processus stochastique Moufida Hajjaj	R04	7	394 Methodes et techniques d'optimisation Kamel Berriri	R04	1	M56 Methodes et techniques d'optimisation Kamel Berriri	R04	4
Lundi	16/06/2025	9h à 10h30	158 Convertisseurs de puissance Omessad Hajji	R03	7	262 Transmission de signal Jamel Bel Hadj Taher	R03	12	T55 Files d'attentes Hajji Moufida	R04	3	387 conception et fabrication par ordinateur Moncef Ghiss / Radhoine Sghir	R04	3	M62 conception et fabrication par ordinateur Moncef Ghiss	R04	2
		11h à 12h30	199 Techniques avancées pour systèmes intelligents Leila Ouanes	R03	10	284 Théorie de l'information et codage Hamza Gbada	R03	9	T60 Réseaux Optiques Jamel Bel Hadj Taher	R04	3	384 Mécanismes de transmission de puissance Houssein Lamine / Radhoine Sghaier	R04	4	M60 Mécanismes de transmission de puissance Med Amine Ben Hassana	R04	3
		13h30 à 15h	160 Automates prorammmables industriels Nour Eddahr Zaidi	R03	10	259 Analyse et commande des systèmes Hassen Mekki	R03	15	T36 Internet des objets Ihsen Saad	R04	6	356 Commande et régulation numérique des systèmes mécatroniques Hassen Mekki	R04	5	M53 Commande et régulation numérique des systèmes mécatroniques Hassen Mekki	R04	7
Mardi	17/06/2024	9h à 10h30	119 Analyse numérique Aouicha Ghozzi	R03	9	219 Analyse numérique Anis Zeglaoui	R03	11	T33 Analyse numérique Anis Zeglaoui	R04	6	319 Analyse numérique Kamel Berriri	R04	6	M43 Analyse numérique Kamel Berriri	R04	6
		11h à 12h30	180 Microcontrôleurs et Programmation II Anis Ben Slimene	R03	1	280 Microcontrôleurs et processeurs embarques Safa Ameur	R03	10	T54 Systèmes satellitaires et Radar Jamel Bel Hadj Taher	R04	6	362 Dynamique et vibration des systèmes mécaniques Radhoine Sghir	R04	3	M44 Dynamique et vibration des systèmes mécaniques Moncef Ghiss	R04	7
		13h30 à 15h	152 Anglais III Raouia Mabrouk	R03	3	252 Anglais III Raouia Mabrouk / Asma Bagga	R03	2	T31 Anglais III Raouia Mabrouk / Asma Bagga	R04	1	352 Anglais III Raouia Mabrouk / Asma Bagga	R04	1	M41 Anglais III Raouia Mabrouk / Asma Bagga	R04	4
Mercredi	18/06/2025	9h à 10h30	2E1 Processeur de traitement de signal (DSP) Ihsen Ben Hnia	R03	8	279 Processeur de traitement de signal (DSP) Imen Marakchi	R03	15	T41 Antennes et propagation Taha Ben Salah	R04	6	360 Eléments des systèmes mécaniques Mohamed Amine Ben Hassana	R04	2	M45 Elements des systèmes mécaniques Maroua Haddar	R04	3
		11h à 12h30	198 Anglais IV Jihene Houass	R03	3	295 Anglais IV Jihene Houass	R03	2	T45 Anglais IV Jihene Houass	R04	1	392 Anglais IV Jihene Houass	R04	3	M55 Anglais IV Jihene Houass	R04	2
		13h30 à 15h	492 Actionneurs spéciaux Khaled Ben Smida	R03	6	250 Developement des systemes mobile Naoufel Khayati	R03	7	T38 Developement mobile Naoufel Khayati	R04	2	357 Eléments mécatroniques Radhoine Sghir	R04	4	M47 Matériaux II Khaoula Essassi	R04	5
Jeudi	19/06/2025	9h à 10h30	188 Analyse et commande des systèmes Nour Eddahr Zaidi	R03	11	288 Theorie de la compilation informatique Med Nazih Omri	R03	8	T35 Communication numerique Baddredine Ben Rjeb	R04	7	383 Machines volumetriques et thermiques Raddaoui Maher	R04	1	M61 Machines volumetriques et thermiques Raddaoui Maher	R04	1
		11h à 12h30	190 Traitement de signal Hanan Akkari	R03	9	255 OS embarqués et temps réel Manel Fourati	R03	2	T40 OS embarqués et temps réel Manel Fourati	R04	2	379 Interfaces, composants intelligents et CAO électronique Anis Ben Slimene	R04	3	M58 Methodes des Elements fini Slim Benelechi	R04	3
		13h30 à 15h	182 Réseaux locaux industriels Hajer Gharsallaoui	R03	11	298 Developement d'applications d'entreprise Naoufel Khayati	R03	13	T58 Sécurité des réseaux Souheil Ben Ayed	R04	1	397 Convertisseur de puissance Asma Ben Rhouma	R04	2	M52 Contrôle industriel par vision Med Ali Mahjoub	R04	2
Vendredi	20/06/2025	9h à 10h30	161 Programmation Orientée Objet Med Ali Mahjoub	R03	6	285 Algorithmiques avancess Walid Chainbi	R03	10				359 Techniques et méthodes de production mécanique Farhat Zemzemi	R04	5	M48 Productques I Farhat Zemzemi	R04	5
		11h à 12h30	164 Architecture avancée des ordinateurs Hajer Chtioui	R03	6	299 Technique de pointe I Takoua abdelatif	R03	2									
		13h30 à 15h	194 Système temps réel Hajer Chtioui	R03	5	298 reseaux d'entreprise Anis Ben Arbia	R03	6									
Lundi	23/06/2025	9h à 10h30			287 Genie Logiciel Saoussen Ben Jabra	R03	2										