

**Nom** Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo), Doc Réf: PED-FR-01/00, Date Cr.: 19/01/2023, AU: 2022-2023,  
**établissement:** 06/02/2023, v1.5

**Commentaire:** Doc. Réf: PED-FR-01/00  
Date Cr.: 19/01/2023  
A.U.: 2022-2023  
Emploi du temps 2ème semestre  
6 Février 2023, version 1.5

## Table des matières

- [ABDELATTIF Takoua](#)
- [ABDELHEDI Manel](#)
- [ABID Sana](#)
- [ABID Wafa](#)
- [ABIDI Walid](#)
- [ADAILY Samah](#)
- [AISSI Ilyess](#)
- [AKKARI Hanen](#)
- [AMEUR Safa](#)
- [AMMARI Mohamed Lassaad](#)
- [AROUI Tarek](#)
- [AYADI Abdelhak](#)
- [AYARA Khawla](#)
- [BAGGA Asma](#)
- [BARHOUMI Montassar](#)
- [BEL HADJ AMOR Kaouther](#)
- [BEL HADJ IBRAHIM Anis](#)
- [BEL HADJ TAHER Jamel](#)
- [BEMBLI Sana](#)
- [BEN ARBIA Anis](#)
- [BEN AYED Mossaad](#)
- [BEN AYED Souheil](#)
- [BEN FARAH Ahmed](#)
- [BEN HADJ SLAMA Jaleleddine](#)
- [BEN HNIA Ihssen](#)
- [BEN JABRA Saoussen](#)
- [BEN KHALIFA Anouar](#)
- [BEN MAHMOUD Zouhaira](#)
- [BEN RHOUMA Asma](#)
- [BEN SALAH Taha](#)
- [BEN SLIMENE Anis](#)
- [BEN SMIDA Khaled](#)
- [BENNOUR Imed](#)
- [BENNOUR Sami](#)
- [BERRIRI Kamel](#)
- [BOUALLEGUE Adel](#)
- [BOURAOUI Chokri](#)
- [BOUZOUITA Badreddine](#)
- [BRAHMI Nabiha](#)
- [BRAIKI Khaoula](#)
- [CHAINBI Walid](#)
- [CHAKER Abdelbadiâ](#)
- [CHATTI Amira](#)
- [CHEHIDI Latifa](#)

- [CHOUCHENE Mohamed](#)
- [CHTIOUI Hajer](#)
- [DALLEL Olfa](#)
- [DEROUICHE Ghafir](#)
- [DOUIK Ali](#)
- [ELAMRI Achraf](#)
- [ELOUED Sonia](#)
- [ESSASSI Khaoula](#)
- [ESSOUKRI BEN AMARA Najoua](#)
- [FATHALLAH Aroua](#)
- [FATHALLAH Raouf](#)
- [GALLALA Safa](#)
- [GAZZAH Soulayma](#)
- [GHARDALLOU Wided](#)
- [GHARSALLAOUI Hajer](#)
- [GHISS Moncef](#)
- [GHODBANE Nebil](#)
- [GHOZZI Aouicha](#)
- [GHRIBI Mayssa](#)
- [HADDAR Maroua](#)
- [HAI ALOUANE Wided](#)
- [HAJJI Omessad](#)
- [HAMDI Ghassen](#)
- [HAMROUNI Lotfi](#)
- [HOUAS Jihene](#)
- [JARRAR Sahar](#)
- [JEBLI Mohamed Amine](#)
- [JEMMALI Sabeur](#)
- [JOUIDA Nejmeddine](#)
- [KAANICHE Walid](#)
- [KHADRAOUI Imen](#)
- [KHAYATI Naoufel](#)

- [KHEDHER Adel](#)
- [KOUKI Hajer](#)
- [LAMINE Houssein](#)
- [MABROUK Raouia](#)
- [MAHJOUB Mohamed Ali](#)
- [MAHMOUD Bouraoui](#)
- [MARAKCHI Imen](#)
- [MARMOUCH Sameh](#)
- [MEDDEB Aref](#)
- [MEKKI Hassen](#)
- [MLAYEH Hajer](#)
- [MLIKA Abdelfattah](#)
- [MOURALI Soumaya](#)
- [MOUSSA Intissar](#)
- [NACEUR Nadia](#)
- [OMRI Mohamed Nazih](#)
- [OUANNES Leila](#)
- [OUNAIES Mohamed](#)
- [OUNI Bouraoui](#)
- [RADDAOUI Maher](#)
- [RDIFI Eya](#)
- [SAAD Ihssen](#)
- [SAIDA Meriem](#)
- [SAYADI Fatma Ezzahra](#)
- [SGHIR Radhouane](#)
- [SOUILEM Dalila](#)
- [SOUILEM Haifa](#)
- [TOURKI Zoubeir](#)
- [ZAIDI Nour Eddahr](#)
- [ZEGLAOUI Anis](#)
- [ZEMZMI Farhat](#)

	<b>ABDELATTIF Takoua</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	IA1.1 Programmation Orientee Objet R01	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	IA1.2 Programmation Orientee Objet B04	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	IA1.1.2 Programmation Orientee Objet (1/15) B04	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	GTE2.1 Big Data B11	IA1.2.2 Programmation Orientee Objet (1/15) B02	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>ABDELHEDI Manel</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	MEC1.1 Architectures des ordinateurs et Microprocesseur R13	GTE2.1.1 Réseaux Optiques (TP) I01 (Labo Telecom)	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---		---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	MEC1.2 Architectures des ordinateurs et Microprocesseur A03	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>ABID Sana</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	MEC2.1.2 Mecanismes de transmission de puissance (TP) M13	MEC2.2.2 Mecanismes de transmission de puissance (TP) M13	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-			-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>ABID Wafa</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	GMP1.1.1 Electronique numerique (TP) M11	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---		---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>ABIDI Walid</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	EI2.2.1 Actionneurs speciaux (TP) E22	---	---	EI2.3.1 Actionneurs speciaux (TP) E13	EI2.1.1 Actionneurs speciaux (TP) E22	---
<b>10:15-11:45</b>		---	---			---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>ADAILY Samah</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	EI1.2.2 Schemas et Protection Electrique (TP) E03	EI2.3.1 Protocoles de communication embarque (TP) Labo ST	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>			EI2.2.1 Protocoles de communication embarque (TP) Labo ST	---	---	EI1.1.1 Mesure et instrumentation (TP) M14
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-		-X-	-X-	
<b>13:45-15:15</b>	EI1.3.2 Schemas et Protection Electrique (TP) E03	EI1.1.2 Schemas et Protection Electrique (TP) E03	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>			-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)



AISSI Ilyess						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	---	---	EI1.3.2 Systemes Echantillonnes (TP)	---	---	EI1.3 Systemes Echantillonnes R02
<b>10:15-11:45</b>	EI1.1 Systemes Echantillonnes B01	---	E11	---	---	EI1.1.2 Systemes Echantillonnes (TP)
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	EI1.2 Systemes Echantillonnes B14	-X-	-X-	E11
<b>13:45-15:15</b>	EI1.2.2 Systemes Echantillonnes (TP)	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	E11	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>AKKARI Hanen</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	EI2.3 Transmission de signal R02	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	EI2.2 Transmission de signal B11	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	EI2.1 Transmission de signal B11	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

AMEUR Safa						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	EI2.2.2 Techniques avancées pour systèmes intelligents (TP) E12	---	---	---	EI2.1.2 Techniques avancées pour systèmes intelligents (TP) E12	---
<b>10:15-11:45</b>		---	---	---		---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	IA2.2.1 Vision Artificielle et Traitement d'Images (TP) I12	---	-X-	---	EI2.2 Techniques avancées pour systèmes intelligents B11	-X-
<b>15:30-17:00</b>		EI2.3 Techniques avancées pour systèmes intelligents B11	-X-	---	EI2.1 Techniques avancées pour systèmes intelligents B04	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>AMMARI Mohamed Lassaad</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	AMMARI Mohamed Lassaad, ELAMRI Achraf GTE2.1 Files d'attentes B03
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
	Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11					

[retour en haut](#)

<b>AROUI Tarek</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	MEC2.2.2 Automates programmables et reseaux industriels (1/15) R01	---	MEC2.2 Automates programmables et reseaux industriels R04	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	GMP2.1.1 Automates programmables et reseaux industriels (1/15) B01	---	MEC2.1 Automates programmables et reseaux industriels R04	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	MEC2.1.2 Automates programmables et reseaux industriels (1/15) R13	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	GMP2.1 Automates programmables et reseaux industriels R04	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>AYADI Abdelhak</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>AYARA Khawla</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	IA2.1 Initiation a l'entrepreneuriat B03	---	EI2.3 Initiation a l'entrepreneuriat B03
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	IA1.1, IA1.2, GTE1.1 Professional Career Development Amphi	---	EI2.2 Initiation a l'entrepreneuriat B11
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	IA2.2 Initiation a l'entrepreneuriat R02
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	MEC1.1, MEC1.2, GMP1.1 Professional Career Development Amphi	EI2.1 Initiation a l'entrepreneuriat A21	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	EI1.1, EI1.2, EI1.3 Professional Career Development Amphi	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>BAGGA Asma</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	EI1.2.2 Anglais II B13 (Labo Anglais)	EI2.1.1 Anglais IV B13 (Labo Anglais)
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	EI1.3.2 Anglais II B12 (Labo Anglais)	---	EI2.3.1 Anglais IV B13 (Labo Anglais)
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	EI2.2.1 Anglais IV B13 (Labo Anglais)
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)



	<b>BARHOUMI Montassar</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	IA2.2 Techniques d'optimisation B11
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	IA2.1 Techniques d'optimisation B01
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	GTE2.1 Techniques d'optimisation B02	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>BEL HADJ AMOR Kaouther</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>BEL HADJ IBRAHIM Anis</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>BEL HADJ TAHER Jamel</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	GTE1.1 Systemes de communication B03	---	GTE2.1 Réseaux Optiques B02	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---		---	GTE2.1 Systèmes satellitaires et Radar B04	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>BEMBLI Sana</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	<b>IA1.1.1</b> Automatique lineaire echantillonne (TP) <b>E13</b>	<b>IA1.2.1</b> Automatique lineaire echantillonne (TP) <b>E13</b>
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---		
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	<b>MEC2.1.1</b> Automates programmables et reseaux industriels (TP) <b>I02 (Labo Automatisme)</b>	<b>MEC2.2.1</b> Automates programmables et reseaux industriels (TP) <b>I02 (Labo Automatisme)</b>	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-			-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>BEN ARBIA Anis</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	IA2.1 Reseaux d'entreprise R04	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	IA2.1.1 Reseaux d'entreprise (1/15)	---	IA2.2 Reseaux d'entreprise R12	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	IA2.2.1 Reseaux d'entreprise (1/15)	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	IA1.2.1 Reseaux informatiques (1/15)	-X-	IA1.2 Reseaux informatiques B03	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>BEN AYED Mossaad</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	EI2.1.1 Architectures programmables (FPGA) (TP) E22	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-		---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>BEN AYED Souheil</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	GTE2.1 Sécurité des réseaux 2/2 B01	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	GTE2.1 Sécurité des réseaux 1/2 B01	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	GTE2.1.1 Sécurité des réseaux (TP) I01 (Labo Telecom)	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-		---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)



<b>BEN FARAH Ahmed</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	GTE2.1 Administration des réseaux B11	IA1.1 Réseaux informatiques R13	---	---	MEC1.1 Transmission de données et réseaux informatiques A21
<b>10:15-11:45</b>	---	MEC1.2 Transmission de données et réseaux informatiques R04	IA1.2.1 Réseaux informatiques (TP) I12	---	---	IA1.1.1 Réseaux informatiques (TP) I12
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-		-X-	-X-	
<b>13:45-15:15</b>	---	IA1.1.1 Réseaux informatiques (1/15)	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>BEN HADJ SLAMA Jaleleddine</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	BEN HADJ SLAMA Jaleleddine, BEN RHOUMA Asma EI1.2 Schemas et Protection Electrique B14	BEN HADJ SLAMA Jaleleddine, BEN RHOUMA Asma EI1.3 Schemas et Protection Electrique R01	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	BEN HADJ SLAMA Jaleleddine, BEN RHOUMA Asma EI1.1 Schemas et Protection Electrique A21	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>BEN HNIA Ihsen</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	EI2.2 Processeur de traitement de signal (DSP) B14	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	EI2.1 Processeur de traitement de signal (DSP) B02	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	EI2.3 Processeur de traitement de signal (DSP) B02	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>BEN JABRA Saoussen</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	IA1.2 Algorithmique et Structures de donnees II B03	GTE1.1 Techniques de pointes II B03	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	IA1.2.1 Algorithmique et Structures de donnees II (1/15) R03	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	GTE1.1 Algorithmique et Structures de donnees II B01	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>BEN KHALIFA Anouar</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>BEN MAHMOUD Zouhaira</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	E11.3.1 Electrotechnique II (TP) E01	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---		---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	GMP2.1.2 Electronique et convertisseur de puissance (TP) E14	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-		---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>BEN RHOUMA Asma</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	MEC2.1 Convertisseur de puissance R12	---	BEN HADJ SLAMA Jaleleddine, BEN RHOUMA Asma EI1.2 Schemas et Protection Electrique B14	BEN HADJ SLAMA Jaleleddine, BEN RHOUMA Asma EI1.3 Schemas et Protection Electrique R01	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	MEC2.2 Convertisseur de puissance R04	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	BEN HADJ SLAMA Jaleleddine, BEN RHOUMA Asma EI1.1 Schemas et Protection Electrique A21	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>BEN SALAH Taha</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	GTE1.1 Dispositifs hyperfréquences B04
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)



	<b>BEN SLIMENE Anis</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	MEC2.2 Interfaces, composants intelligents et CAO electronique B21	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	MEC2.1 Interfaces, composants intelligents et CAO electronique R04	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>BEN SMIDA Khaled</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	EI2.2 Actionneurs speciaux A03	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	EI2.1 Actionneurs speciaux R01	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	EI2.3 Actionneurs speciaux R12	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>BENNOUR Imed</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	IA2.1 Techniques de pointe I R04	---	---	---	GTE1.1 Programmation Orientee Objet B01	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---		---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	IA2.2 Techniques de pointe I B03	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
	Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11					

[retour en haut](#)

	<b>BENNOUR Sami</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	MEC2.2.1 Mecanismes de transmission de puissance (1/15) B21	---	MEC2.1 Mecanismes de transmission de puissance B11	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	GMP1.1 Technologie mecanique II R02	---	MEC2.2 Mecanismes de transmission de puissance B11	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	MEC2.1.1 Mecanismes de transmission de puissance (1/15) B01	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>BERRIRI Kamel</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	MEC2.1 Techniques d'optimisation B21
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	GMP2.1 Methodes et Techniques d'optimisation A03
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	MEC2.2 Techniques d'optimisation B01
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>BOUALLEGUE Adel</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	EI1.1 Microcontrôleurs et Programmation I B14
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	EI1.2 Microcontrôleurs et Programmation I R01
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	EI1.3 Microcontrôleurs et Programmation I R12
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>BOURAOUI Chokri</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	MEC1.1.1 RDM (1/15) R03	---	---	GMP1.1 Metrologie R04	---	---
<b>10:15-11:45</b>	MEC1.2.1 RDM (1/15) B02	---	---	GMP1.1.1 RDM (1/15) R02	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	MEC1.1 RDM A03	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	GMP1.1 RDM A21	---	-X-	MEC1.2 RDM B14	---	-X-
	Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11					

[retour en haut](#)

<b>BOUZOUTA Badreddine</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	IA1.2 Circuits Programmables (FPGA) R04	IA1.1 Circuits Programmables (FPGA) A03	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	MEC1.1 Automatisme industriel B11	MEC1.2 Automatisme industriel A21	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	GTE1.1 Circuits Programmables & FPGA B02	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	GMP1.1 Automatisme industriel B11	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)



		<b>BRAHMI Nabih</b>				
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	IA1.1 Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs R13	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	IA1.2.2 Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs (1/15) B03	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	IA1.1.2 Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs (1/15) R12	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	IA1.2 Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs B02	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>BRAIKI Khaoula</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	IA1.2.2 Programmation Orientee Objet (TP) I12	GTE1.1.1 Programmation Orientee Objet (TP GTE1) I13
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---		
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	IA1.1.2 Programmation Orientee Objet (TP) I01 (Labo Telecom)	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---		-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>CHAINBI Walid</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	<b>IA1.1</b> Algorithmique et Structures de donnees II R04	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	<b>IA1.1.1</b> Algorithmique et Structures de donnees II (1/15) R02	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>CHAKER Abdelbadiâ</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	MEC1.2 Technologie mecanique II R02	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	MEC1.1 Technologie mecanique II R13	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>CHATTI Amira</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>CHEHIDI Latifa</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	EI1.3 Français A04 (Labo Français)	---	---	IA1.2 Français A04 (Labo Français)	MEC1.1 Français A04 (Labo Français)	---
<b>10:15-11:45</b>	GTE1.1 Français A04 (Labo Français)	---	---	---	GMP1.1 Français A04 (Labo Français)	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	IA1.1 Français A04 (Labo Français)	EI1.1 Français A04 (Labo Français)	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	EI1.2 Français A04 (Labo Français)	MEC1.2 Français A04 (Labo Français)	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>CHOUCHENE Mohamed</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	MEC2.2 TOEIC B21
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	GMP2.1 TOEIC B21	-X-	-X-	IA2.1 TOEIC B21
<b>13:45-15:15</b>	EI2.1 TOEIC B21	MEC2.1 TOEIC B21	-X-	EI2.2 TOEIC B21	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	EI2.3 TOEIC B21	GTE2.1 TOEIC B21	-X-	IA2.2 TOEIC B21	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>CHTIOUI Hajer</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	EI2.1.2 Processeurs de traitement du signal (DSP) (TP) I22	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-		---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)



<b>DALLEL Olfa</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	IA2.2.1 OS embarques et temps reel (TP) I01 (Labo Telecom)	IA2.2.2 OS embarques et temps reel (1/15) B01	IA2.1.2 OS embarques et temps reel (1/15) B02	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>		---	IA2.2 OS embarques et temps reel B02	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	IA2.1 OS embarques et temps reel A21	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	IA2.1.1 OS embarques et temps reel (TP) I01 (Labo Telecom)	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>		---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>DEROUICHE Ghafir</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	GTE2.1 Techniques de pointes IV B02	-X-
	Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11					

[retour en haut](#)

DOUIK Ali						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	IA2.1 Vision Artificielle et Traitement d'Images A03	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	IA2.2 Vision Artificielle et Traitement d'Images A03	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	DOUIK Ali, MEKKI Hassen IA2.1, IA2.2 Analyse et commande des systemes (1/15)   Vision Artificielle et Traitement d'Images (1/15) A03/R12	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>ELAMRI Achraf</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	<b>AMMARI Mohamed Lassaad,</b> <b>ELAMRI Achraf</b> <b>GTE2.1</b> Files d'attentes <b>B03</b>
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	<b>IA2.2.2</b> Developpement d'applications d'entreprises (TP)	<b>IA2.1.2</b> Developpement d'applications d'entreprises (TP)	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	<b>I13</b>	<b>I13</b>	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>ELOUED Sonia</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	EI1.3.1 Electronique Analogique II (1/15)	EI1.1 Electronique Analogique II B01	EI1.2 Electronique Analogique II B11	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	EI1.1.1 Electronique Analogique II (1/15)	EI1.2.1 Electronique Analogique II (1/15)	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	EI1.3 Electronique Analogique II B03	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>ESSASSI Khaoula</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	MEC1.1.1 RDM (TP) M02	MEC1.2.1 RDM (TP) M02	---
<b>10:15-11:45</b>	---	GMP2.1.2 Methodes des elements finis (1/15) R13	---			---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	GMP2.1.1 Methodes des elements finis (TP) M27	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-		GMP2.1 Methodes des elements finis R04	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>ESSOUKRI BEN AMARA Najoua</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>FATHALLAH Aroua</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	GMP2.1.1 Mecanismes de transmission de puissance (TP) M13	GMP1.1 Conception des systemes mecaniques R04
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---		GMP1.1.1 Conception des systemes mecaniques (1/15) B04
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)



<b>FATHALLAH Raouf</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	MEC2.1 Comportement mecanique des materiaux A03	GMP2.1 Comportement mecanique des materiaux R03	MEC2.1.1 Comportement mecanique des materiaux (1/15) R01	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	GMP2.1.1 Comportement mecanique des materiaux (1/15) B03	MEC2.2 Comportement mecanique des materiaux R13	MEC2.2.1 Comportement mecanique des materiaux (1/15) R03	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>GALLALA Safa</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	GTE2.1.2 Anglais IV B12 (Labo Anglais)	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	IA2.1.2 Anglais IV B12 (Labo Anglais)	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	IA2.2.2 Anglais IV B12 (Labo Anglais)	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>GAZZAH Soulayma</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	IA2.1.1 Vision Artificielle et Traitement d'Images (TP) I01 (Labo Telecom)	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---		-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>GHARDALLOU Wided</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	EI2.1.2 Programmation Orientee Objet (TPei) E12	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---		-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>GHARSALLAOUI Hajer</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	EI2.3 Reseaux locaux industriels B01	---	---	EI2.2 Reseaux locaux industriels A21	---	---
<b>10:15-11:45</b>	EI2.3 Protocoles de communication embarque B14	---	---	EI2.1 Reseaux locaux industriels B21	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	EI2.2 Protocoles de communication embarque B14	EI2.1.1 Protocoles de communication embarque (TP) Labo ST	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	EI2.1 Protocoles de communication embarque B04		-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>GHISS Moncef</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	MEC2.1.2 Conception et Fabrication assistees par ordinateurs (TP) HM (CNC)	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	MEC2.1 Conception et Fabrication assistees par ordinateurs R12	---		---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	GMP2.1 Conception et Fabrication assistees par ordinateurs R03	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>GHODBANE Nebil</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	<b>MEC2.2</b> Initiation a l'entrepreneuriat <b>R12</b>
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	<b>MEC2.1</b> Initiation a l'entrepreneuriat <b>B02</b>
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	<b>GMP2.1</b> Initiation a l'entrepreneuriat <b>B11</b>
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>GHOZZI Auouicha</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	EI1.1 Probabilites et statistiques B04	EI2.3 Techniques et methodes d'optimisation R13	EI1.2 Probabilites et statistiques R01
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	EI2.2 Techniques et methodes d'optimisation B21	EI2.1 Techniques et methodes d'optimisation R03
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)



<b>GHRIBI Mayssa</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	<b>GTE1.1.2</b> Traitement du Signal Analogique & Numerique (TP) I21
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	<b>GMP1.1</b> Transmission de donnees et reseaux informatiques A03
<b>13:45-15:15</b>	---	<b>GTE1.1.1</b> Protocoles Internet (TP) I12	-X-	<b>GTE2.1.2</b> Administration des reseaux (TP) I12	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---		-X-		---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>HADDAR Maroua</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	GMP1.1.2 RDM (TP) M02	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---		---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	GMP2.1 Etude de la coupe B01	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>HAJ ALOUANE Wided</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>HAJJI Omessad</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	EI1.3 Electronique de puissance R01	---	GMP2.1.1 Electronique et convertisseur de puissance (1/15) R01	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	EI1.2 Electronique de puissance R01	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	EI1.1 Electronique de puissance R01	GMP2.1 Electronique et convertisseur de puissance R01	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>HAMDI Ghassen</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	MEC1.2.2 Algorithmiques et programmation II (TP) I01 (Labo Telecom)	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---		---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	GMP1.1 Algorithmiques et programmation II R03	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	GMP1.1.2 Algorithmiques et programmation II (TP) I21	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---		-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>HAMROUNI Lotfi</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	IA2.2 Reseaux Industriels R12	---	---	IA2.1 Reseaux Industriels B02
<b>10:15-11:45</b>	---	---	IA1.2.2 Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs (TP)	---	---	IA1.1.2 Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs (TP)
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	I13	-X-	-X-	I01 (Labo Telecom)
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>HOUAS Jihene</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	GMP1.1.1 Anglais II B12 (Labo Anglais)	GTE1.1.1 Anglais II B13 (Labo Anglais)	EI1.2.1 Anglais II B12 (Labo Anglais)	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	MEC1.2.1 Anglais II B12 (Labo Anglais)	EI1.3.1 Anglais II B13 (Labo Anglais)	EI1.1.1 Anglais II B12 (Labo Anglais)	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	MEC1.1.1 Anglais II B12 (Labo Anglais)	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	IA1.2.1 Anglais II B12 (Labo Anglais)	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	IA1.1.1 Anglais II B12 (Labo Anglais)	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>JARRAR Sahar</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	GMP2.1.1 Anglais IV B13 (Labo Anglais)	GMP1.1.2 Anglais II B13 (Labo Anglais)	GTE1.1.2 Anglais II B12 (Labo Anglais)	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	GTE2.1.1 Anglais IV B13 (Labo Anglais)	MEC1.2.2 Anglais II B13 (Labo Anglais)	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	MEC1.1.2 Anglais II B13 (Labo Anglais)	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	MEC2.2.1 Anglais IV B13 (Labo Anglais)	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	MEC2.1.1 Anglais IV B13 (Labo Anglais)	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)



<b>JEBLI Mohamed Amine</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	EI2.1.2 Programmation Orientee Objet (1/15) B21	---	---	EI2.2.2 Programmation Orientee Objet (1/15) R01	---
<b>10:15-11:45</b>	EI2.1 Programmation Orientee Objet R04	---	---	---	EI2.3.2 Programmation Orientee Objet (1/15) R12	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	EI2.3 Programmation Orientee Objet B02	EI2.2.2 Programmation Orientee Objet (TPei) E13	-X-	---	EI2.3.2 Programmation Orientee Objet (TPei) I21	-X-
<b>15:30-17:00</b>	EI2.2 Programmation Orientee Objet R02	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>JEMMALI Sabeur</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	MEC1.2 Informatique industrielle temps reel R01	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	MEC1.1 Informatique industrielle temps reel R01	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	GMP1.1 Informatique industrielle temps reel R01	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>JOUIDA Nejmeddine</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	GTE2.1.2 Programmation des Systemes IoT embarqués (TP) I21	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---		---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	GTE2.1 Programmation des Systemes IoT embarqués B11	-X-	GTE1.1 Traitement du Signal Analogique & Numerique B04	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-		---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>KAANICHE Walid</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>KHADRAOUI Imen</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	IA1.2 Réseaux de Petri R02	---	---	IA1.2.1 Circuits Programmables (FPGA) (TP) E21	---
<b>10:15-11:45</b>	---	IA1.1 Réseaux de Petri B14	---	---		---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	GTE1.1.2 Circuits Programmables & FPGA (TP) E21	-X-	---	IA1.1.1 Circuits Programmables (FPGA) (TP) E21	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---		-X-	---		-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>KHAYATI Naoufel</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	IA2.1 Developpement d'applications d'entreprises B21	IA2.1.2 Developpement d'applications d'entreprises (1/15) R03	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	IA2.2 Developpement d'applications d'entreprises R01	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	GTE2.1 Cloud Computing B11	IA2.2.2 Developpement d'applications d'entreprises (1/15) R12	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>KHEDHER Adel</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	EI1.1 Electrotechnique II B02	EI1.3.2 Electrotechnique II (1/15) B04	EI1.2 Electrotechnique II B04	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	EI1.3 Electrotechnique II B04	EI1.1.2 Electrotechnique II (1/15) R02	EI1.2.2 Electrotechnique II (1/15) R03	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>KOUKI Hajer</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	EI1.1 Mesure et instrumentation B02	---	---	EI1.3 Mesure et instrumentation B14	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	EI1.2 Mesure et instrumentation B02	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	MEC1.2 Electronique numerique B14	-X-	---	MEC1.1 Electronique numerique R03	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)



<b>LAMINE Houssein</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	<b>GMP2.1.1</b> Mecanismes de transmission de puissance (1/15) <b>R03</b>
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	<b>MEC1.2.2</b> Technologie de fabrication (TP) <b>HM (CNC)</b>
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	
<b>13:45-15:15</b>	<b>GMP2.1</b> Mecanismes de transmission de puissance <b>B03</b>	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	<b>MEC1.2</b> Technologie de fabrication <b>R04</b>	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>MABROUK Raouia</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	EI2.1.2 Anglais IV B12 (Labo Anglais)
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	EI1.1.2 Anglais II B13 (Labo Anglais)	EI2.3.2 Anglais IV B12 (Labo Anglais)
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	EI2.2.2 Anglais IV B12 (Labo Anglais)
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	IA1.2.2 Anglais II B13 (Labo Anglais)	IA2.1.1 Anglais IV B13 (Labo Anglais)	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	IA1.1.2 Anglais II B13 (Labo Anglais)	IA2.2.1 Anglais IV B13 (Labo Anglais)	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>MAHJOUR Mohamed Ali</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>MAHMOUD Bouraoui</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	OUNI Bouraoui, MAHMOUD Bouraoui EI1.3 Modelisation et verification fonctionnelle des systemes numeriques R03	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	OUNI Bouraoui, MAHMOUD Bouraoui EI1.1 Modelisation et verification fonctionnelle des systemes numeriques B03	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	OUNI Bouraoui, MAHMOUD Bouraoui EI1.2 Modelisation et verification fonctionnelle des systemes numeriques B03	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>MARAKCHI Imen</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	IA2.2.2 Processeurs de traitement du signal (DSP) (TP) I22	---	---	IA2.2 Processeur de traitement de signal (DSP) B02	---	---
<b>10:15-11:45</b>		---	---	IA2.1 Processeur de traitement de signal (DSP) A03	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	IA2.1.2 Processeurs de traitement du signal (DSP) (TP) I22	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>		---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>MARMOUCH Sameh</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	EI1.2.1 Mesure et instrumentation (TP) M14	EI2.3.2 Processeurs de traitement du signal (DSP) (TP) I22	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>			---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	EI1.3.1 Mesure et instrumentation (TP) M14	EI2.2.1 Architectures programmables (FPGA) (TP) E22	-X-	---	EI2.3.1 Architectures programmables (FPGA) (TP) E22	-X-
<b>15:30-17:00</b>			-X-	---		-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>MEDDEB Aref</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	GTE2.1 Réseaux de télécommunications B11	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>		GTE1.1 Protocoles Internet B21	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>MEKKI Hassen</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	IA2.2 Analyse et commande des systemes R02	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	IA2.1 Analyse et commande des systemes B14	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	DOUIK Ali, MEKKI Hassen IA2.1, IA2.2 Analyse et commande des systemes (1/15)   Vision Artificielle et Traitement d'Images (1/15) A03/R12		-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)



<b>MLAYEH Hajer</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	E11.2.1 Modelisation et verification fonctionelle des systemes numeriques (TP) E12	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---		E11.1.1 Modelisation et verification fonctionelle des systemes numeriques (TP) E22	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-		-	-X-	-X-
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	E11.3.1 Modelisation et verification fonctionelle des systemes numeriques (TP) E12	MEC2.1.2 Interfaces, composants intelligents et CAO electronique (TP) E13	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-			-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>MLIKA Abdelfattah</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	MEC1.1.2 Conception des systemes mecaniques (1/15) B04	MEC1.2 Conception des systemes mecaniques R03	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	MEC1.2.2 Conception des systemes mecaniques (1/15) R13	MEC1.1 Conception des systemes mecaniques B01	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>MOURALI Soumaya</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	GTE2.1 Initiation a l'entrepreneuriat B04	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>MOUSSA Intissar</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	EI1.2.2 Electronique Analogique II (TP) M14	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---		EI1.1.2 Electronique Analogique II (TP) M14	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-		-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	EI1.2.1 Electrotechnique II (TP) E01	EI1.1.1 Electrotechnique II (TP) E01	-X-	EI1.3.2 Electronique Analogique II (TP) M14	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---		-X-		---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>NACEUR Nadia</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	MEC2.1 Synthese et technologie des circuits numeriques A03	---	MEC2.1.1 Synthese et technologie des circuits numeriques (TP) E21	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	GMP1.1 Electronique numerique A03	---		---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	MEC2.2 Synthese et technologie des circuits numeriques B04	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

OMRI Mohamed Nazih						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	---	IA2.2.1 Theorie de la compilation informatique (1/15) A21	IA2.1.1 Theorie de la compilation informatique (1/15) A21	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	IA2.2 Theorie de la compilation informatique A21	IA2.1 Theorie de la compilation informatique A21	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

OUANNES Leila						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	MEC2.2.1 Convertisseur de puissance (TP) E14	---	---	EI2.3.2 Techniques avancées pour systèmes intelligents (TP) E12	---	---
<b>10:15-11:45</b>		---	---		---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	MEC2.1.1 Convertisseur de puissance (TP) E14	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---		-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>OUNAIES Mohamed</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	GMP2.1 Machines volumetriques et theramiques R12	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	GMP2.1.2 Machines volumetriques et theramiques (1/15) B02	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	GMP1.1.1 Metrologie (TP) M02 bis	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---		-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)



	<b>OUNI Bouraoui</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	OUNI Bouraoui, MAHMOUD Bouraoui EI1.3 Modelisation et verification fonctionnelle des systemes numeriques R03	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	OUNI Bouraoui, MAHMOUD Bouraoui EI1.1 Modelisation et verification fonctionnelle des systemes numeriques B03	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	OUNI Bouraoui, MAHMOUD Bouraoui EI1.2 Modelisation et verification fonctionnelle des systemes numeriques B03	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>RADDAOUI Maher</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	IA1.1 Probabilites et statistiques R13
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	EI1.3 Probabilites et statistiques R12
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	IA1.2 Probabilites et statistiques B14
<b>13:45-15:15</b>	MEC2.1 Machines volumetriques et thermiques A21	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	MEC2.1, MEC2.2 Machines volumetriques et thermiques (1/15) R12	---	-X-	MEC2.2 Machines volumetriques et thermiques R13	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>RDIFI Eya</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	GMP2.1.2 Anglais IV B12 (Labo Anglais)	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	MEC2.2.2 Anglais IV B12 (Labo Anglais)	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	MEC2.1.2 Anglais IV B12 (Labo Anglais)	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

SAAD Ihssen						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	<b>GMP2.1.2</b> Automates programmables et reseaux industriels (TP) I02 (Labo Automatisme)	---
<b>10:15-11:45</b>	IA1.1 Automatique lineaire echantillonne R02	---	---	---		---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	IA1.2 Automatique lineaire echantillonne R03	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

SAIDA Meriem						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	<b>MEC2.2.2</b> Interfaces, composants intelligents et CAO électronique (TP) <b>E13</b>	<b>MEC2.2.1</b> Synthèse et technologie des circuits numériques (TP) <b>E22</b>	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>			<b>EI2.2.2</b> Processeurs de traitement du signal (DSP) (TP) <b>I22</b>	---	---	<b>MEC1.2.1</b> Electronique numérique (TP) <b>M11</b>
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-		-X-	-X-	
<b>13:45-15:15</b>	---	<b>MEC1.1.1</b> Electronique numérique (TP) <b>M11</b>	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---		-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>SAYADI Fatma Ezzahra</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	EI2.1 Architectures programmables (FPGA) B14	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	EI2.3 Architectures programmables (FPGA) B14	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	EI2.2 Architectures programmables (FPGA) B01	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>SGHIR Radhouane</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	<b>MEC2.2.2</b> Conception et Fabrication assistees par ordinateurs (TP) <b>HM1</b>	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---		---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	<b>MEC1.1.2</b> Technologie de fabrication (TP) <b>HM (CNC)</b>	-X-	<b>MEC2.2</b> Conception et Fabrication assistees par ordinateurs <b>R13</b>	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---		-X-	<b>MEC1.1</b> Technologie de fabrication <b>R02</b>	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>SOUILEM Dalila</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	<b>MEC1.1.2</b> Algorithmiques et programmation II (TP) I01 (Labo Telecom)	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---		---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	<b>MEC1.2</b> Algorithmiques et programmation II R01	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	<b>MEC1.1</b> Algorithmiques et programmation II R01	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)



<b>SOUILEM Haifa</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	IA1.1.2 Elements de puissance (TP) E14	IA1.2.2 Elements de puissance (TP) E14
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---		
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	IA1.1.1 Elements de puissance (1/15) R04	---	-X-	---	IA1.2.1 Elements de puissance (1/15) B21	-X-
<b>15:30-17:00</b>	IA1.1 Elements de puissance A03	---	-X-	---	IA1.2 Elements de puissance A03	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>TOURKI Zoubeir</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	GMP1.1 Mecanique des fluides R02	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

<b>ZAIDI Nour Eddahr</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	EI2.1.1 Analyse et commande des systemes (1/15)	EI2.1 Analyse et commande des systemes B14	---	EI2.2.1 Analyse et commande des systemes (1/15)	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	EI2.3 Analyse et commande des systemes B14	EI2.2 Analyse et commande des systemes R13	EI2.3.1 Analyse et commande des systemes (1/15)	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

	<b>ZEGLAOUI Anis</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	MEC1.2 Probabilites et statistiques B11	---	GMP1.1 Probabilites et statistiques B04	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	MEC1.1 Probabilites et statistiques R03	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	GTE1.1 Probabilites et statistiques B03	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)

		<b>ZEMZMI Farhat</b>				
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	GMP2.1.1 Conception et Fabrication assistees par ordinateurs (TP) HM (CNC)	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>		---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 05/02/2023 12:11						

[retour en haut](#)