

**Nom établissement:** Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**Commentaire:** A.U.: 2021-2022: Emploi du temps 1er semestre

### Table des matières

- [ABDELATTIF Takoua](#)
- [ABDELHEDI Manel](#)
- [ABID Sana](#)
- [ABID Walid](#)
- [AISSA Abderrahmen](#)
- [AISSI Ilyess](#)
- [AKKARI Hanen](#)
- [AMEUR Safa](#)
- [AMMAR MILEDI Sahar](#)
- [AMMARI Mohamed Lassaad](#)
- [AROUI Tarek](#)
- [BAKLOUTI Souha](#)
- [BARHOUMI Montassar](#)
- [BAYAR Nawel](#)
- [BEL HADJ AMOR Kaouther](#)
- [BEL HADJ IBRAHIM Anis](#)
- [BEL HADJ TAHER Jamel](#)
- [BEL LAZREG Amel](#)
- [BEN AHMED Zouhour](#)
- [BEN ARBIA Anis](#)
- [BEN AYED Mossaad](#)
- [BEN AYED Souheil](#)
- [BEN FARAH Ahmed](#)
- [BEN HADJ SLAMA Jaleddine](#)
- [BEN HMISSA Souha Cyrine](#)
- [BEN HNIA Ihssen](#)
- [BEN JABRA Saoussen](#)
- [Enseignant IA](#)
- [ESSOUKRI BEN AMARA Najoua](#)
- [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 Nabih](#)
- [CHAINBI Walid](#)
- [CHAKER Abdelbadiâ](#)
- [CHATTI Amira](#)
- [CHEHIDI Latifa](#)
- [CHOUCHENE Mohamed](#)
- [CHTIOUI Hajer](#)
- [CHTIOUI Narjes](#)
- [DALLEL Olfa](#)
- [DOUIK Ali](#)
- [ECHABAANE Mosaab](#)
- [ELAMRI Achraf](#)
- [ELOUED Sonia](#)
- [ELTAIEF Ameni](#)
- [EMBAYA Jasser](#)
- [MEKKI Hassen](#)
- [MESKINI Majdi](#)

- [FATHALLAH Raouf](#)
- [GAZZAH Soulayma](#)
- [GHAHA Raoudha](#)
- [GHARDALLOU Wided](#)
- [GHARSALLAOUI Hajer](#)
- [GHASSEN Hamdi](#)
- [GHISS Moncef](#)
- [GHOZZI Aouicha](#)
- [HAI ALOUANE Wided](#)
- [HAJJI Omessad](#)
- [HAMROUNI Lotfi](#)
- [HASSINE Tarek](#)
- [HOUAS Jihene](#)
- [JALLOULI Malika](#)
- [JARRAR Sahar](#)
- [JEMMALI Sabeur](#)
- [JOUIDA Nejmeddine](#)
- [KAANICHE Walid](#)
- [KHADRAOUI Imen](#)
- [KHAYATI Naoufel](#)
- [KHEDHER Adel](#)
- [KHOUAJA Hatem](#)
- [KOUKI Hajer](#)
- [LAHDHILI Amina](#)
- [MABROUK Raouia](#)
- [MAHJOUB Mohamed Ali](#)
- [MAHMOUD Bouraoui](#)
- [MARAKCHI Imen](#)
- [MARMOUCH Sameh](#)
- [MEDDEB Aref](#)
- [MEHRI Maroua](#)

- [MLAYAH Hajer](#)
- [MLIKA Abdelfattah](#)
- [MOURALI Soumaya](#)
- [MOUSSA Intissar](#)
- [MOUSSA Mourad](#)
- [NACEUR Nadia](#)
- [OMRI Mohamed Nazih](#)
- [OUNAIES Mohamed](#)
- [OUNI Bouraoui](#)
- [RADDAOUI Maher](#)
- [SAAD Ihssen](#)
- [SAIDA Meriem](#)
- [SALLAH Sirine](#)
- [SARRAJ Riheme](#)
- [SAYADI Fatma Ezzahra](#)
- [SGHIR Radhouane](#)
- [SOENMEZ Adem](#)
- [SOUILEM Dalila](#)
- [TOURKI Zoubeir](#)
- [TROUDI Hajer](#)
- [V ENS 2 \(MEC\)](#)
- [ZAIDI Nour Eddahr](#)
- [ZEGLAOUI Anis](#)
- [ZEMZMI Farhat](#)
- [ZORMATI Hanen](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
ABDELATTIF Takoua						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	---	MEC-3.1 Programmation Orienté Objet R04	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	MEC-3.2 Programmation Orienté Objet R13	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	GTE-3.1 Techniques de pointes VB03	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
ABDELHEDI Manel						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	GTE-3.1Planification des réseaux radio-mobilesB21	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	GTE-1.1Théorie de l'information et codage B14	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	IA-1.2Microprocesseurs et AssembleurR13	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	IA-1.1Microprocesseurs et AssembleurR13	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

ABID Sana						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	MEC-3.1Matériaux IIR21	MEC-2.1.1Dynamique et vibrations des systèmes mécaniques (TP)M12	MEC-2.2.1Dynamique et vibrations des systèmes mécaniques (TP)M12
<b>10:15-11:45</b>	GMP-2.1.1Matériaux II (1/15)R21	---	---	---		
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	MEC-3.2Matériaux IIR04
<b>13:45-15:15</b>	MEC-3.2.1Prototypage numérique et environnement virtuel (TP)HM1	---	-X-	---	MEC-3.1.1Prototypage numérique et environnement virtuel (TP)HM1	-X-
<b>15:30-17:00</b>		---	-X-	GMP-2.1Matériaux IIB02		-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

ABID Walid						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	EI-3.2.1Compatibilité électromagnétique (TP)E12	EI-2.1.1Electronique analogique modulaire (TP)M14	---	EI-3.1.1Compatibilité électromagnétique (TP)E12	GMP-2.1.2Commande et régulation numérique des systèmes (TP)I22	---
<b>10:15-11:45</b>			---			EI-2.2.1Electronique analogique modulaire (TP)M14
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	EI-2.3.1Electronique analogique modulaire (TP)M14	EI-3.3.1MC3: Compatabilité électromagnétique (TP)E12	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-			-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**AISSA Abderrahmen**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	MEC-3.1Recherche opérationnelle et gestion de productionB14
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	MEC-3.2Recherche opérationnelle et gestion de productionB22
<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 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

AIISSI Ilyess						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	EI-1.2.2Régulation Industrielle (1/15)	EI-1.1.2Régulation Industrielle (TP)E11	EI-1.3.2Régulation Industrielle (TP)E11	EI-1.2Régulation Industrielle B02	---	---
<b>10:15-11:45</b>	EI-1.1.2Régulation Industrielle (1/15)			EI-1.3.2Régulation Industrielle (1/15)	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	EI-1.1Régulation Industrielle R13	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	EI-1.2.2Régulation Industrielle (TP)E11	---	-X-	EI-3.1Techniques de contrôle automatique des systèmesR13	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>		EI-3.1.1Techniques de contrôle automatique des systèmes (1/15)R01	-X-	EI-1.3Régulation Industrielle A22	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)



Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

<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>	---	---	EI-2.1Traitement du signal B01	EI-2.2Traitement du signal R04	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	EI-2.2.2Traitement du signal (1/15)	EI-2.3Traitement du signal B22	EI-2.3.2Traitement du signal (1/15)	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	EI-2.1.2Traitement du signal (1/15)	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

AMEUR Safa						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	EI-2.1Microcontrôleurs et Programmation IIA03	EI-2.1.2Microcontrôleurs et Programmation II (TP)E13	---	---	EI-3.1.1Préparation à la certification (TP)E22	EI-2.2Microcontrôleurs et Programmation IIB21
<b>10:15-11:45</b>	EI-2.3Microcontrôleurs et Programmation IIB01		---	---		EI-3.1MC2: Instrumentation embarquéeR03
<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 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
<b>AMMAR MILEDI 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>	---	---	---	---	---	---
<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 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
AMMARI Mohamed Lassaad						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	---	---	GTE-2.1Communication numériqueB22	---	GTE-2.1Processus stochastiquesB21	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---		---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	IA-2.1Théorie de l'information et codage B01	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	IA-2.2Théorie de l'information et codage B04	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	IA-3.2Machine LearningR04	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

<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>	---	---	IA-2.2.1Automates Programmables Industriels (1/15)B04	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	IA-2.1.1Automates Programmables Industriels (1/15)R03	---	IA-2.2Automates Programmables IndustrielsR02	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	IA-3.2DataminingR03	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	IA-2.1Automates Programmables IndustrielsB21	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**BAKLOUTI Souha**

	<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>	MEC-2.2.2Eléments des systèmes mécaniques (TP)M11 Bis	---	-X-	---	MEC-3.2.2Robotique (TP)HM (Robotique)	-X-
<b>15:30-17:00</b>		---	-X-	---		-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**BARHOUMI Montassar**

	<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>	---	---	---	---	---	IA-1.1Mathématiques de l'ingénieur R01
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	IA-1.2Mathématiques de l'ingénieur R13
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	EI-1.1Mathématiques de l'ingénieur B22	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	EI-1.2Mathématiques de l'ingénieur B02	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

<b>BAYAR Nawel</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>	---	IA-3.1.1Bases de données réparties (1/15)R02	---	IA-1.2Programmation Procédurale et Langage CB01	IA-1.1.1Programmation Procédurale et Langage C (TP)I01 (Labo Télécom)	IA-3.1.2Bases de données réparties (TP)I13
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	IA-3.1Bases de données répartiesB22		
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	GTE-1.1Programmation Procédurale et Langage CB01
<b>13:45-15:15</b>	---	IA-1.2.1Programmation Procédurale et Langage C (TP)I12	-X-	GTE-1.1.1Programmation Procédurale et Langage C (TP)I21	IA-1.1Programmation Procédurale et Langage CB01	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---		-X-		---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)



Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**BEL HADJ AMOR Kaouther**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	GMP-2.1.1Anglais IIIB12 (Labo Anglais)	EI-3.1.1Anglais VB12 (Labo Anglais)	---	MEC-3.2.1Anglais VB21	---	---
<b>10:15-11:45</b>	MEC-2.2.1Anglais IIIB12 (Labo Anglais)	EI-3.2.1Anglais VB12 (Labo Anglais)	---	MEC-3.1.1Anglais VA21	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	GTE-2.1.1Anglais IIIB12 (Labo Anglais)	---	-X-	GMP-3.1.1Anglais VA21	IA-2.1.1Anglais IIIB13 (Labo Anglais)	-X-
<b>15:30-17:00</b>	MEC-2.1.1Anglais IIIB12 (Labo Anglais)	---	-X-	---	IA-2.2.1Anglais IIIB13 (Labo Anglais)	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
BEL HADJ IBRAHIM Anis						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	GTE-1.1Electronique AnalogiqueB11	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	IA-1.1Electronique AnalogiqueB04	IA-1.2Electronique AnalogiqueR21	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	IA-1.1.1Electronique Analogique (1/15)A03	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	IA-1.2.1Electronique Analogique (1/15)B02	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**BEL HADJ TAHER Jamel**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	IA-2.1.1Transmission du signal (1/15)R04	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	IA-2.2.1Transmission du signal (1/15)B11	IA-2.2Transmission du signalA03	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	IA-2.1Transmission du signalA21	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
BEL LAZREG Amel						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<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>	IA-3.1.1Systèmes Répartis (TP)I12	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>		---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**BEN AHMED Zouhour**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	IA-1.1.2Electronique Analogique (TP)M14	MEC-2.1.1Commande et régulation numérique des systèmes mécatroniques (TP)I22	---	GMP-1.1.1Asservissement et régulation (TP)E13	IA-1.2.2Electronique Analogique (TP)M14	---
<b>10:15-11:45</b>			---			---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	MEC-2.2.1Commande et régulation numérique des systèmes mécatroniques (TP)I22	GTE-1.1.2Electronique Analogique (TP)M14	-X-	---	MEC-1.2.2Asservissement et régulation (TP)E13	-X-
<b>15:30-17:00</b>			-X-	---		-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**BEN ARBIA Anis**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	IA-3.1.2Systèmes Répartis (1/15)	---	---	---	---	IA-3.1.1Test, vérification et qualité logiciel (TP)I22
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	IA-3.1.1Test, vérification et qualité logiciel (1/15)R03	
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	IA-3.1Test, vérification et qualité logicielB11
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	IA-3.1Systèmes RépartisR12	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**BEN AYED Mossaad**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	EI-3.3 Architecture et sécurité des Systèmes embarquésB04	EI-1.1 CAO et fabrication des cartes électroniquesR13
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	EI-1.2 CAO et fabrication des cartes électroniquesB11	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	EI-1.3 CAO et fabrication des cartes électroniquesR12	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	EI-3.2 Systèmes embarquésR13	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

<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>	IA-1.2.2Systèmes d'exploitation (1/15)	IA-1.1.2Systèmes d'exploitation (1/15)	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	IA-1.2Systèmes d'exploitation B22	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	GTE-1.1Systèmes d'exploitation B03	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	GTE-2.1OS Embarqué et Temps RéelB14	IA-1.1Systèmes d'exploitation R04	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)



Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
<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>	---	---	---	---	GTE-3.1Sécurité des réseaux sans filB11	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	GTE-3.1Sécurité des réseaux sans filB02	---
<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 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**BEN HADJ SLAMA Jaleddine**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	EI-1.2.1Electrotechnique I (1/15)R02	EI-3.2Compatibilité électromagnétiqueA03	---	---	---	EI-3.3MC3: Compatabilité électromagnétiqueR03
<b>10:15-11:45</b>	EI-1.1.1Electrotechnique I (1/15)R13	EI-1.2Electrotechnique IB14	---	EI-1.3.1Electrotechnique I (1/15)B11	---	EI-1.3Electrotechnique IR13
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	EI-1.1Electrotechnique IB04	---	-X-	EI-3.1Compatibilité électromagnétiqueB14	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
BEN HMISSA Souha Cyrine						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	EI-1.1, EI-1.2, EI-1.3 Economie Générale Amphi	GTE-2.1, IA-2.1, IA-2.2 Projet Management d'équipe Amphi
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	GMP-1.1, MEC-1.1, MEC-1.2 Economie Générale Amphi
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	GMP-2.1, MEC-2.1, MEC-2.2 Projet Management d'équipe Amphi
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	EI-2.1, EI-2.2, EI-2.3 Projet Management d'équipe Amphi	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	GTE-1.1, IA-1.1, IA-1.2 Economie Générale Amphi	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**BEN HNIA Ihssen**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	MEC-1.1.2Fonction électronique (1/15)	EI-1.1Architecture des Ordinateurs et MicroprocesseurA22	MEC-1.2Fonction électroniqueR12	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	MEC-1.2.2Fonction électronique (1/15)	MEC-1.1.2Fonction électronique (TP)M14	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-		-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	MEC-1.1Fonction électroniqueB03	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**BEN JABRA Saoussen**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	IA-2.1Génie LogicielR04	GTE-3.1Codage & Compression Audio & VidéoB11	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	IA-2.1, IA-2.2Génie Logiciel (1/15)B11	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	IA-2.2Génie LogicielB02	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**BEN KHALIFA Anouar**

	<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>	MEC-3.2Techniques avancées pour systèmes intelligents A03	EI-3.1Reconnaissance de forme par traitement d'imagesA21	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	GMP-2.1Contrôle industriel par visionA03	EI-3.2MC-Reconnaissance de formes par traitement d'imagesA03	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	EI-3.3MC2: Vision par ordinateurA03	MEC-3.1Techniques avancées pour systèmes intelligents A21	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**BEN MAHMOUD Zouhaira**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	MEC- 2.2.1Electronique de puissance (TP)E14	EI-2.2.1Convertisseurs de puissance (TP)E14	EI-2.1.1Convertisseurs 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>	EI-2.3.1Convertisseurs de puissance (TP)E14	MEC- 2.1.1Electronique de puissance (TP)E14	-X-	---	EI-3.1.1Commande des machines et énergies renouvelables (TP)E03	-X-
<b>15:30-17:00</b>			-X-	---		-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
<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>	---	---	---	---	MEC-2.2Electronique de puissanceB14	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	MEC-1.2ElectrotechniqueA22	MEC-2.1Electronique de puissanceB14	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	MEC-1.1ElectrotechniqueR02	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)



Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**BEN SALAH Taha**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	IA-3.1Frameworks de ProgrammationR02	GTE-3.1DevopsB04
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	IA-3.1.2Frameworks de Programmation (1/15)	GTE-2.1Antennes et PropagationB02
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	GTE-3.1Frameworks et Services TelecomsR21	GTE-3.1.1Frameworks et Services Telecoms (TP)I01 (Labo Télécom)	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-			-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
	<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>	---	---	---	---	---	---
<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 16/09/2021 15:08					

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**BEN SMIDA Khaled**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	MEC-3.2Commande des machines électriques A21	EI-1.2Automatisme industrielB02	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	MEC-3.1Commande des machines électriques B03	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	EI-1.1Automatisme industrielB01	EI-3.1MC1: Management qualité et gestion de projetB04	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	EI-3.1Commande Floue et NeuronaleR01	EI-1.3Automatisme industrielR21	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**BENNOUR Imed**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	IA-2.2.1 Programmation Parallèle et évènementielle (TP)I22	IA-2.1.1 Programmation Parallèle et évènementielle (TP)I21	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---			---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	IA-2.1 Programmation Parallèle et évènementielle R02	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	IA-2.2 Programmation Parallèle et évènementielle B01	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**BENNOUR Sami**

	<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>	---	MEC-3.2.2Robotique (1/15)	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	MEC-3.1.2Robotique (1/15)	-X-	MEC-3.1RobotiqueR01	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	MEC-1.2Technologie mécanique IB22	-X-	MEC-3.2RobotiqueR04	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
<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>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	MEC-2.1Analyse NumériqueB02	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	GMP-2.1Analyse NumériqueR04	-X-	MEC-2.2Analyse NumériqueB04	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

<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>	---	---	---	---	---	EI-2.3 Réseaux électriques intelligents (Smart Grids) B22
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	EI-3.2.1 Préparation à la certification (TP) E21
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	
<b>13:45-15:15</b>	---	EI-2.2 Réseaux électriques intelligents (Smart Grids) R21	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	EI-2.1 Réseaux électriques intelligents (Smart Grids) B11	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**BOURAOUI Chokri**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	GMP-3.1 Fiabilité et sécurité des systèmes mécatroniques R02
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	MEC-3.2 Fiabilité et sécurité des systèmes mécatroniques B04	---	MEC-3.1 Fiabilité et sécurité des systèmes mécatroniques B11
<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 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)



Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
BOUZOUTA Badreddine						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	IA-3.2.2Robotique Industrielle (TP)HM (Robotique)	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>		---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	EI-3.1Systèmes avancés en automatisation industrielleR01	IA-3.2Robotique IndustrielleB02	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	IA-3.2.1, IA-3.2.2Robotique Industrielle (1/15) / Systèmes Avancés en automatisation Industrielle (1/15)B22	IA-3.2Systèmes avancés en automatisation industrielleB04	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

<b>BRAHMI Nabiha</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>	MEC-1.1.2 Asservissement et régulation (TP)E13	---	---	---	---	---
<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 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**CHAINBI Walid**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jedi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	IA-3.1.1Architecture Orientée Services (1/15)B11	IA-3.1.2Intelligence Artificielle (1/15)	IA-2.2.2Algorithmique Avancée (1/15)	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	IA-3.1Architecture Orientée ServicesA22	GTE-3.1Machine LearningB02	IA-2.1.2Algorithmique Avancée (1/15)	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	IA-2.2Algorithmique AvancéeB14	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	IA-3.1.2Architecture Orientée Services (TP)I13	IA-3.1Intelligence ArtificielleR03	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>		IA-2.1Algorithmique AvancéeB01	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**CHAKER Abdelbadiâ**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	MEC-2.2.2Eléments des systèmes mécaniques (1/15)	MEC-2.1Eléments des systèmes mécaniquesA03	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	MEC-2.1.2Eléments des systèmes mécaniques (1/15)	---	MEC-2.2Eléments des systèmes mécaniquesB21	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	MEC-3.1.2Robotique (TP)HM (Robotique)	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>		MEC-1.1Technologie mécanique IR03	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**CHATTI Amira**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	IA-3.2.2Anglais VB21	---	EI-1.3.1Anglais IB13 (Labo Anglais)	---	GTE-1.1.1Anglais IB13 (Labo Anglais)
<b>10:15-11:45</b>	---	IA-3.1.2Anglais VB21	---	EI-1.2.1Anglais IB13 (Labo Anglais)	---	IA-1.2.1Anglais IB13 (Labo Anglais)
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	IA-1.1.1Anglais IB13 (Labo Anglais)
<b>13:45-15:15</b>	---	GTE-3.1.2Anglais VB13 (Labo Anglais)	-X-	GMP-1.1.1Anglais IB13 (Labo Anglais)	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	EI-3.3.2Anglais VB13 (Labo Anglais)	-X-	EI-1.1.1Anglais IB13 (Labo Anglais)	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**CHEHIDI Latifa**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	EI-2.3Français des affairesA04 (Labo Français)	---	GMP-2.1Français des affairesA04 (Labo Français)	---	---
<b>10:15-11:45</b>	GTE-2.1Français des affairesA04 (Labo Français)	---	---	EI-2.2Français des affairesA04 (Labo Français)	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	EI-2.1Français des affairesA04 (Labo Français)	---	-X-	MEC-2.1Français des affairesA04 (Labo Français)	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	IA-2.2Français des affairesA04 (Labo Français)	MEC-2.2Français des affairesA04 (Labo Français)	-X-	IA-2.1Français des affairesA04 (Labo Français)	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
<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>	---	---	---	---	---	IA-2.1TOEICB21
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	MEC-2.2TOEICB21	-X-	-X-	IA-2.2TOEICB21
<b>13:45-15:15</b>	EI-2.2TOEICB21	EI-2.3TOEICB21	-X-	GMP-2.1TOEICB21	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	EI-2.1TOEICB21	GTE-2.1TOEICB21	-X-	MEC-2.1TOEICB21	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

CHTIOUI Hajer						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	EI-2.1 Architecture avancée des ordinateursB01	---
<b>10:15-11:45</b>	---	EI-2.3 Système temps réelR01	---	EI-3.3.1 Architectures parallèles (1/15)R12	EI-3.3 Architectures parallèlesB22	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	EI-2.2 Architecture avancée des ordinateursR03	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	EI-2.2 Système temps réelR13	-X-	EI-2.1 Système temps réelR12	EI-2.3 Architecture avancée des ordinateursR03	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)



Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**CHTIOUI Narjes**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	MEC-3.2Systèmes mécatroniques pour l'ingénierie de la maintenanceB11
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	GMP-3.1Maintenance industrielleR02
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	MEC-3.1Systèmes mécatroniques pour l'ingénierie de la maintenanceB04
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

DALLEL Olfa						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	IA-1.1.1Systèmes d'exploitation (TP)I01 (Labo Télécom)	---	---	---	IA-1.2.1Systèmes d'exploitation (TP)I12	---
<b>10:15-11:45</b>		---	---	---		---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	EI-2.3.2Système temps réel (TP)Labo ST	GTE-1.1.1Systèmes d'exploitation (TP)I21	-X-	GTE-2.1.2OS Embarqué et Temps Réel (TP)I01 (Labo Télécom)	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>			-X-		---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
	<b>DOUIK 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>	---	GTE-2.1Techniques de pointes IIIB01	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	IA-3.1Logique Floue et Réseaux de NeuronesA03	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
ECHABAANE Mosaab						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	EI-1.2Physique des composants à semiconducteursB01
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	EI-1.1Physique des composants à semiconducteursB04
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	EI-1.3Physique des composants à semiconducteursR12
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**ELAMRI Achraf**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	IA-2.2.2Développement des systèmes mobiles (TP)I13	IA-2.1.2Développement des systèmes mobiles (TP)I13	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---			---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	GTE-3.1.1Software Defined Radio & Networks (TP)I01 (Labo Télécom)	---	-X-	GTE-2.1.1Développement Mobile (TP)I13	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>		---	-X-		---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

<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>	---	---	GMP-1.1.Fonction électronique (1/15)R03	EI-3.2.1Dimensionnement en microélectronique (TP)E21	EI-3.2.1Dimensionnement en microélectronique (1/15)R12	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---		EI-3.2Dimensionnement en microélectroniqueB03	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	GMP-1.1.Fonction électroniqueB11	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	EI-3.2Conception haut niveau mixte et multi technologiqueB01	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
	<b>ELTAIEF Ameni</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-	---	GMP-3.1Etudes des machines et syst. de productionB14	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
EMBAYA Jasser						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	---	GMP-3.1.1 Robotique (TP) HM (Robotique)	---	---	---	---
<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 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)



Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
	Enseignant IA					
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	IA-3.2Cyber sécuritéR04
<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 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
	<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 16/09/2021 15:08					

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**FATHALLAH Raouf**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	MEC-3.2 Traitements et revêtements des surfaces R12	---	GMP-3.1 Traitements et revêtements des surfaces R01	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	MEC-3.1 Traitements et revêtements des surfaces R04	---	GMP-3.1 Normes et certifications 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 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

GAZZAH Soulayma						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	IA-3.2.1 Vision industrielle (TP)I12	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>		---	---	---	---	IA-3.2.1 Commande Floue et Neuronale (TP)I21
<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 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
	<b>GHAHA Raoudha</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 16/09/2021 15:08					

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**GHARDALLOU Wided**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	EI-1.1Systèmes d'exploitation B22	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	EI-1.2Systèmes d'exploitation A21	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	EI-3.3UML/IHMB04	EI-1.1.1Algorithmique et Programmation C (TP)E21	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	EI-1.3Systèmes d'exploitation B11		-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
<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>	---	---	---	EI-3.3 Communications des systèmes embarqués R13	---	---
<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 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**GHASSEN Hamdi**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	IA-1.2.1 Algorithmique et Structures de données I (1/15)R13	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	MEC-1.1 Algorithmiques et programmation IR01
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	GMP-3.1 Programmation Orienté Objet R13	-X-
<b>15:30-17:00</b>	IA-1.2 Algorithmique et Structures de données IB02	---	-X-	MEC-1.2 Algorithmiques et programmation IA21	GMP-1.1 Algorithmiques et programmation IB22	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)



Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

<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>	---	GMP-2.1.1Dynamique et vibrations des systèmes mécaniques (TP)M12	MEC-2.2Mécanique des fluidesR12	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---		---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	GMP-2.1Dynamique et vibrations des systèmes mécaniquesR01	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	GMP-3.1.2Fabrication Numerique Avancée (TP)HM1	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	GMP-2.1.1Dynamique et vibrations des systèmes mécaniques (1/15)R02		-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**GHOZZI Aouicha**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	EI-2.3Analyse NumériqueB03	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	EI-2.1Analyse NumériqueR12	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	EI-2.2Analyse NumériqueB03	-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 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
<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>	---	IA-1.2Réseaux de PetriB04	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	IA-1.1Réseaux de PetriR13	---	---	---	---
<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 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**HAJJI Omessad**

	<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>	---	EI-2.2.1 Convertisseurs de puissance (1/15)R03	---	EI-2.3.1 Convertisseurs de puissance (1/15)B03	EI-2.1 Convertisseurs de puissanceR01	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	EI-2.1.1 Convertisseurs de puissance (1/15)R02	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	EI-2.3 Convertisseurs de puissanceR02	-X-	EI-2.2 Convertisseurs de puissanceR01	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**HAMROUNI Lotfi**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	IA-2.2Microcontrôleurs et processeurs embarquésB02	IA-2.1Microcontrôleurs et processeurs embarquésR21	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	IA-2.1.2Microcontrôleurs et processeurs embarqués (TP)E13	IA-2.2.2Microcontrôleurs et processeurs embarqués (TP)E13	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>			-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**HASSINE Tarek**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	MEC-3.1 Méthodes des éléments finis R21	MEC-2.2.1 Dynamique et vibrations des systèmes mécaniques (1/15)A21	---	---	MEC-2.2 Dynamique et vibrations des systèmes mécaniques A03	---
<b>10:15-11:45</b>	MEC-2.1.1 Dynamique et vibrations des systèmes mécaniques (1/15)B21	MEC-3.2.1 Méthodes des éléments finis (1/15)R21	---	---	MEC-3.2 Méthodes des éléments finis B04	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	MEC-2.1 Dynamique et vibrations des systèmes mécaniques R04	MEC-3.1.1 Méthodes des éléments finis (1/15)B14	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

<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>	---	EI-3.1.2Anglais VB13 (Labo Anglais)	EI-2.3.2Anglais IIIB13 (Labo Anglais)	MEC-3.2.2Anglais VA22	MEC-1.1.1Anglais IB13 (Labo Anglais)	---
<b>10:15-11:45</b>	---	EI-3.2.2Anglais VB13 (Labo Anglais)	EI-2.2.2Anglais IIIB13 (Labo Anglais)	MEC-3.1.2Anglais VA22	MEC-1.2.1Anglais IB13 (Labo Anglais)	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	EI-2.1.2Anglais IIIB13 (Labo Anglais)	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	GMP-3.1.2Anglais VB22	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**JALLOULI Malika**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	EI-1.3.1 Algorithmique et Programmation C (TP)E21	GMP-2.1.2 Contrôle industriel par vision (TP)E12	---	---	EI-3.1.2 Reconnaissance de forme par traitement d'images (TP)E12	---
<b>10:15-11:45</b>			---	---		EI-1.2.1 Algorithmique et Programmation C (TP)E22
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	EI-3.3.1 MC2: Vision par ordinateur (TP)E12	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-		---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)



Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

<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>	GMP-2.1.2Anglais IIIB13 (Labo Anglais)	IA-3.2.1Anglais VB22	EI-2.3.1Anglais IIIB12 (Labo Anglais)	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	MEC-2.2.2Anglais IIIB13 (Labo Anglais)	IA-3.1.1Anglais VB22	EI-2.2.1Anglais IIIB12 (Labo Anglais)	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	EI-2.1.1Anglais IIIB12 (Labo Anglais)	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	GTE-2.1.2Anglais IIIB13 (Labo Anglais)	GTE-3.1.1Anglais VB12 (Labo Anglais)	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	MEC-2.1.2Anglais IIIB13 (Labo Anglais)	EI-3.3.1Anglais VB12 (Labo Anglais)	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**JEMMALI Sabeur**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	EI-2.3Electronique analogique modulaireR01	EI-2.2Electronique analogique modulaireR01	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	EI-2.1Electronique analogique modulaireR01	---	---	---	---	---
<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 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**JOUIDA Nejmeddine**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	IA-1.2.2Modélisation des circuits numériques (1/15)	IA-1.1Modélisation des circuits numériquesA21	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	GTE-1.1.2Modélisation des circuits numériques (1/15)	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	GTE-1.1Modélisation des circuits numériquesB02	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	IA-1.1.2Modélisation des circuits numériques (1/15)	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	IA-1.2Modélisation des circuits numériquesB11	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
	<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 16/09/2021 15:08					

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**KHADRAOUI Imen**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	GTE-2.1.2Antennes et Propagation (TP)I01 (Labo Télécom)	---	---	IA-1.1.2Modélisation des circuits numériques (TP)M11	MEC-1.1Systèmes d'exploitation Linux-UnixR12
<b>10:15-11:45</b>	---		---	---		---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	MEC-1.2Systèmes d'exploitation Linux-UnixA03
<b>13:45-15:15</b>	---	IA-1.2.2Modélisation des circuits numériques (TP)M11	-X-	GTE-1.1.2Modélisation des circuits numériques (TP)M11	GTE-3.1.2Devops (TP)I13	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---		-X-			-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
KHAYATI Naoufel						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	IA-2.1Développement des systèmes mobilesB14	IA-3.2Développement cloudR13	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	IA-2.2Développement des systèmes mobilesB14	GTE-2.1Développement MobileB11	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

<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>	EI-3.1 Commande des machines et énergies renouvelables B04	---	---	MEC-2.1 Machines électriques R02	---	---
<b>10:15-11:45</b>		MEC-2.2 Machines électriques B03	---	GMP-2.1 Machines électriques 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 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**KHOUAJA Hatem**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	GMP-1.1.2 Procédés de fabrication (TP) Hall Mécanique	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---		---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	GMP-1.1.2 Procédés de fabrication (1/15)	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	GMP-1.1 Procédés de fabrication B01	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)



Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

<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>	---	---	---	---	---	EI-3.2Fiabilité et SdFA03
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	EI-3.3Fiabilité et SdFB01
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	EI-3.1Fiabilité et SdFB14
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
LAHDHILI Amina						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	GMP-3.1.2Recherche opérationnelle et gestion de production (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>	GMP-3.1Recherche opérationnelle et gestion de productionR21	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**MABROUK Raouia**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	EI-1.3.2Anglais IB12 (Labo Anglais)	MEC-1.1.2Anglais IB12 (Labo Anglais)	GTE-1.1.2Anglais IB12 (Labo Anglais)
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	EI-1.2.2Anglais IB12 (Labo Anglais)	MEC-1.2.2Anglais IB12 (Labo Anglais)	IA-1.2.2Anglais IB12 (Labo Anglais)
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	IA-1.1.2Anglais IB12 (Labo Anglais)
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	GMP-1.1.2Anglais IB12 (Labo Anglais)	IA-2.1.2Anglais IIIB12 (Labo Anglais)	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	EI-1.1.2Anglais IB12 (Labo Anglais)	IA-2.2.2Anglais IIIB12 (Labo Anglais)	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**MAHJOUB Mohamed Ali**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	EI-1.3 Algorithmique et Programmation CA22	---	EI-1.1 Algorithmique et Programmation CA03	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---		---		---	
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	EI-1.2 Algorithmique et Programmation CA22	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---		-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
MAHMOUD Bouraoui						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	---	EI-3.3.2Les SOC & NOC (TP)E22	EI-1.2Architecture des Ordinateurs et MicroprocesseurB11	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---		---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	EI-1.3Architecture des Ordinateurs et MicroprocesseurR12	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	EI-3.3Les SOC & NOCB11	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	EI-3.2Les SOC et les NOCB14	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**MARAKCHI Imen**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	IA-1.2.1Traitement du signal (1/15)R01	GTE-3.1Software Defined Radio & NetworksB04	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	IA-1.2Traitement du signal B04	---	GTE-2.1Processeurs EmbarquésB21	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	IA-1.1Traitement du signal R01	-X-	IA-1.1.1Traitement du signal (1/15)R12	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**MARMOUCH Sameh**

	<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>	---	---	---	---	---	IA-3.2.2Systèmes avancés en automatisation industrielle (TP)I02 (Labo Automatismes)
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	
<b>13:45-15:15</b>	IA-2.1.1Automates Programmables Industriels (TP)I02 (Labo Automatismes)	IA-2.2.1Automates Programmables Industriels (TP)I02 (Labo Automatismes)	-X-	---	EI-3.1.2Systèmes avancés en automatisation industrielle (TP)I02 (Labo Automatismes)	-X-
<b>15:30-17:00</b>			-X-	---		-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

MEDDEB Aref						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	GTE-2.1Internet des ObjetsB14	---	GTE-1.1Introduction aux RéseauxB03	IA-3.2Internet des ObjetsB14	---	---
10:15-11:45	GTE-3.1Nouvelles technologies des Réseaux de communication B02	---		GTE-3.1Qualité de services des réseauxB01	---	---
12:00-13:30	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
13:45-15:15	---	---	-X-	---	---	-X-
15:30-17:00	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)



Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
	<b>MEHRI 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>	---	---	---	---	---	---
<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 16/09/2021 15:08					

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
MEKKI Hassen						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	MEC-2.1 Commande et régulation numérique des systèmes mécatroniques R03	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	MEC-1.2 Asservissement et régulation R02	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	IA-3.2 Techniques de pointe IIR03	MEC-2.2 Commande et régulation numérique des systèmes mécatroniques R12	-X-	MEKKI Hassen, MOUSSA Mourad IA-3.2.1, IA-3.2.2 Commande floue et neuronale (1/15) / Vision industrielle (1/15) A03	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	MEC-1.1 Asservissement et régulation R03	GMP-2.1 Commande et régulation numérique des systèmes B02	-X-	IA-3.2 Commande Floue et Neuronale A03	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
MESKINI Majdi						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	---	MEC-2.1.2 Eléments des systèmes mécaniques (TP) M11 Bis	---	---	---	---

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**MESKINI Majdi**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</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 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**MLAYAH Hajer**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	EI-3.2.2Systèmes embarqués (TP)E22	---	---	EI-3.2.2Conception haut niveau mixte et multi technologique (TP)E22	EI-2.2.2Système temps réel (TP)Labo ST	EI-2.1.2Système temps réel (TP)Labo ST
<b>10:15-11:45</b>		---	---			
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	EI-3.2.2Les SOC et les NOC (TP)E21	---	-X-	EI-3.3.2Architecture et sécurité des Systèmes embarqués (TP)E22	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>		---	-X-		---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**MLIKA Abdelfattah**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	GMP-3.1 Robotique R12	MEC-1.2 Mécanique analytique B01	MEC-1.1 Mécanique analytique B14	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	GMP-3.1.1 Robotique (1/15) R12	---	GMP-1.1 Mécanique analytique 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 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**MOURALI Soumaya**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	IA-3.1Droit d'investissementR03	GMP-3.1Droit d'investissementB02	EI-3.1Droit d'investissementB03
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	IA-3.2Droit d'investissementR01	MEC-3.1Droit d'investissementB01	GTE-3.1Droit d'investissementR04
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	EI-3.3Droit d'investissementB03
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	MEC-3.2Droit d'investissementR04	EI-3.2Droit d'investissementB02	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**MOUSSA Intissar**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	EI-3.3.1Préparation à la certification (TP)Labo ST	---	MEC-2.2.2Machines électriques (TP)E01	GMP-2.1.1Machines électriques (TP)E01	---
<b>10:15-11:45</b>	---		MEC-1.1.1Electrotechnique (TP)E01			---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-			-X-	-X-
<b>13:45-15:15</b>	MEC-1.2.1Electrotechnique (TP)E01	MEC-2.1.2Machines électriques (TP)E01	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>			-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**MOUSSA Mourad**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	IA-3.2 Vision industrielle R13	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	MEKKI Hassen, MOUSSA Mourad IA-3.2.1, IA-3.2.2 Commande floue et neuronale (1/15) / Vision industrielle (1/15) A03		-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)



Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
NACEUR Nadia						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	---	EI-1.1.1Electronique numérique (TP)M11	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---		EI-1.1Electronique numériqueB02	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	EI-1.2Electronique numériqueR04	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	EI-1.3Electronique numériqueB22	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**OMRI Mohamed Nazih**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	IA-2.1.2Bases de Données (1/15)	IA-2.1Bases de DonnéesB22	IA-2.2Bases de DonnéesR04	---
<b>10:15-11:45</b>	---	IA-2.2.2Bases de Données (1/15)	GTE-2.1Systèmes de bases de données structurées et non structuréesB01	---	---	---
<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 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**OUNAIES Mohamed**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	MEC-3.2 Polymères et composites R03	---
<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>	GMP-2.1.2 Eléments des systèmes mécaniques (1/15)	---	-X-	MEC-3.1 Polymères et composites B03	GMP-2.1 Eléments des systèmes mécaniques R01	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**OUNI Bouraoui**

	<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>	---	---	EI-1.2Electronique analogique IR01	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	EI-1.1Electronique analogique IR03
<b>13:45-15:15</b>	EI-1.3Electronique analogique IB11	EI-1.1.2CAO et fabrication des cartes électroniques (TP)E11	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---		-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**RADDAOUI Maher**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	MEC-1.2Mathématiques pour l'ingénieur B14	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	EI-1.3Mathématiques de l'ingénieur R12	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	MEC-1.1Mathématiques pour l'ingénieur B22	---	-X-	---	GMP-1.1Mathématiques pour l'ingénieur R04	-X-
<b>15:30-17:00</b>	GTE-1.1Mathématiques de l'ingénieur B03	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**SAAD Ihssen**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	IA-1.1Automatique Linéaire continuR13	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	GMP-1.1Asservissement et régulationR04	---	IA-1.2Automatique Linéaire continuR13	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	IA-1.2Automatisme IndustrielR02	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	IA-1.1Automatisme IndustrielR12	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**SAIDA Meriem**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	EI-1.3.2CAO et fabrication des cartes électroniques (TP)E11	---	EI-1.3.1Electronique numérique (TP)M11	---	EI-2.3.1Microcontrôleurs et Programmation II (TP)E13	---
<b>10:15-11:45</b>		---		---		
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	EI-1.2.2CAO et fabrication des cartes électroniques (TP)E11
<b>13:45-15:15</b>	EI-1.2.1Electronique numérique (TP)M11	---	-X-	---	---	
<b>15:30-17:00</b>		---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
SALLAH Sirine						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	EI-2.2.1Automates Programmables Industriels (TP)I02 (Labo Automatisme)	---	---	GMP-1.1.2Fonction électronique (TP)M14	---	---
10:15-11:45		---	---		---	EI-2.2.2Microcontrôleurs et Programmation II (TP)E13
12:00-13:30	-X-	-X-	---	-X-	-X-	
13:45-15:15	MEC-1.2.2Fonction électronique (TP)M14	---	-X-	EI-2.3.2Automates Programmables Industriels (TP)I02 (Labo Automatisme)	---	-X-
15:30-17:00		---	-X-		---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)



Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**SARRAJ Riheme**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	GMP-1.1.2Matériaux I (TP)M01	---	MEC-1.1.2Matériaux I (TP)M01	---	MEC-1.2Matériaux IR01
<b>10:15-11:45</b>	---		MEC-1.2.2Matériaux I (TP)M01		MEC-1.1Matériaux IR04	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-		-X-	-X-	GMP-1.1Matériaux IB22
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**SAYADI Fatma Ezzahra**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	GTE-1.1 Architecture des microprocesseurs B03	---	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	EI-3.3 Test et reconfiguration des FPGA R03	---	---	GTE-1.1.1 Architecture des microprocesseurs (1/15) R13	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	EI-3.2.1 Test de circuit intégré numérique et analogique (TP) E22	---	-X-	---	EI-3.3.2 Test et reconfiguration des FPGA (TP) E21	-X-
<b>15:30-17:00</b>		---	-X-	EI-3.2 Test de circuit intégré numérique et analogique B04		-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**SGHIR Radhouane**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	MEC-3.1 Dynamique des machines et des structures B03	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	MEC-2.2 Eléments mécatroniques B21	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	MEC-3.2 Dynamique des machines et des structures R12	-X-	---	MEC-2.1 Eléments mécatroniques A03	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
SOENMEZ Adem						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<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-	---	IA-3.1Techniques de pointe IIR01	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**SOUILEM Dalila**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	IA-1.1.1 Algorithmique et Structures de données I (1/15)R13	---	---	GTE-1.1 Algorithmique et Structures de données IR21	---
<b>10:15-11:45</b>	---	GTE-1.1 Techniques de pointes IB01	---	IA-1.1 Algorithmique et Structures de données IR02		---
<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 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**TOURKI Zoubeir**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	GMP-1.1Mécanique des milieux continus B01	MEC-1.1.1Mécanique des milieux continus (1/15) B14	MEC-1.2Mécanique des milieux continus R02	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	MEC-1.2.1Mécanique des milieux continus (1/15) R02	MEC-2.1Mécanique des fluidesB11	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	GMP-1.1.1Mécanique des milieux continus (1/15) R02	MEC-1.1Mécanique des milieux continus B03	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**TROUDI Hajer**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	GMP-1.1.1Technologie mécanique I (TP)M27	---	MEC-1.1.1Technologie mécanique I (TP)M27	MEC-2.1.2Eléments mécatroniques (TP)M13	MEC-2.2.2Eléments mécatroniques (TP)M13
<b>10:15-11:45</b>	---		MEC-1.2.1Technologie mécanique I (TP)M27			
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-		-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	GMP-3.1.1Plasturgie (TP)M27	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---		-X-	GMP-3.1PlasturgieB22	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

V_ENS_2 (MEC)						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	---	---	GMP-1.1.2Technologie mécanique I (1/15)	---	GMP-1.1.1Prototypage numérique et environnement virtuel (TP)HM1	GMP-2.1.1Eléments des systèmes mécaniques (TP)M11 Bis
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---	---		
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	GMP-3.1Mise en forme par déformation plastiqueR02
<b>13:45-15:15</b>	MEC-3.1.1Méthodes des éléments finis (TP)M27	---	-X-	---	MEC-3.2.1Méthodes des éléments finis (TP)M27	-X-
<b>15:30-17:00</b>		---	-X-	GMP-1.1Technologie mécanique IR13		-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)



Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**ZAIDI Nour Eddahr**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	EI-2.2Automates Programmables IndustrielsB02	EI-2.1.1Automates Programmables Industriels (TP)I02 (Labo Automatisme)	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	---	---		---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	EI-2.3Automates Programmables IndustrielsR03	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	EI-2.1Automates Programmables IndustrielsB11	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)						
ZEGLAOUI Anis						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	---	IA-2.2Analyse NumériqueR03	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	---	IA-2.1Analyse NumériqueR12	---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	GTE-2.1Analyse NumériqueB22	-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 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**ZEMZMI Farhat**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	MEC-2.2Techniques et méthodes de production mécaniqueA22	GMP-3.1.2Projet I: Projet d'industrialisation (Fabrication Avancée) (TP)HM1	GMP-2.1Productiques 1 (technologies d'usinage)B21	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>	GMP-2.1.2Productiques 1 (technologies d'usinage) (1/15)		GMP-2.1MéthodesR02	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	MEC-2.1Techniques et méthodes de production mécaniqueB04	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	GMP-3.1Fabrication Numerique AvancéeB14	---	-X-	---	---	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

**ZORMATI Hanen**

	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	MEC-1.1.1Systèmes d'exploitation Linux-Unix (TP)I21	GTE-2.1.1Processeurs Embarqués (TP)E21	---	---	---	---
<b>10:15-11:45</b>			---	---	---	---
<b>12:00-13:30</b>	-X-	-X-	---	-X-	-X-	---
<b>13:45-15:15</b>	---	---	-X-	---	MEC-1.2.1Systèmes d'exploitation Linux-Unix (TP)I21	-X-
<b>15:30-17:00</b>	---	---	-X-	---		-X-
Planning généré avec FET 5.48.1 le 16/09/2021 15:08						

[retour en haut](#)