

A01						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	MEC-1-1-2 Abdelfattah Mlika Conception des systèmes Mécaniques 1/15	EI-2-3 Farouk Mhamdi Techniques et méthodes d'optimisation	EI-1-3 Asma Ben Rhouma Schémas et Protection Electrique 1/15	IA-2-2 Naoufel Khayati Développement/Compilation 1/15	EI-2-3 Abdelaziz Ammari Architectures programmables et applications industrielles (FPGA)	---
10:05	IA-2-2-1 Souhaïel Ben Ayed OS embarqués et temps réel 1/15	EI-2-3 Mohamed Ali Mahjoub Programmation Orientée Objet	EI-1-2-2 Adel Kheder Electrotechnique II 1/15	EI-1-1-1 Oumessaad Hajji Electronique de puissance 1/15	EI-2-3 Hajer Gharsallaoui Réseaux locaux industriels	---
11:40	---	MEC-1-3-2 Raoudha Gahha Conception des systèmes Mécaniques 1/15	---	---	-X-	---
13:15	---	---	-X-	---	MEC-2-1-1 Nadia Naceur Synthèse et technologie des circuits numériques 1/15	-X-
14:50	---	---	-X-	MEC-2-3-1 Nadia Naceur Synthèse et technologie des circuits numériques 1/15	MEC-2-1-2 Kamel Berriri Techniques et méthodes d'optimisation 1/15	-X-
16:25	---	---	-X-	---	MEC-2-2-1 Borhene Louhichi Conception et Fabrication Assistées par Ordinateur CFAO 1/15	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

		A02				
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	MEC-1-1-1 Aouicha Ghozzi Probabilité et statistiques 1/15	EI-2-1-1 Othman Nasri Analyse et commande des systèmes 1/15	IA-2-1 Naoufel Khayati Développement/Compilation 1/15	MEC-2-1-1 Hachmi Ben Dali Mécanismes de transmission de puissance 1/15	---	---
10:05	EI-1-3-1 Lassaad Michi Probabilité et statistiques 1/15	MEC-1-2-1 Aouicha Ghozzi Probabilité et statistiques 1/15	EI-1-3-2 Sabeur Jemmali Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques 1/15	EI-1-1-2 Adel Kheder Electrotechnique II 1/15	---	---
11:40	EI-1-1-1 Lassaad Michi Probabilité et statistiques 1/15	EI-1-2-2 Sabeur Jemmali Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques 1/15	---	---	-X-	---
13:15	---	IA-2-3-2 Ali Douik Vision Artificielle et Traitement d'Images 1/15	-X-	---	EI-1-3-2 Ridha Mahjoub Electronique Analogique II 1/15	-X-
14:50	---	MEC-2-2-1 Tarak Aroui Automates Programmables et Réseaux Industriels 1/15	-X-	---	---	-X-
16:25	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

		A03				
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	MEC-2-2-2 Fehmi Gamaoun Tenue à l'usage des composants mécaniques 1/15	IA-1-2-1 Aouicha Ghozzi Probabilité et statistiques 1/15	IA-1-3-1 Aouicha Ghozzi Probabilité et statistiques 1/15	MEC-2-1-2 Chaker Abdelbadia Machines volumétriques et thermiques 1/15	---	---
10:05	MEC-2-1-2 Fehmi Gamaoun Tenue à l'usage des composants mécaniques 1/15	MEC-1-2-2 Abdelfattah Mlika Conception des systèmes Mécaniques 1/15	IA-2-3 Naoufel Khayati Développement/Compilation 1/15	MEC-2-2-1 Hachmi Ben Dali Mécanismes de transmission de puissance 1/15	MEC-2-3-1 Tarak Aroui Automates Programmables et Réseaux Industriels 1/15	---
11:40	---	---	---	---	-X-	---
13:15	---	---	-X-	IA-2-2-1 Kamel Berriri Techniques et méthodes d'optimisation 1/15	EI-1-3-1 Oumessaad Hajji Electronique de puissance 1/15	-X-
14:50	EI-2-1-2 Farouk Mhamdi Techniques et méthodes d'optimisation 1/15	---	-X-	---	---	-X-
16:25	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

A04 (Langue et Multimedia)						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	EI-1-1 Latifa Chhidi Français	MEC-1-2 Latifa Chhidi Français	EI-1-2 Latifa Chhidi Français
10:05	---	---	---	MEC-1-1 Latifa Chhidi Français	MEC-1-3 Latifa Chhidi Français	EI-1-3 Latifa Chhidi Français
11:40	---	---	---	IA-1-3 Latifa Chhidi Français	-X-	IA-1-2 Latifa Chhidi Français
13:15	---	---	-X-	---	---	-X-
14:50	---	---	-X-	IA-1-1 Latifa Chhidi Français	---	-X-
16:25	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

A21						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	---	---	---
10:05	---	---	---	---	---	---
11:40	---	---	---	---	-X-	---
13:15	---	---	-X-	---	---	-X-
14:50	---	---	-X-	---	---	-X-
16:25	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

A22						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	---	---	---
10:05	---	---	---	---	---	---
11:40	---	---	---	---	-X-	---
13:15	---	---	-X-	---	---	-X-
14:50	---	---	-X-	---	---	-X-
16:25	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

	Amphi					
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	---	---	---
10:05	---	---	---	---	---	---
11:40	---	---	---	---	-X-	---
13:15	---	---	-X-	---	---	-X-
14:50	---	---	-X-	---	---	-X-
16:25	---	---	-X-	---	---	-X-
	Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59					

B01						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jedi	Vendredi	Samedi
08:30	MEC-2-1 Nadia Naceur Synthèse et technologie des circuits numériques	MEC-1-1 Abdelfattah Mlika Conception des systèmes Mécaniques	MEC-1-1 Hachmi Ben Dali RDM	MEC-1-1 Radoaun Sghir Technologies de fabrication	EI-1-1-1 Noureddaher Zaidi Mesure et instrumentation 1/15	IA-2-3 Ammar Ben Hadj Amor Techniques de Pointe I
10:05	MEC-2-3 Anis Ben Slimene Interfaces, composants intelligents et CAO électronique	MEC-2-1 Dhouka Oueld Oubey Initiation à l'entrepreneuriat	MEC-1-1 Aouicha Ghozzi Probabilité et statistiques	MEC-2-2-2 Kamel Berriri Techniques et méthodes d'optimisation 1/15	---	IA-2-2 Ammar Ben Hadj Amor Techniques de Pointe I
11:40	---	---	MEC-1-1 Manel Abdelhadi Architectures des ordinateurs et Microprocesseur	---	-X-	MEC-2-3 Ali Hmidan Informatique industrielle temps réel
13:15	IA-2-3 Hassen Mekki Analyse et commande des systèmes	MEC-2-2 Kamel Berriri Techniques et méthodes d'optimisation	-X-	---	MEC-1-1 Souha Syrine Ben Hamissa Management et relations humaines	-X-
14:50	MEC-1-1 Mariem Azaiez Algorithmique et Programmation II	MEC-1-1 Khaled Ben Smida Electronique de puissance	-X-	MEC-1-1 Asma Ben Rhouma Electrotechnique	IA-2-2 Anis Ben Arbia Réseaux d'entreprise	-X-
16:25	MEC-1-1 Imene Khadraoui Projet Semestriel : Algorithmique Pr	EI-2-3 Khaled Ben Smida Actionneurs spéciaux	-X-	MEC-1-1 Badreddine Bouzouita Automatismes Industriels	---	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

B02						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	IA-2-2 Hassen Mekki Analyse et commande des systèmes	MEC-1-2 Khaled Ben Smida Electronique de puissance	MEC-1-2 Manel Abdelelhadi Architectures des ordinateurs et Microprocesseur	IA-2-3-1 Hassen Mekki Analyse et commande des systèmes 1/15	IA-2-2 Naoufel Khayati Théorie de la compilation informatique	---
10:05	MEC-1-2 Abdelfattah Mlika Conception des systèmes Mécaniques	IA-2-1-1 Souhaïel Ben Ayed OS embarqués et temps réel 1/15	MEC-1-2 Hachmi Ben Dali RDM	EI-2-1-1 Khaled Ben Smida Actionneurs spéciaux 1/15	MEC-1-2 Souha Syrine Ben Hamissa Management et relations humaines	MEC-2-1 Ali Hmidan Informatique industrielle temps réel
11:40	MEC-1-2 Aouicha Ghozzi Probabilité et statistiques	MEC-1-2 Asma Ben Rhouma Electrotechnique	MEC-1-2 Radoaun Sghir Technologies de fabrication	---	-X-	---
13:15	---	EI-2-2-2 Farouk Mhamdi Techniques et méthodes d'optimisation 1/15	-X-	---	MEC-1-2 Mariem Azaiez Algorithmique et Programmation II	-X-
14:50	MEC-1-2 Rahma Ben Fradj Projet Semestriel : Algorithmique Pr	---	-X-	MEC-1-2 Badreddine Bouzouita Automatismes Industriels	---	-X-
16:25	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

B03						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	MEC-1-3 Hachmi Ben Dali RDM	MEC-2-1-1 Tarak Aroui Automates Programmables et Réseaux Industriels 1/15	IA-2-2 Kamel Berriri Techniques et méthodes d'optimisation	MEC-1-3 Khaled Ben Smida Electronique de puissance	MEC-1-3 Souha Syrine Ben Hamissa Management et relations humaines	EI-2-1 Khaled Ben Smida Actionneurs spéciaux
10:05	MEC-1-3 Aouicha Ghozzi Probabilité et statistiques	MEC-1-3 Raoudha Gahha Conception des systèmes Mécaniques	MEC-1-3 Manel Abdelhadi Architectures des ordinateurs et Microprocesseur	IA-2-2-1 Hassen Mekki Analyse et commande des systèmes 1/15	IA-2-3 Anis Ben Arbia Réseaux d'entreprise	MEC-2-3 Chokri Bouraoui Mécanismes de transmission de puissance
11:40	MEC-1-3 Rahma Ben Fradj Projet Semestriel : Algorithmique Pr	---	MEC-1-3 Asma Ben Rhouma Electrotechnique	MEC-1-3 Badreddine Bouzouita Automatismes Industriels	-X-	---
13:15	MEC-2-1 Anis Ben Slimene Interfaces, composants intelligents et CAO électronique	EI-2-2-1 Othman Nasri Analyse et commande des systèmes 1/15	-X-	MEC-2-1 Chaker Abdelbadia Machines volumétriques et thermiques	IA-2-1-2 Anis Ben Arbia Réseaux d'entreprise 1/15	-X-
14:50	MEC-2-2 Anis Ben Slimene Interfaces, composants intelligents et CAO électronique	---	-X-	IA-2-2 Wisseem Achour Apprentissage par Projet VI	---	-X-
16:25	MEC-1-3 Mariem Azaiez Algorithmique et Programmation II	---	-X-	---	MEC-1-3 Radoaun Sghir Technologies de fabrication	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

B04						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	IA-2-3 Souhaïel Ben Ayed OS embarqués et temps réel	IA-2-1 Faten Ben Abdallah Processeur de traitement de signal (DSP)	MEC-2-3 Raouf Fathallah Tenue à l'usage des composants mécaniques	EI-2-2 Othman Nasri Analyse et commande des systèmes	EI-2-1 Hajer Gharsallaoui Réseaux locaux industriels	MEC-2-2 Ali Hmidan Informatique industrielle temps réel
10:05	MEC-2-2 Hachmi Ben Dali Mécanismes de transmission de puissance	MEC-2-3-2 Fehmi Gamaoun Tenue à l'usage des composants mécaniques 1/15	MEC-2-1 Kamel Berriri Techniques et méthodes d'optimisation	---	MEC-2-3-2 Kamel Berriri Techniques et méthodes d'optimisation 1/15	---
11:40	---	---	EI-2-2 Abdelaziz Ammari Architectures programmables et applications industrielles (FPGA)	---	-X-	---
13:15	---	MEC-2-3 Dhouka Oueld Oubey Initiation à l'entrepreneuriat	-X-	IA-2-3 Wissem Achour Apprentissage par Projet VI	EI-2-2 Ihsene Gazzeh Processeurs de traitement du signal (DSP)	-X-
14:50	---	IA-2-3 Soumaya Mourali Initiation à l'entrepreneuriat	-X-	---	---	-X-
16:25	---	---	-X-	---	EI-2-1 Ihsene Gazzeh Processeurs de traitement du signal (DSP)	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

		B11				
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	MEC-2-3 Rihab Grissa Recherche opérationnelle et gestion de production	MEC-2-3 Farhat Zemzmi Conception et Fabrication Assistées par Ordinateur CFAO	IA-2-3 Imene Marrakchi Processeur de traitement de signal (DSP)	IA-2-1 Kamel Berriri Techniques et méthodes d'optimisation	MEC-2-3 Tarak Aroui Automates Programmables et Réseaux Industriels	---
10:05	EI-2-2 Anouar Ben Khalifa Techniques avancées pour systèmes intelligents	IA-2-2 Soumaya Mourali Initiation à l'entrepreneuriat	EI-2-3 Rabeb Younes Initiation à l'entrepreneuriat	IA-2-3 Naoufel Khayati Théorie de la compilation informatique	EI-2-1 Abdelaziz Ammari Architectures programmables et applications industrielles (FPGA)	---
11:40	---	EI-1-2-1 Lassaad Michi Probabilité et statistiques 1/15	IA-2-1 Naoufel Khayati Théorie de la compilation informatique	---	-X-	IA-2-1 Ammar Ben Hadj Amor Techniques de Pointe I
13:15	EI-2-2 Hajer Gharsallaoui Réseaux locaux industriels	---	-X-	IA-2-1 Khaled Kaaniche Vision Artificielle et Traitement d'Images	MEC-2-3-1 Borhene Louhichi Conception et Fabrication Assistées par Ordinateur CFAO 1/15	-X-
14:50	---	MEC-2-3 Kamel Berriri Techniques et méthodes d'optimisation	-X-	IA-2-1-1 Hassen Mekki Analyse et commande des systèmes 1/15	MEC-2-2 Nadia Naceur Synthèse et technologie des circuits numériques	-X-
16:25	---	---	-X-	IA-2-1 Wisseem Achour Apprentissage par Projet VI	---	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

B12 (Labo Langue 1)						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	EI-1-2-2 Nadia Gobrane Anglais II	IA-1-1-1 Asma Bagga Anglais II	MEC-2-2-1 Jihene Houas Anglais IV	MEC-1-2-1 Asma Bagga Anglais II	IA-2-1-1 Jihene Houas Anglais IV	EI-2-2-1 Jihene Houas Anglais IV
10:05	EI-1-1-2 Nadia Gobrane Anglais II	IA-1-2-1 Asma Bagga Anglais II	MEC-2-3-1 Jihene Houas Anglais IV	MEC-1-3-1 Asma Bagga Anglais II	IA-2-2-1 Jihene Houas Anglais IV	EI-2-1-1 Jihene Houas Anglais IV
11:40	EI-1-3-2 Nadia Gobrane Anglais II	IA-1-3-1 Asma Bagga Anglais II	MEC-2-1-1 Jihene Houas Anglais IV	MEC-1-1-1 Asma Bagga Anglais II	-X-	EI-2-3-1 Jihene Houas Anglais IV
13:15	---	---	-X-	---	IA-2-3-1 Jihene Houas Anglais IV	-X-
14:50	---	---	-X-	---	---	-X-
16:25	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISO)

B13 (Labo Langue 2)						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	EI-1-2-1 Asma Bagga Anglais II	IA-1-1-2 Nadia Gobrane Anglais II	MEC-2-2-2 Fatma Gezguez Anglais IV	MEC-1-2-2 Nadia Gobrane Anglais II	IA-2-1-2 Khaoula Ouni Anglais IV	EI-2-2-2 Maram Ouertatani Anglais IV
10:05	EI-1-1-1 Asma Bagga Anglais II	IA-1-2-2 Nadia Gobrane Anglais II	MEC-2-3-2 Fatma Gezguez Anglais IV	MEC-1-3-2 Nadia Gobrane Anglais II	IA-2-2-2 Khaoula Ouni Anglais IV	EI-2-1-2 Maram Ouertatani Anglais IV
11:40	EI-1-3-1 Asma Bagga Anglais II	IA-1-3-2 Nadia Gobrane Anglais II	MEC-2-1-2 Fatma Gezguez Anglais IV	MEC-1-1-2 Nadia Gobrane Anglais II	-X-	EI-2-3-2 Maram Ouertatani Anglais IV
13:15	---	---	-X-	---	IA-2-3-2 Khaoula Ouni Anglais IV	-X-
14:50	---	---	-X-	---	---	-X-
16:25	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

B14						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	EI-2-1 Farouk Mhamdi Techniques et méthodes d'optimisation	MEC-2-2 Dhouka Oued Oubey Initiation à l'entrepreneuriat	MEC-2-1 Farhat Zemzmi Conception et Fabrication Assistées par Ordinateur CFAO	MEC-2-2 Raouf Fathallah Tenue à l'usage des composants mécaniques	IA-2-3-1 Kamel Berriri Techniques et méthodes d'optimisation 1/15	---
10:05	EI-2-1 Hajer Gharsallaoui Protocoles de communication embarqués	EI-2-2 Farouk Mhamdi Techniques et méthodes d'optimisation	IA-2-1 Lotfi Hamrouni Réseaux Industriels	IA-2-2-2 Khaled Kaaniche Vision Artificielle et Traitement d'Images 1/15	EI-1-2-1 Noureddaher Zaidi Mesure et instrumentation 1/15	EI-2-2 Khaled Ben Smida Actionneurs spéciaux
11:40	EI-1-1-2 Sabeur Jemmali Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques 1/15	---	MEC-2-3 Farhat Zemzmi Projet Semestriel Pr	---	-X-	EI-2-2-1 Khaled Ben Smida Actionneurs spéciaux 1/15
13:15	IA-2-2 Souhaïel Ben Ayed OS embarqués et temps réel	IA-2-3-1 Souhaïel Ben Ayed OS embarqués et temps réel 1/15	-X-	---	IA-2-1-1 Kamel Berriri Techniques et méthodes d'optimisation 1/15	-X-
14:50	---	EI-2-3-2 Farouk Mhamdi Techniques et méthodes d'optimisation 1/15	-X-	---	---	-X-
16:25	---	---	-X-	IA-2-2 Khaled Kaaniche Vision Artificielle et Traitement d'Images	---	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

B21						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	EI-2-3 Anouar Ben Khalifa Techniques avancées pour systèmes intelligents	---	---	---	---	---
10:05	---	---	---	---	---	---
11:40	---	---	---	---	-X-	---
13:15	---	---	-X-	---	---	-X-
14:50	---	---	-X-	---	---	-X-
16:25	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

B22						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	---	---	---
10:05	---	---	---	---	---	---
11:40	---	---	---	---	-X-	---
13:15	---	---	-X-	---	---	-X-
14:50	---	---	-X-	---	---	-X-
16:25	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

E01						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	---	---	---
10:05	---	MEC-1-1-1 Intissar Moussa	---	---	---	EI-1-1-1 Asma Alouane
11:40	---	Electrotechnique TP	---	---	-X-	Electrotechnique II TP
13:15	---	---	-X-	---	---	-X-
14:50	EI-1-3-1 Asma Alouane	MEC-1-3-1 Intissar Moussa	-X-	EI-1-2-1 Asma Alouane	MEC-1-2-1 Intissar Moussa	-X-
16:25	Electrotechnique II TP	Electrotechnique TP	-X-	Electrotechnique II TP	Electrotechnique TP	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

E03						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	---	---	---
10:05	---	---	---	---	---	---
11:40	---	---	---	---	-X-	---
13:15	---	---	-X-	---	---	-X-
14:50	EI-1-1-1 Sirine Essalah	---	-X-	EI-1-3-1 Sirine Essalah Schémas et Protection Electrique TP	EI-1-2-1 Sirine Essalah Schémas et Protection Electrique TP	-X-
16:25	Schémas et Protection Electrique TP	---	-X-			-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

E11						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	---	---	---
10:05	EI-2-3-1 Elyes Aissi, Mohamed Tlig PFA Pr	EI-2-1-1 Adel Bouallegue, Hajer Gharsallaoui, Bouraoui Ouni PFA Pr	---	EI-2-2-1 Adel Bouallegue, Mahmoud Bouraoui PFA Pr	---	---
11:40			---		-X-	---
13:15	---	---	-X-	---	---	-X-
14:50	EI-2-3-1 Elyes Aissi, Mohamed Tlig PFA Pr	EI-2-1-1 Adel Bouallegue, Hajer Gharsallaoui, Bouraoui Ouni PFA Pr	-X-	EI-2-2-1 Adel Bouallegue, Mahmoud Bouraoui PFA Pr	---	-X-
16:25			-X-		---	-X-
	Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59					

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

E12						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	---	---	---
10:05	---	---	---	---	---	---
11:40	---	---	---	---	-X-	---
13:15	---	---	-X-	---	---	-X-
14:50	---	---	-X-	---	---	-X-
16:25	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

E13						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	MEC-2-3-1 Anis Ben Slimene Interfaces, composants intelligents et CAO électronique TP	---	EI-1-3 Ibtissem Bellakhdar Projet semestriel: MCU (E-Bloc/FlowCode) Pr
10:05	---	---	MEC-2-2-1 Sirine Essalah Interfaces, composants intelligents et CAO électronique TP	---	---	---
11:40	---	---	---	---	-X-	---
13:15	---	---	-X-	---	EI-1-2 Ibtissem Bellakhdar Projet semestriel: MCU (E-Bloc/FlowCode) Pr	-X-
14:50	EI-2-3-2 Thouraya Guenena	MEC-2-1-1 Sirine Essalah Interfaces, composants intelligents et CAO électronique TP	-X-	EI-2-1-2 Khaled Ben Smida Actionneurs spéciaux TP	EI-1-1 Ibtissem Bellakhdar Projet semestriel: MCU (E-Bloc/FlowCode) Pr	-X-
16:25	Actionneurs spéciaux TP	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

E14						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	---	MEC-1-1-2	---
10:05	---	---	---	MEC-1-2-2 Amira Chouchene	Amira Chouchene Electronique de puissance TP	---
11:40	---	---	---	Electronique de puissance TP	-X-	---
13:15	---	---	-X-	---	---	-X-
14:50	IA-1-1-1 Sirine Brini	MEC-1-3-2 Amira Chouchene Electronique de puissance TP	-X-	IA-1-2-1 Sirine Brini Eléments de puissance TP	IA-1-3-1 Sirine Brini Eléments de puissance TP	-X-
16:25	Eléments de puissance TP		-X-			-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

E21						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	---	---	---
10:05	---	---	EI-2-1-1 Imene Gueddi	EI-2-2-2 Mouna Bettaieb	MEC-2-2-2 Intissar Moussa	---
11:40	---	---	Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) TP	Actionneurs spéciaux TP	Synthèse et technologie des circuits numériques TP	---
13:15	---	---	-X-	---	-X-	---
14:50	MEC-2-3-2	---	-X-	---	---	-X-
16:25	Intissar Moussa Synthèse et technologie des circuits numériques TP	EI-2-2-1 Imene Gueddi	---	MEC-2-1-2 Siware Ben Haj Hassine	EI-2-3-1 Imene Gueddi	---
	Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) TP	Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) TP	-X-	Synthèse et technologie des circuits numériques TP	Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) TP	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

E22						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	EI-1-2-1 Nadia Naceur	EI-1-3-1 Nadia Naceur	EI-2-3-2 Lamia Rzouga
10:05	---	EI-2-1-2 Lamia Rzouga Techniques avancées pour systèmes intelligents TP	EI-1-1-1 Nadia Naceur Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques TP	Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques TP	Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques TP	Techniques avancées pour systèmes intelligents TP
11:40	---	---	---	---	-X-	---
13:15	---	---	-X-	---	---	-X-
14:50	IA-1-1-2 Afef Zakhama	IA-1-2-2 Afef Zakhama	-X-	EI-2-2-2 Lamia Rzouga	IA-1-3-2 Afef Zakhama	-X-
16:25	Circuits Programmables (FPGA) TP	Circuits Programmables (FPGA) TP	-X-	Techniques avancées pour systèmes intelligents TP	Circuits Programmables (FPGA) TP	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

HM1						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	---	---	---
10:05	---	---	---	---	MEC-2-2-1 Mariem Dkhil Conception et Fabrication Assistées par Ordinateur CFAO TP	MEC-2-2-2 Sondes Manchoul Recherche opérationnelle et gestion de production TP
11:40	---	---	---	---	-X-	-X-
13:15	---	---	-X-	---	---	-X-
14:50	MEC-2-3-1 Samar Arfaoui Conception et Fabrication Assistées par Ordinateur CFAO TP	MEC-2-1-2 Wissem El Khal Eltaief Recherche opérationnelle et gestion de production TP	-X-	MEC-2-1-1 Mariem Dkhil Conception et Fabrication Assistées par Ordinateur CFAO TP	MEC-2-3-2 Sondes Manchoul Recherche opérationnelle et gestion de production TP	-X-
16:25						
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

Hall Mécanique						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	---	MEC-1-1-1	---
10:05	---	---	---	MEC-1-2-1 Radoaun Sghir	Radoaun Sghir Technologies de fabrication TP	---
11:40	---	---	---	Technologies de fabrication TP	-X-	---
13:15	---	---	-X-	---	MEC-1-3-1	-X-
14:50	---	---	-X-	---	Radoaun Sghir Technologies de fabrication TP	-X-
16:25	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

I01 (Labo Télécoms)						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	---	EI-2-2-1 Jihene Fatnassi	EI-2-3-1 Jihene Fatnassi
10:05	---	---	---	---	Programmation Orientée Objet TP	Programmation Orientée Objet TP
11:40	---	---	---	---	-X-	---
13:15	---	---	-X-	---	EI-2-1-1 Jihene Fatnassi	-X-
14:50	IA-1-2-2 Ali Lahouar	IA-1-1-2 Ali Lahouar Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs TP	-X-	---	Programmation Orientée Objet TP	-X-
16:25	Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs TP		-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

I02 (Labo Automatisme)						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	MEC-2-3-2 Sirine Essalah	MEC-2-1-2 Ali Lahouar	IA-1-1 Nejmeddine Jouida Apprentissage Par Projet II Pr
10:05	---	---	MEC-2-2-2 Ali Lahouar	Automates Programmables et Réseaux Industriels TP	Automates Programmables et Réseaux Industriels TP	IA-1-2 Nejmeddine Jouida Apprentissage Par Projet II Pr
11:40	---	---	Automates Programmables et Réseaux Industriels TP	---	-X-	---
13:15	---	---	-X-	---	---	-X-
14:50	---	---	-X-	---	---	-X-
16:25	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

I03 (Labo Traitement du Signal)						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	EI-2-3-2	EI-2-2-2	---
10:05	---	---	EI-2-1-2 Ihsene Gazzeh	Ihsene Gazzeh	Ihsene Gazzeh	IA-2-3-2 Mohamed Mhamdi
11:40	---	---	Processeurs de traitement du signal (DSP) TP	Processeurs de traitement du signal (DSP) TP	Processeurs de traitement du signal (DSP) TP	Processeur de traitement de signal (DSP) TP
13:15	---	---	-X-	---	-X-	-X-
14:50	IA-2-2-2 Mohamed Mhamdi	IA-2-1-2 Mohamed Mhamdi	-X-	---	---	-X-
16:25	Processeur de traitement de signal (DSP) TP	Processeur de traitement de signal (DSP) TP	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

I12						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	---	---	IA-2-1-1 Nawel Kortas
10:05	---	IA-1-1-2 Wided Hadj Alouane	IA-2-2-1 Nawel Kortas	---	---	Développement d'applications d'entreprises (JEE /.Net) TP
11:40	---	Réseaux Informatiques TP	Développement d'applications d'entreprises (JEE /.Net) TP	---	-X-	IA-1-3 Nejmeddine Jouida Apprentissage Par Projet II Pr
13:15	---	---	-X-	---	---	-X-
14:50	IA-2-3-1 Nawel Kortas	IA-1-3-2 Sami Jaballah	-X-	IA-1-2-2 Sami Jaballah	IA-2-3-2 Mariem Azaiez	-X-
16:25	Développement d'applications d'entreprises (JEE /.Net) TP	Réseaux Informatiques TP	-X-	Réseaux Informatiques TP	Théorie de la compilation informatique TP	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

I13						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	---	---	---
10:05	---	IA-1-1-1 Abir Mhenni	---	---	---	IA-2-3-1 Faten Sandid
11:40	---	Programmation Orientée Objet TP	---	---	-X-	Vision Artificielle et Traitement d'Images TP
13:15	---	---	-X-	---	---	-X-
14:50	---	IA-2-2-1 Faten Sandid	-X-	---	IA-2-1-1 Faten Sandid	-X-
16:25	---	Vision Artificielle et Traitement d'Images TP	-X-	---	Vision Artificielle et Traitement d'Images TP	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

I21						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	---	---	IA-2-1-2
10:05	---	---	IA-2-2-2 Sami Jaballah	---	---	Mariem Azaiez Théorie de la compilation informatique TP
11:40	---	---	OS embarqués et temps réel TP	---	-X-	---
13:15	---	---	-X-	---	---	-X-
14:50	IA-2-3-2 Sami Jaballah OS embarqués et temps réel TP	IA-2-2-2 Mariem Azaiez Théorie de la compilation informatique TP	-X-	IA-1-3-2 Ali Lahouar Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs TP	IA-2-1-2 Sami Jaballah OS embarqués et temps réel TP	-X-
16:25			-X-			-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISO)

I22 (UVT)						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	---	---	---
10:05	---	---	---	---	---	---
11:40	---	---	---	---	-X-	---
13:15	---	---	-X-	---	---	-X-
14:50	IA-1-2-1 Abir Mhenni	IA-1-3-1 Abir Mhenni Programmation Orientée Objet TP	-X-	---	---	-X-
16:25	Programmation Orientée Objet TP		-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

Labo-ST						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	EI-2-3-1 Hajer Gharsallaoui	---	---
10:05	---	---	---	Protocoles de communication embarqués TP	---	---
11:40	---	---	---	---	-X-	---
13:15	---	---	-X-	---	---	-X-
14:50	EI-2-2-1 Hajer Gharsallaoui	---	-X-	EI-2-1-1 Hajer Gharsallaoui	---	-X-
16:25	Protocoles de communication embarqués TP	---	-X-	Protocoles de communication embarqués TP	---	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

	M01					
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	---	---	---
10:05	---	---	---	---	---	---
11:40	---	---	---	---	-X-	---
13:15	---	---	-X-	---	---	-X-
14:50	---	---	-X-	---	---	-X-
16:25	---	---	-X-	---	---	-X-
	Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59					

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

M02						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	---	---	---
10:05	---	---	---	---	---	---
11:40	---	---	---	---	-X-	---
13:15	---	---	-X-	---	---	-X-
14:50	---	MEC-1-2-1	-X-	MEC-1-3-1	MEC-1-1-1	-X-
16:25	---	Mohamed Makki Mhalla RDM TP	-X-	Radoaun Sghir RDM TP	Mohamed Makki Mhalla RDM TP	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

M11 (Labo Robotique)						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	---	---	---
10:05	---	---	---	---	---	---
11:40	---	---	---	---	-X-	---
13:15	---	---	-X-	---	---	-X-
14:50	---	---	-X-	---	---	-X-
16:25	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

M12 (Labo Dynamique et Vibration)						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	---	---	---
10:05	---	---	---	---	---	---
11:40	---	---	---	---	-X-	---
13:15	---	---	-X-	---	---	-X-
14:50	---	---	-X-	---	---	-X-
16:25	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

M13 (Labo Syst. Mec. et Transmission de Puissance)						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	---	MEC-2-1-1 Houssein Lamine	---
10:05	---	---	---	---	Mécanismes de transmission de puissance TP	MEC-2-2-1 Houssein Lamine
11:40	---	---	---	---	-X-	Mécanismes de transmission de puissance TP
13:15	---	---	-X-	---	---	-X-
14:50	---	---	-X-	---	MEC-2-3-1 Houssein Lamine	-X-
16:25	---	---	-X-	---	Mécanismes de transmission de puissance TP	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

M14						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	EI-1-2-2 Lamia Rzouga	EI-1-3-2 Ines Fathallah	---
10:05	---	---	EI-1-1-2 Ines Fathallah	Electronique Analogique II TP	Mesure et instrumentation TP	---
11:40	---	---	Mesure et instrumentation TP	---	-X-	---
13:15	---	---	-X-	---	---	-X-
14:50	EI-1-1-2 Lamia Rzouga	---	-X-	EI-1-3-2 Intissar Moussa	EI-1-2-2 Ines Fathallah	-X-
16:25	Electronique Analogique II TP	---	-X-	Electronique Analogique II TP	Mesure et instrumentation TP	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

M26 Salle PFE						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	---	---	---
10:05	---	---	---	---	---	---
11:40	---	---	---	---	-X-	---
13:15	---	---	-X-	---	---	-X-
14:50	---	---	-X-	---	---	-X-
16:25	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

M27 CAO						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	---	---	---
10:05	---	---	---	---	---	---
11:40	---	---	---	---	-X-	---
13:15	---	---	-X-	---	---	-X-
14:50	---	---	-X-	---	---	-X-
16:25	---	---	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

R01						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	EI-1-1 Lassaad Michi Probabilité et statistiques	EI-1-1 Asma Ben Rhouma Schémas et Protection Electrique	EI-1-1 Sabeur Jemmali Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques	---	IA-2-3-2 Anis Ben Arbia Réseaux d'entreprise 1/15	EI-1-1 Souha Syrine Ben Hamissa Management et relations humaines
10:05	IA-2-1 Hassen Mekki Analyse et commande des systèmes	IA-2-3 Kamel Berriri Techniques et méthodes d'optimisation	EI-2-2 Mohamed Ali Mahjoub Programmation Orientée Objet	IA-2-1 Anis Ben Arbia Réseaux d'entreprise	EI-1-1 Oumessaad Hajji Electronique de puissance	---
11:40	---	EI-1-1 Mahmoud Bouraoui Architectures des ordinateurs et Microprocesseur	IA-2-3 Lotfi Hamrouni Réseaux Industriels	EI-1-1 Adel Kheder Electrotechnique II	-X-	---
13:15	---	IA-2-2 Faten Ben Abdallah Processeur de traitement de signal (DSP)	-X-	---	EI-1-1 Elyes Aissi Systèmes Echantillonnés	-X-
14:50	---	EI-1-1 Hanen Akkari Microcontrôleurs et Programmation I	-X-	EI-1-1 Noureddaher Zaidi Mesure et instrumentation	---	-X-
16:25	---	EI-1-1 Hanen Akkari Théorie et Traitement du Signal	-X-	---	EI-1-1 Ridha Mahjoub Electronique Analogique II	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

R02						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	EI-2-2 Hajer Gharsallaoui Protocoles de communication embarqués	EI-1-2 Sabeur Jemmali Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques	EI-1-2 Noureddaher Zaidi Mesure et instrumentation	EI-2-1 Rabeb Younes Initiation à l'entrepreneuriat	EI-1-2 Elyes Aissi Systèmes Echantillonnés	MEC-2-1 Hachmi Ben Dali Mécanismes de transmission de puissance
10:05	EI-1-2 Hanan Akkari Théorie et Traitement du Signal	EI-1-2 Mahmoud Bouraoui Architectures des ordinateurs et Microprocesseur	EI-1-2-1 Oumessaad Hajji Electronique de puissance 1/15	MEC-2-1 Raouf Fathallah Tenue à l'usage des composants mécaniques	EI-1-2-2 Ridha Mahjoub Electronique Analogique II 1/15	EI-1-2 Souha Syrine Ben Hamissa Management et relations humaines
11:40	EI-1-2 Adel Kheder Electrotechnique II	---	EI-1-2 Oumessaad Hajji Electronique de puissance	EI-1-2 Asma Ben Rhouma Schémas et Protection Electrique	-X-	EI-1-2 Ridha Mahjoub Electronique Analogique II
13:15	MEC-2-3 Nadia Naceur Synthèse et technologie des circuits numériques	---	-X-	IA-2-2-2 Anis Ben Arbia Réseaux d'entreprise 1/15	IA-2-2 Naoufel Khayati Développement d'applications d'entreprises (JEE /.Net)	-X-
14:50	EI-1-2 Lassaad Michi Probabilité et statistiques	EI-1-2 Asma Ben Rhouma Schémas et Protection Electrique 1/15	-X-	---	MEC-2-1-1 Borhene Louhichi Conception et Fabrication Assistées par Ordinateur CFAO 1/15	-X-
16:25	EI-1-2 Hanan Akkari Microcontrôleurs et Programmation I	---	-X-	MEC-2-2 Tarak Hassine Projet Semestriel Pr	---	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

R03						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	EI-1-3 Sabeur Jemmali Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques	EI-1-3 Mahmoud Bouraoui Architectures des ordinateurs et Microprocesseur	EI-2-1 Mohamed Ali Mahjoub Programmation Orientée Objet	EI-1-3 Asma Ben Rhouma Schémas et Protection Electrique	EI-1-1-2 Ridha Mahjoub Electronique Analogique II 1/15	---
10:05	EI-1-3-2 Adel Kheder Electrotechnique II 1/15	EI-1-3 Hanan Akkari Microcontrôleurs et Programmation I	EI-1-3-1 Noureddaher Zaidi Mesure et instrumentation 1/15	EI-1-3 Noureddaher Zaidi Mesure et instrumentation	IA-2-1 Naoufel Khayati Développement d'applications d'entreprises (JEE /.Net)	---
11:40	---	EI-1-3 Hanan Akkari Théorie et Traitement du Signal	EI-1-3 Adel Kheder Electrotechnique II	EI-1-3 Oumessaad Hajji Electronique de puissance	-X-	EI-1-3 Souha Syrine Ben Hamissa Management et relations humaines
13:15	---	---	-X-	EI-2-1 Othman Nasri Analyse et commande des systèmes	MEC-2-2 Tarak Aroui Automates Programmables et Réseaux Industriels	-X-
14:50	---	EI-1-3 Lassaad Michi Probabilité et statistiques	-X-	EI-2-3 Othman Nasri Analyse et commande des systèmes	EI-1-3 Ridha Mahjoub Electronique Analogique II	-X-
16:25	MEC-2-1 Rihab Grissa Recherche opérationnelle et gestion de production	---	-X-	EI-2-3 Ihsene Gazzeh Processeurs de traitement du signal (DSP)	EI-1-3 Elyes Aissi Systèmes Echantillonnés	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

R04						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	IA-1-1 Rim Zarrouk Programmation Web	IA-2-3 Ali Douik Vision Artificielle et Traitement d'Images	IA-1-1 Aref Meddeb Réseaux Informatiques	IA-1-1 Abdelaziz Ammari Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs	IA-1-1 Anis Bel Hadj Ibrahim Eléments de puissance	MEC-2-3-1 Chokri Bouraoui Mécanismes de transmission de puissance 1/15
10:05	IA-1-1 Saoussen Ben Jabra Algorithmique et Structures de Données II	EI-1-1 Asma Ben Rhouma Schémas et Protection Electrique 1/15	IA-1-1 Rabeb Younes Management et relations humaines	IA-1-1 Ihsen Saad Automatismes Industriels	-X-	IA-1-1 Fethi Fkih Programmation Orientée Objet
11:40	---	---	---	---	---	---
13:15	---	EI-2-3-1 Khaled Ben Smida Actionneurs spéciaux 1/15	-X-	EI-2-3 Hajer Gharsallaoui Protocoles de communication embarqués	IA-1-1 Afef Zakhama Circuits Programmables (FPGA)	-X-
14:50	---	---	-X-	MEC-2-3-2 Chaker Abdelbadia Machines volumétriques et thermiques 1/15	IA-1-1 Aouicha Ghozzi Probabilité et statistiques	-X-
16:25	---	---	-X-	MEC-2-3 Chaker Abdelbadia Machines volumétriques et thermiques	---	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

R11						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	---	---	---	---	---	---
10:05	---	---	---	---	---	---
11:40	---	---	---	---	-X-	---
13:15	IA-2-1 Mohamed Chouchene TOEIC	---	-X-	MEC-2-3 Mohamed Chouchene TOEIC	EI-2-3 Mohamed Chouchene TOEIC	-X-
14:50	MEC-2-1 Mohamed Chouchene TOEIC	---	-X-	MEC-2-2 Mohamed Chouchene TOEIC	EI-2-2 Mohamed Chouchene TOEIC	-X-
16:25	EI-2-1 Mohamed Chouchene TOEIC	---	-X-	IA-2-3 Mohamed Chouchene TOEIC	IA-2-2 Mohamed Chouchene TOEIC	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

R12						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	IA-1-2 Anis Bel Hadj Ibrahim	IA-2-2 Lotfi Hamrouni Réseaux Industriels	IA-1-2 Abdelaziz Ammari	IA-1-2 Oussema Ben Khiroun	IA-1-2 Aref Meddeb	IA-1-2 Rim Zarrouk Programmation Web
10:05	Eléments de puissance	MEC-2-2 Farhat Zemzmi Conception et Fabrication Assistées par Ordinateur CFAO	Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs	Algorithmique et Structures de Données II	Réseaux Informatiques	---
11:40	IA-1-2 Afef Zakhama Circuits Programmables (FPGA)	IA-1-2 Ali Douik Automatismes Industriels	IA-1-2 Aouicha Ghozzi Probabilité et statistiques	IA-1-2 Rabeb Younes Management et relations humaines	-X-	---
13:15	EI-2-1 Anouar Ben Khalifa Techniques avancées pour systèmes intelligents	IA-2-1 Soumaya Mourali Initiation à l'entrepreneuriat	-X-	MEC-2-2-1 Nadia Naceur Synthèse et technologie des circuits numériques 1/15	IA-1-2 Fethi Fkih Programmation Orientée Objet	-X-
14:50	IA-2-1 Souhaïel Ben Ayed OS embarqués et temps réel	MEC-2-2-2 Chaker Abdelbadia Machines volumétriques et thermiques 1/15	-X-	IA-2-1-2 Khaled Kaaniche Vision Artificielle et Traitement d'Images 1/15		-X-
16:25	---	---	-X-	---	IA-1-1-1 Aouicha Ghozzi Probabilité et statistiques 1/15	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						

R13						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30	IA-1-3 Afef Zakhama Circuits Programmables (FPGA)	IA-1-3 Aref Meddeb Réseaux Informatiques	EI-2-2 Rabeb Younes Initiation à l'entrepreneuriat	IA-1-3 Ali Douik Automatismes Industriels	IA-1-3 Fethi Fkih Programmation Orientée Objet	IA-1-3 Anis Bel Hadj Ibrahim Eléments de puissance
10:05	IA-1-3 Abdelaziz Ammari		IA-1-3 Oussema Ben Khiroun Algorithmique et Structures de Données II	IA-1-3 Rabeb Younes Management et relations humaines		
11:40	Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs	MEC-1-3-1 Aouicha Ghozzi Probabilité et statistiques 1/15		---	-X-	MEC-2-1 Chokri Bouraoui Projet Semestriel Pr
13:15	MEC-2-2 Rihab Grissa Recherche opérationnelle et gestion de production	MEC-2-1 Tarak Aroui Automates Programmables et Réseaux Industriels	-X-	---	IA-1-3 Aouicha Ghozzi Probabilité et statistiques	-X-
14:50	IA-1-3 Rim Zarrouk Programmation Web	EI-2-3-1 Othman Nasri Analyse et commande des systèmes 1/15	-X-	IA-2-3 Naoufel Khayati Développement d'applications d'entreprises (JEE /.Net)	---	-X-
16:25	---	MEC-2-2 Chaker Abdelbadia Machines volumétriques et thermiques	-X-	---	---	-X-
Planning généré avec FET 5.28.4 le 23/01/2016 14:59						