

**Table des contenus**

- Promotion 1
  - Groupe [EI-1-1](#)
  - Groupe [EI-1-2](#)
  - Groupe [EI-1-3](#)
  - Groupe [IA-1-1](#)
  - Groupe [IA-1-2](#)
  - Groupe [IA-1-3](#)
  - Groupe [MEC-1-1](#)
  - Groupe [MEC-1-2](#)
  - Groupe [MEC-1-3](#)
- Promotion 2
  - Groupe [EI-2-1](#)
  - Groupe [EI-2-2](#)
  - Groupe [EI-2-3](#)
  - Groupe [IA-2-1](#)
  - Groupe [IA-2-2](#)
  - Groupe [IA-2-3](#)
  - Groupe [MEC-2-1](#)
  - Groupe [MEC-2-2](#)
  - Groupe [MEC-2-3](#)
- Promotion 3
  - Groupe [EI-3-1](#)
  - Groupe [EI-3-2](#)
  - Groupe [EI-3-3](#)
  - Groupe [IA-3-1](#)
  - Groupe [IA-3-2](#)
  - Groupe [IA-3-3](#)
  - Groupe [MEC-3-1](#)
  - Groupe [MEC-3-2](#)
  - Groupe [MEC-3-3](#)

EMPLOI DU TEMPS : ENISO - V1.0 - R6 - 02/12/2013

EI-1-1							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi		Samedi
<b>08:30</b>	Algorithmique et Programmation C BEN LETAIFA LEILA B 0-3	Algorithmique et Programmation C BEN LETAIFA LEILA B 0-3	Automatisme industriel ZAIDI NOUR EDDAHR B 0-3	Electronique numerique (1/15) MAHMOUD BOURAOU B 0-3	EI-1-1-1 Systemes d'exploitation (TPei) BRAIKI KHAOULA I 2-1	EI-1-1-2 Projet semestriel - Matlab/Simulink  FATHALLAH INES  I 1-2	Electronique analogique I CHAABANE BACEM B 0-3
<b>10:15</b>	Electrotechnique I BEN HADJ SLAMA JALELEDDINE B 0-3	CAO et fabrication des cartes electroniques KAANICHE WALID B 0-1	Systemes d'exploitation SLAMA LOTFI B 0-3	Economie Generale BLAIECH RABEB B 0-2	EI-1-1-1 Systemes d'exploitation (TPei) BRAIKI KHAOULA I 2-1		---
<b>12:00 (Pause)</b>	---	---	Physique des composants a semiconducteurs CHAABANE BACEM B 0-3	---	---	---	---
<b>13:30 (Pause)</b>	Electronique numerique MAHMOUD BOURAOU B 0-2	EI-1-1-1 Regulation Industrielle (TPei) AISSI ILYES HM-2 : Lab. CAO Mécanique	EI-1-1-2 Algorithmique et Programmation C (TPei) FATNASSI JIHEN  E 1-1	---	EI-1-1-1 Mathematiques pour l'ingenieur (1/15) GHOZZI AOUICHA B 0-2	EI-1-1-2 Electrotechnique I (1/15) BEN HADJ SLAMA JALELEDDINE	---
<b>15:10</b>	EI-1-1-1 Electronique numerique (TPei) CHENITI AICHA RIMA M 1-4	EI-1-1-2 CAO et fabrication des cartes electroniques (TPei) MOUSSA MOURAD  E 1-1	EI-1-1-1 Regulation Industrielle (TPei) AISSI ILYES HM-2 : Lab. CAO Mécanique	EI-1-1-2 Algorithmique et Programmation C (TPei) FATNASSI JIHEN  E 1-1	---	Regulation Industrielle AISSI ILYES B 0-3	Mathematiques pour l'ingenieur GHOZZI AOUICHA B 0-3
<b>16:50</b>	EI-1-1-1 Electronique numerique (TPei) CHENITI AICHA RIMA M 1-4	EI-1-1-2 CAO et fabrication des cartes electroniques (TPei) MOUSSA MOURAD  E 1-1	---	---	EI-1-1-1 Anglais I GOBRANE NADIA B 1-2 (Labo Langue 1)	EI-1-1-2 Anglais I BAGGA ASMA B 1-3 (Labo Langue 2)	Regulation Industrielle AISSI ILYES B 0-1

Emploi du temps générée par FET 5.18.2 le 15/09/13 00:41

EMPLOI DU TEMPS : ENISO - V1.0 - R6 - 02/12/2013

		EI-1-2							
		Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi		
<b>08:30</b>	---		Electrotechnique I BEN HADJ SLAMA JALELEDDINE B 0-2	Electronique analogique I CHAABANE BACEM B 0-2	Economie Generale BLAIECH RABEB B 0-1	EI-1-2-1 Regulation Industrielle (TPei) AISSI ILYES HM-2 : Lab. CAO Mécanique	EI-1-2-2 Algorithmique et Programmation C (TPei) FATNASSI JIHEN E 1-1	EI-1-2-1 Systemes d'exploitation (TPei) BRAIKI KHAOULA I 1-2	EI-1-2-2 Projet semestriel - Matlab/Simulink FATHALLAH INES I 2-1
<b>10:15</b>	Electronique numerique MAHMOUD BOURAOUI B 0-1	EI-1-2-1 Electronique numerique (TPei) CHENITI AICHA RIMA M 1-4	EI-1-2-2 CAO et fabrication des cartes electroniques (TPei) MOUSSA MOURAD E 1-1	Automatisme industriel ZAIDI NOUR EDDAHR B 0-2	Algorithmique et Programmation C BEN LETAIFA LEILA B 0-3	EI-1-2-1 Regulation Industrielle (TPei) AISSI ILYES HM-2 : Lab. CAO Mécanique	EI-1-2-2 Algorithmique et Programmation C (TPei) FATNASSI JIHEN E 1-1	EI-1-2-1 Systemes d'exploitation (TPei) BRAIKI KHAOULA I 1-2	
<b>12:00 (Pause)</b>	---	EI-1-2-1 Electronique numerique (TPei) CHENITI AICHA RIMA M 1-4	EI-1-2-2 CAO et fabrication des cartes electroniques (TPei) MOUSSA MOURAD E 1-1	Systemes d'exploitation SLAMA LOTFI B 0-1	---	---	---	Physique des composants a semiconducteurs CHAABANE BACEM B 0-1	
<b>13:30 (Pause)</b>	EI-1-2-1 Mathematiques pour l'ingenieur (1/15) GHOZZI AOUICHA B 0-3	EI-1-2-2 Electrotechnique I (1/15) BEN HADJ SLAMA JALELEDDINE	---	---	Algorithmique et Programmation C BEN LETAIFA LEILA B 0-1	---	---	---	
<b>15:10</b>	Electronique numerique (1/15) MAHMOUD BOURAOUI B 0-1	CAO et fabrication des cartes electroniques KAANICHE WALID B 0-1	---	---	EI-1-2-1 Anglais I GOBRANE NADIA B 1-2 (Labo Langue 1)	EI-1-2-2 Anglais I BAGGA ASMA B 1-3 (Labo Langue 2)	Regulation Industrielle AISSI ILYES B 0-2	---	
<b>16:50</b>	Regulation Industrielle AISSI ILYES B 0-2	---	---	---	Mathematiques pour l'ingenieur GHOZZI AOUICHA B 0-3	---	---	---	
Emploi du temps générée par FET 5.18.2 le 15/09/13 00:41									

EMPLOI DU TEMPS : ENISO - V1.0 - R6 - 02/12/2013

EI-1-3							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	
<b>08:30</b>	EI-1-3-1 Mathematiques pour l'ingenieur (1/15) GHOZZI AOUICHA B 0-1	EI-1-3-2 Electrotechnique I (1/15) BEN HADJ SLAMA JALELEDDINE	Automatisme industriel ZAIDI NOUR EDDAHR B 2-1	Systemes d'exploitation SLAMA LOTFI B 0-1	Algorithmique et Programmation C BEN LETAIFA LEILA B 0-2	Economie Generale BLAIECH RABEB B 0-3	---
<b>10:15</b>	EI-1-3-1 Regulation Industrielle (TPei) AISSI ILYES HM-2 : Lab. CAO Mécanique	EI-1-3-2 Algorithmique et Programmation C (TPei) FATNASSI JIHEN E 2-1	Electronique numerique MAHMOUD BOURAOUI B 0-3	Physique des composants a semiconducteurs CHAABANE BACEM B 0-1	Electronique numerique (1/15) MAHMOUD BOURAOUI B 0-1	Mathematiques pour l'ingenieur GHOZZI AOUICHA B 0-1	Electronique analogique I CHAABANE BACEM B 0-2
<b>12:00 (Pause)</b>	EI-1-3-1 Regulation Industrielle (TPei) AISSI ILYES HM-2 : Lab. CAO Mécanique	EI-1-3-2 Algorithmique et Programmation C (TPei) FATNASSI JIHEN E 2-1	---	Algorithmique et Programmation C BEN LETAIFA LEILA B 0-2	---	---	---
<b>13:30 (Pause)</b>	---	---	---	EI-1-3-1 Systemes d'exploitation (TPei) BRAIKI KHAOULA I 0-1	EI-1-3-2 Projet semestriel - Matlab/Simulink FATHALLAH INES I 2-1	---	---
<b>15:10</b>	Electrotechnique I BEN HADJ SLAMA JALELEDDINE B 0-3	EI-1-3-1 Anglais I GOBRANE NADIA B 1-2 (Labo Langue 1)	EI-1-3-2 Anglais I BAGGA ASMA B 1-3 (Labo Langue 2)	---	EI-1-3-1 Systemes d'exploitation (TPei) BRAIKI KHAOULA I 0-1	EI-1-3-1 Electronique numerique (TPei) CHENITI AICHA RIMA M 1-4	EI-1-3-2 CAO et fabrication des cartes electroniques (TPei) MOUSSA MOURAD E 1-1
<b>16:50</b>	CAO et fabrication des cartes electroniques KAANICHE WALID B 0-3	Regulation Industrielle AISSI ILYES B 0-2	---	Regulation Industrielle AISSI ILYES B 0-2	EI-1-3-1 Electronique numerique (TPei) CHENITI AICHA RIMA M 1-4	EI-1-3-2 CAO et fabrication des cartes electroniques (TPei) MOUSSA MOURAD E 1-1	---

Emploi du temps générée par FET 5.18.2 le 15/09/13 00:41

EMPLOI DU TEMPS : ENISO - V1.0 - R6 - 02/12/2013

IA-1-1									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
<b>08:30</b>	Traitement de signal MARRAKCHI IMEN B 2-2	IA-1-1-1 Algorithmique et Programmation I (Tpia) ZARROUK ELYES I 1-3	IA-1-1-2 Automatique Lineaire (Tpia) GHARBI AMIRA E 1-3	Modelisation des circuits numeriques JOUIDA NEJMEDDINE B 1-1	Mathematiques pour l'ingenieur BOUHELAL MEDIOUNY B 2-2	IA-1-1-1 Electronique Analogique (1/15) BECHA ANIS B 2-2	IA-1-1-2 Traitement de signal (1/15) MARRAKCHI IMEN	Microprocesseurs et Assembleur BOUALLEGUE BELGACEM B 1-4	
<b>10:15</b>	IA-1-1-1 Mathematiques pour l'ingenieur (1/15) BOUHELAL MEDIOUNY B 2-2	IA-1-1-2 Mecanique Appliquee (1/15) KTARI AHMED	IA-1-1-1 Algorithmique et Programmation I (Tpia) ZARROUK ELYES I 1-3	IA-1-1-2 Automatique Lineaire (Tpia) GHARBI AMIRA E 1-3	Algorithmique et Programmation I BEN SALAH TAHA B 2-2	Automatique Lineaire MEKKI HASEN B 2-2	Electronique Analogique BECHA ANIS B 2-2	Systemes d'exploitation SOULEM DALILA B 1-1	
<b>12:00 (Pause)</b>	---	---	---	Modelisation des circuits numeriques JOUIDA NEJMEDDINE B 1-4	Economie Generale BLAIECH RABEB B 1-4	---	---	Mecanique Appliquee KTARI AHMED B 1-4	
<b>13:30 (Pause)</b>	Projet semestriel : Algorithmique BEN AHMED ZOUHOUR I 1-3	IA-1-1-1 Electronique Analogique (Tpia) BECHA ANIS E 0-1	IA-1-1-2 Traitement de signal (Tpia) BAYOUDH INES I 0-3 (Labo. Traitement de Signal)	---	---	---	---	---	
<b>15:10</b>	IA-1-1-1 Anglais I GOBRANE NADIA B 1-2 (Labo Langue 1)	IA-1-1-2 Anglais I BAGGA ASMA B 1-3 (Labo Langue 2)	IA-1-1-1 Electronique Analogique (Tpia) BECHA ANIS E 0-1	IA-1-1-2 Traitement de signal (Tpia) BAYOUDH INES I 0-3 (Labo. Traitement de Signal)	---	IA-1-1-1 Systemes d'exploitation (Tpia) SAKLY INES I 1-2	IA-1-1-2 Modelisation des circuits numeriques (Tpia) GHARBI AMIRA M 1-4	IA-1-1-1 Algorithmique et Programmation I (1/15) BEN SALAH TAHA B 1-4	IA-1-1-2 Systemes d'exploitation (1/15) SOULEM DALILA
<b>16:50</b>	Automatique Lineaire MEKKI HASEN B 1-1	---	---	---	IA-1-1-1 Systemes d'exploitation (Tpia) SAKLY INES I 1-2	IA-1-1-2 Modelisation des circuits numeriques (Tpia) GHARBI AMIRA M 1-4	---	---	

Emploi du temps generée par FET 5.18.2 le 15/09/13 00:41

EMPLOI DU TEMPS : ENISO - V1.0 - R6 - 02/12/2013

		IA-1-2								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
<b>08:30</b>	IA-1-2-1 Systemes d'exploitation (Tpia) SAKLY INES I 1-3	IA-1-2-2 Modelisation des circuits numeriques (Tpia) GHARBI AMIRA M 1-4	IA-1-2-1 Electronique Analogique (Tpia) BECHA ANIS E 0-1	IA-1-2-2 Traitement de signal (Tpia) BAYOUDH INES I 0-3 (Labo. Traitement de Signal)	IA-1-2-1 Algorithmique et Programmation I (Tpia) ZARROUK ELYES I 2-1	IA-1-2-2 Automatique Lineaire (Tpia) GHARBI AMIRA E 1-3	----- ---	Projet semestriel : Algorithmique BEN AHMED ZOUHOUR I 0-1		
<b>10:15</b>	IA-1-2-1 Systemes d'exploitation (Tpia) SAKLY INES I 1-3	IA-1-2-2 Modelisation des circuits numeriques (Tpia) GHARBI AMIRA M 1-4	IA-1-2-1 Electronique Analogique (Tpia) BECHA ANIS E 0-1	IA-1-2-2 Traitement de signal (Tpia) BAYOUDH INES I 0-3 (Labo. Traitement de Signal)	IA-1-2-1 Algorithmique et Programmation I (Tpia) ZARROUK ELYES I 2-1	IA-1-2-2 Automatique Lineaire (Tpia) GHARBI AMIRA E 1-3	Traitement de signal MARRAKCHI IMEN B 1-4	Economie Generale BLAIECH RABEB B 1-4	Mecanique Appliquee KTARI AHMED B 2-2	
<b>12:00 (Pause)</b>	Automatique Lineaire MEKKI HASEN B 1-4		Automatique Lineaire MEKKI HASEN B 1-1		Algorithmique et Programmation I BEN SALAH TAHA B 1-1		---	---	Microprocesseurs et Assembleur BOUALLEGUE BELGACEM B 2-2	
<b>13:30 (Pause)</b>	---		---		IA-1-2-1 Anglais I GOBRANE NADIA B 1-2 (Labo Langue 1)		IA-1-2-2 Anglais I BAGGA ASMA B 1-3 (Labo Langue 2)	---	---	
<b>15:10</b>	IA-1-2-1 Mathematiques pour l'ingenieur (1/15) BOUHELAL MEDIOUNY B 1-4	IA-1-2-2 Mecanique Appliquee (1/15) KTARI AHMED	Modelisation des circuits numeriques JOUIDA NEJMEDDINE B 2-2		---	Systemes d'exploitation SOUILEM DALILA B 2-2		IA-1-2-1 Electronique Analogique (1/15) BECHA ANIS B 2-2	IA-1-2-2 Traitement de signal (1/15) MARRAKCHI IMEN	---
<b>16:50</b>	Electronique Analogique BECHA ANIS B 2-2		Modelisation des circuits numeriques JOUIDA NEJMEDDINE B 1-1		---	Mathematiques pour l'ingenieur BOUHELAL MEDIOUNY B 1-4		IA-1-2-1 Algorithmique et Programmation I (1/15) BEN SALAH TAHA B 1-4	IA-1-2-2 Systemes d'exploitation (1/15) SOUILEM DALILA	---

Emploi du temps generée par FET 5.18.2 le 15/09/13 00:41

EMPLOI DU TEMPS : ENISO - V1.0 - R6 - 02/12/2013

		IA-1-3							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
<b>08:30</b>	IA-1-3-1 Electronique Analogique (Tpia) BECHA ANIS E 0-1	IA-1-3-2 Traitement de signal (Tpia) BAYOUDH INES I 0-3 (Labo. Traitement de Signal)	IA-1-3-1 Mathematiques pour l'ingenieur (1/15) BOUHELAL MEDIOUNY B 2-2	IA-1-3-2 Mecanique Appliquee (1/15) KTARI AHMED B 2-2	Algorithmique et Programmation I BEN SALAH TAHA B 2-2	IA-1-3-1 Algorithmique et Programmation I (Tpia) ZARROUK ELYES I 1-3	IA-1-3-2 Automatique Lineaire (Tpia) GHARBI AMIRA E 1-3	Systemes d'exploitation SOUILEM DALILA B 1-1	Mecanique Appliquee KTARI AHMED B 2-2
<b>10:15</b>	IA-1-3-1 Electronique Analogique (Tpia) BECHA ANIS E 0-1	IA-1-3-2 Traitement de signal (Tpia) BAYOUDH INES I 0-3 (Labo. Traitement de Signal)	Automatique Lineaire MEKKI HASEN B 1-1	Modelisation des circuits numeriques JOUIDA NEJMEDDINE B 1-4	IA-1-3-1 Algorithmique et Programmation I (Tpia) ZARROUK ELYES I 1-3	IA-1-3-2 Automatique Lineaire (Tpia) GHARBI AMIRA E 1-3	Traitement de signal MARRAKCHI IMEN B 1-1	Microprocesseurs et Assembleur BOUALLEGUE BELGACEM B 1-4	
<b>12:00 (Pause)</b>	---	---	Modelisation des circuits numeriques JOUIDA NEJMEDDINE B 2-2	Projet semestriel : Algorithmique BEN AHMED ZOUHOUR I 2-1	---	---	---	---	
<b>13:30 (Pause)</b>	IA-1-3-1 Electronique Analogique (1/15) BECHA ANIS B 2-2	IA-1-3-2 Traitement de signal (1/15) MARRAKCHI IMEN	---	---	IA-1-3-1 Algorithmique et Programmation I (1/15) BEN SALAH TAHA B 1-1	IA-1-3-2 Systemes d'exploitation (1/15) SOUILEM DALILA	---	---	
<b>15:10</b>	Automatique Lineaire MEKKI HASEN B 2-2	IA-1-3-1 Systemes d'exploitation (Tpia) SAKLY INES I 0-1	IA-1-3-2 Modelisation des circuits numeriques (Tpia) GHARBI AMIRA M 1-4	---	Mathematiques pour l'ingenieur BOUHELAL MEDIOUNY B 1-1	---	---		
<b>16:50</b>	IA-1-3-1 Anglais I GOBRANE NADIA B 1-3 (Labo Langue 2)	IA-1-3-2 Anglais I BAGGA ASMA B 1-2 (Labo Langue 1)	IA-1-3-1 Systemes d'exploitation (Tpia) SAKLY INES I 0-1	IA-1-3-2 Modelisation des circuits numeriques (Tpia) GHARBI AMIRA M 1-4	---	Economie Generale BEN HAMISSA SOUHA SYRINE B 2-2	Electronique Analogique BECHA ANIS B 2-2	---	
Emploi du temps générée par FET 5.18.2 le 15/09/13 00:41									

[Retour vers le haut](#)

EMPLOI DU TEMPS : ENISO - V1.0 - R6 - 02/12/2013

MEC-1-1								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi		Vendredi		Samedi
<b>08:30</b>	---	Systemes d'exploitation Linux-Unix SLAMA LOTFI B 0-1	MEC-1-1-1 Asservissement et regulation (1/15) SAAD IHSEN A 0-1	MEC-1-1-1 Asservissement et regulation (TPmec) LAHOUAR ALI HM-2 : Lab. CAO Mécanique	MEC-1-1-2 Projet semestriel I FATHALLAH INES E 1-1	MEC-1-1-1 Materiaux I (TPmec) BENNOUR SAMI M 0-1	MEC-1-1-2 Systemes d'exploitation Linux-Unix (TPmec) BEN AHMED ZOUHOUR I 1-3	Mathematiques pour l'ingenieur BERRIRI KAMEL A 0-3
<b>10:15</b>	Transmission de donnees et reseaux informatiques MEDDEB AREF A 0-3	Materiaux I HAJLAOUI KHALIL A 0-2	MEC-1-1-1 Electronique numerique (TPmec) CHENITI AICHA RIMA M 1-4	MEC-1-1-2 Fonction electronique (TPmec) SAMAALI HATEM E 0-1	MEC-1-1-1 Asservissement et regulation (TPmec) LAHOUAR ALI HM-2 : Lab. CAO Mécanique	MEC-1-1-1 Materiaux I (TPmec) BENNOUR SAMI M 0-1	MEC-1-1-2 Systemes d'exploitation Linux-Unix (TPmec) BEN AHMED ZOUHOUR I 1-3	Technologie mecanique BENNOUR SAMI A 0-2
<b>12:00 (Pause)</b>	Mecanique analytique MLIKA ABDELFTTAH A 0-2	---	MEC-1-1-1 Electronique numerique (TPmec) CHENITI AICHA RIMA M 1-4	MEC-1-1-2 Fonction electronique (TPmec) SAMAALI HATEM E 0-1	Fonction electronique SAMAALI HATEM A 0-3	---	---	Mecanique des milieux continus TOURKI ZOUBEIR A 0-3
<b>13:30 (Pause)</b>	---	Algorithmiques et programmation I SAKLY INES A 0-3	---	---	---	---	---	---
<b>15:10</b>	Electronique numerique OUNI BOURAOU A 0-2	Technologie mecanique BENNOUR SAMI A 0-2	---	---	Economie Generale BEN HAMISSA SOUHA SYRINE A 0-2	---	---	---
<b>16:50</b>	Asservissement et regulation SAAD IHSEN A 0-3	MEC-1-1-1 Anglais I GOBRANE NADIA B 1-2 (Labo Langue 1)	MEC-1-1-2 Anglais I BAGGA ASMA B 1-3 (Labo Langue 2)	---	MEC-1-1-1 Electronique numerique (1/15) OUNI BOURAOU A 0-1	MEC-1-1-2 Fonction electronique (1/15) SAMAALI HATEM	MEC-1-1-1 Mecanique des milieux continus (1/15) TOURKI ZOUBEIR A 0-1	MEC-1-1-2 Mathematiques pour l'ingenieur (1/15) BERRIRI KAMEL
Emploi du temps générée par FET 5.18.2 le 15/09/13 00:41								

[Retour vers le haut](#)



EMPLOI DU TEMPS : ENISO - V1.0 - R6 - 02/12/2013

MEC-1-2							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	
<b>08:30</b>	Mecanique analytique MLIKA ABDELFETTAH A 0-2	---	Materiaux I HAJLAOUI KHALIL A 0-2	Economie Generale BEN HAMISSA SOUHA SYRINE A 0-3	Mecanique des milieux continus TOURKI ZOUBEIR A 0-3	MEC-1-2-1 Electronique numerique (TPmec) CHENITI AICHA RIMA M 1-4	MEC-1-2-2 Fonction electronique (TPmec) SAMAALI HATEM E 0-1
<b>10:15</b>	Electronique numerique OUNI BOURAOUI A 0-2	Technologie mecanique BEN DALY HECHMI A 0-3	Transmission de donnees et reseaux informatiques MEDDEB AREF A 0-3	MEC-1-2-1 Electronique numerique (1/15) OUNI BOURAOUI A 0-2	MEC-1-2-2 Fonction electronique (1/15) SAMAALI HATEM	MEC-1-2-1 Electronique numerique (TPmec) CHENITI AICHA RIMA M 1-4	MEC-1-2-2 Fonction electronique (TPmec) SAMAALI HATEM E 0-1
<b>12:00 (Pause)</b>	Asservissement et regulation SAAD IHSEN A 0-3	---	MEC-1-2-1 Mecanique des milieux continus (1/15) TOURKI ZOUBEIR A 0-1	MEC-1-2-2 Mathematiques pour l'ingenieur (1/15) BERRIRI KAMEL	---	Fonction electronique SAMAALI HATEM A 0-2	
<b>13:30 (Pause)</b>	---	MEC-1-2-1 Anglais I GOBRANE NADIA B 1-2 (Labo Langue 1)	MEC-1-2-2 Anglais I BAGGA ASMA B 1-3 (Labo Langue 2)	---	Algorithmiques et programmation I SAKLY INES A 0-2	---	
<b>15:10</b>	MEC-1-2-1 Materiaux I (TPmec) BENNOUR SAMI M 0-1	MEC-1-2-2 Systemes d'exploitation Linux-Unix (TPmec) BEN AHMED ZOUHOUR I 2-1	Systemes d'exploitation Linux- Unix SLAMA LOTFI B 2-1	---	MEC-1-2-1 Asservissement et regulation (TPmec) LAHOUAR ALI HM-2 : Lab. CAO Mécanique	MEC-1-2-2 Projet semestriel I FATHALLAH INES E 1-1	MEC-1-2-1 Asservissement et regulation (1/15) SAAD IHSEN A 0-3
<b>16:50</b>	MEC-1-2-1 Materiaux I (TPmec) BENNOUR SAMI M 0-1	MEC-1-2-2 Systemes d'exploitation Linux-Unix (TPmec) BEN AHMED ZOUHOUR I 2-1	Technologie mecanique BENNOUR SAMI A 0-2	---	MEC-1-2-1 Asservissement et regulation (TPmec) LAHOUAR ALI HM-2 : Lab. CAO Mécanique	---	
Emploi du temps générée par FET 5.18.2 le 15/09/13 00:41							

[Retour vers le haut](#)

EMPLOI DU TEMPS : ENISO - V1.0 - R6 - 02/12/2013

MEC-1-3									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi		Samedi		
<b>08:30</b>	Technologie mecanique BEN DALY HECHMI A 0-3	Mecanique analytique MLIKA ABDELFETTAH A 0-3	Fonction electronique SAMAALI HATEM A 0-3	Algorithmiques et programmation I SAKLY INES A 0-2	MEC-1-3-1 Electronique numerique (TPmec) CHENITI AICHA RIMA M 1-4	MEC-1-3-2 Fonction electronique (TPmec) SAMAALI HATEM E 0-1	MEC-1-3-1 Asservissement et regulation (1/15) SAAD IHSEN A 0-2		
<b>10:15</b>	Mecanique des milieux continus TOURKI ZOUBEIR A 2-1	Systemes d'exploitation Linux- Unix SLAMA LOTFI A 0-1	MEC-1-3-1 Mecanique des milieux continus (1/15) TOURKI ZOUBEIR A 0-1	MEC-1-3-2 Mathematiques pour l'ingenieur (1/15) BERRIRI KAMEL	Economie Generale BEN HAMISSA SOUHA SYRINE A 0-3	MEC-1-3-1 Electronique numerique (TPmec) CHENITI AICHA RIMA M 1-4	MEC-1-3-2 Fonction electronique (TPmec) SAMAALI HATEM E 0-1	MEC-1-3-1 Asservissement et regulation (TPmec) LAHOUAR ALI HM-2 : Lab. CAO Mécanique	MEC-1-3-2 Projet semestriel I FATHALLAH INES E 1-1
<b>12:00 (Pause)</b>	---	---	Transmission de donnees et reseaux informatiques MEDDEB AREF A 0-3	---	---	---	---	MEC-1-3-1 Asservissement et regulation (TPmec) LAHOUAR ALI HM-2 : Lab. CAO Mécanique	
<b>13:30 (Pause)</b>	MEC-1-3-1 Anglais I GOBRANE NADIA B 1-3 (Labo Langue 2)	MEC-1-3-2 Anglais I BAGGA ASMA B 1-2 (Labo Langue 1)	Materiaux I HAJLAOUI KHALIL A 0-2	---	Technologie mecanique BENNOUR SAMI A 0-3	---	---	---	
<b>15:10</b>	Asservissement et regulation SAAD IHSEN A 0-3	Mathematiques pour l'ingenieur BERRIRI KAMEL A 0-3	---	MEC-1-3-1 Electronique numerique (1/15) OUNI BOURAOUI A 0-3	MEC-1-3-2 Fonction electronique (1/15) SAMAALI HATEM	MEC-1-3-1 Materiaux I (TPmec) BENNOUR SAMI M 0-1	MEC-1-3-2 Systemes d'exploitation Linux- Unix (TPmec) BEN AHMED ZOUHOUR I 1-2	---	
<b>16:50</b>	Electronique numerique OUNI BOURAOUI A 0-2	---	---	---	---	MEC-1-3-1 Materiaux I (TPmec) BENNOUR SAMI M 0-1	MEC-1-3-2 Systemes d'exploitation Linux- Unix (TPmec) BEN AHMED ZOUHOUR I 1-2	---	

Emploi du temps générée par FET 5.18.2 le 15/09/13 00:41

EMPLOI DU TEMPS : ENISO - V1.0 - R6 - 02/12/2013

EI-2-1								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi		
<b>08:30</b>	Architecture avancée des ordinateurs MAHMOUD BOURAOUI R 0-2	EI-2-1-1 Convertisseurs de puissance (TPei) HADJI OMESSAD E 1-4	EI-2-1-2 Système temps réel (TPei) Z Ens2 EI ST	EI-2-1-1 Architecture avancée des ordinateurs (1/15) MAHMOUD BOURAOUI R 0-2	EI-2-1-2 Electronique analogique modulaire (1/15) JEMMALI SABEUR	EI-2-1-1 Electronique analogique modulaire (TPei) GHARBI NASSIBA E 0-1	EI-2-1-2 Convertisseurs de puissance (1/15) HADJI OMESSAD	JEMMALI SABEUR R 0-3
<b>10:15</b>	Système temps réel JEMMALI SABEUR Amphi	EI-2-1-1 Convertisseurs de puissance (TPei) HADJI OMESSAD E 1-4	EI-2-1-2 Système temps réel (TPei) Z Ens2 EI ST	Comptabilité d'entreprise OULEDOUBEY HABIBECHE DHOUKA R 0-3	EI-2-1-1 Electronique analogique modulaire (TPei) GHARBI NASSIBA E 0-1	Transmission de signal MOUSSA MOURAD R 0-1	Analyse Numerique BERRIRI KAMEL R 0-3	
<b>12:00 (Pause)</b>	---	---	Reseaux electriques intelligents (Smart Grids) BOUALLEGUE ADEL R 0-3	---	---	---	EI-2-1-1 Anglais III ROMDHANE SARRA B 1-3 (Labo Langue 2)	EI-2-1-2 Anglais III MOKNI AROUA B 1-2 (Labo Langue 1)
<b>13:30 (Pause)</b>	Français des affaires CHEHIDI LATIFA A 0-4 : Lang. et multimédia	Electronique analogique modulaire JEMMALI SABEUR R 0-3	---	EI-2-1-1 Microcontrôleurs et Programmation II (TPei) BEN SLIMENE ANIS E 1-3	EI-2-1-2 Automates programmables industriels (TPei) ZAIDI NOUR EDDAHR I 0-2 (Labo Automatisation)	---	---	
<b>15:10</b>	---	Convertisseurs de puissance HADJI OMESSAD R 0-2	---	EI-2-1-1 Microcontrôleurs et Programmation II (TPei) BEN SLIMENE ANIS E 1-3	EI-2-1-2 Automates programmables industriels (TPei) ZAIDI NOUR EDDAHR I 0-2 (Labo Automatisation)	Microcontrôleurs et Programmation II BEN SLIMENE ANIS R 0-1	---	
<b>16:50</b>	---	TOEIC CHOUCHE MOHAMED R 1-1	---	Traitement Numerique du Signal MOUSSA MOURAD R 0-4	Automates programmables industriels ZAIDI NOUR EDDAHR R 0-2	---		

Emploi du temps générée par FET 5.18.2 le 15/09/13 00:41

EMPLOI DU TEMPS : ENISO - V1.0 - R6 - 02/12/2013

EI-2-2							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	
<b>08:30</b>	EI-2-2-1 Anglais III ROMDHANE SARRA B 1-2 (Labo Langue 1)	EI-2-2-2 Anglais III MOKNI AROUA B 1-3 (Labo Langue 2)	Architecture avancée des ordinateurs MAHMOUD BOURAOUI R 0-3	Reseaux electriques intelligents (Smart Grids) BOUALLEGUE ADEL R 0-1	Automates programmables industriels ZAIDI NOUR EDDAHR R 0-3	EI-2-2-1 Microcontrolleurs et Programmation II (TPei) BEN SLIMENE ANIS E 1-3	EI-2-2-2 Automates programmables industriels (TPei) ZAIDI NOUR EDDAHR I 0-2 (Labo Automatisme)
<b>10:15</b>	Systeme temps reel JEMMALI SABEUR Amphi	Electronique analogique modulaire JEMMALI SABEUR R 0-2	EI-2-2-1 Architecture avancée des ordinateurs (1/15) MAHMOUD BOURAOUI R 0-1	EI-2-2-2 Electronique analogique modulaire (1/15) JEMMALI SABEUR	Comptabilite d'entreprise OULEDOUBEY HABIBECHE DHOUKA R 0-2	EI-2-2-1 Microcontrolleurs et Programmation II (TPei) BEN SLIMENE ANIS E 1-3	EI-2-2-2 Automates programmables industriels (TPei) ZAIDI NOUR EDDAHR I 0-2 (Labo Automatisme)
<b>12:00 (Pause)</b>	---	---	-----	---	---	Microcontrolleurs et Programmation II BEN SLIMENE ANIS R 0-1	
<b>13:30 (Pause)</b>	Traitement Numerique du Signal MOUSSA MOURAD R 0-1	Transmission de signal MOUSSA MOURAD R 0-1	---	Francais des affaires CHEHIDI LATIFA A 0-4 : Lang. et multimedia	---	---	
<b>15:10</b>	EI-2-2-1 Electronique analogique modulaire (TPei) GHARBI NASSIBA E 0-1	TOEIC CHOUCHE MOHAMED R 1-1	---	EI-2-2-1 Analyse Numerique (1/15) BERRIRI KAMEL R 0-1	EI-2-2-2 Convertisseurs de puissance (1/15) HADJI OMESSAD	EI-2-2-1 Convertisseurs de puissance (TPei) HADJI OMESSAD E 1-4	EI-2-2-2 Systeme temps reel (TPei) Z Ens2 EI ST
<b>16:50</b>	EI-2-2-1 Electronique analogique modulaire (TPei) GHARBI NASSIBA E 0-1	Convertisseurs de puissance HADJI OMESSAD A 0-3	---	Analyse Numerique BERRIRI KAMEL R 0-2	EI-2-2-1 Convertisseurs de puissance (TPei) HADJI OMESSAD E 1-4	EI-2-2-2 Systeme temps reel (TPei) Z Ens2 EI ST	
Emploi du temps générée par FET 5.18.2 le 15/09/13 00:41							

EMPLOI DU TEMPS : ENISO - V1.0 - R6 - 02/12/2013

EI-2-3								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi		
<b>08:30</b>	Français des affaires CHEHIDI LATIFA A 0-4 : Lang. et multimédia	Electronique analogique modulaire JEMMALI SABEUR R 0-2	Comptabilite d'entreprise OULEDOUBEY HABIBECHE DHOUKA R 0-3	EI-2-3-1 Convertisseurs de puissance (TPei) HADJI OMESSAD E 1-4	EI-2-3-2 Systeme temps reel (TPei) Z Ens2 EI ST	Transmission de signal MOUSSA MOURAD R 0-1	EI-2-3-1 Microcontrolleurs et Programmation II (TPei) BEN SLIMENE ANIS E 1-3	EI-2-3-2 Automates programmables industriels (TPei) ZAIDI NOUR EDDAHR I 0-2 (Labo Automatisme)
<b>10:15</b>	Systeme temps reel JEMMALI SABEUR Amphi	EI-2-3-1 Analyse Numerique (1/15) BERRIRI KAMEL R 0-3	EI-2-3-2 Convertisseurs de puissance (1/15) HADJI OMESSAD	Reseaux electriques intelligents (Smart Grids) BOUALLEGUE ADEL R 0-2	EI-2-3-1 Convertisseurs de puissance (TPei) HADJI OMESSAD E 1-4	EI-2-3-2 Systeme temps reel (TPei) Z Ens2 EI ST	EI-2-3-1 Microcontrolleurs et Programmation II (TPei) BEN SLIMENE ANIS E 1-3	EI-2-3-2 Automates programmables industriels (TPei) ZAIDI NOUR EDDAHR I 0-2 (Labo Automatisme)
<b>12:00 (Pause)</b>	EI-2-3-1 Anglais III ROMDHANE SARRA B 1-3 (Labo Langue 2)	EI-2-3-2 Anglais III MOKNI AROUA B 1-2 (Labo Langue 1)	---	EI-2-3-1 Architecture avancee des ordinateurs (1/15) MAHMOUD BOURAOU R 0-2	EI-2-3-2 Electronique analogique modulaire (1/15) JEMMALI SABEUR	---	---	Systeme temps reel JEMMALI SABEUR R 0-3
<b>13:30 (Pause)</b>	---	Architecture avancee des ordinateurs MAHMOUD BOURAOU R 0-2	---	---	---	---	---	---
<b>15:10</b>	TOEIC CHOUCHENE MOHAMED R 1-1	Traitement Numerique du Signal MOUSSA MOURAD R 0-3	---	EI-2-3-1 Electronique analogique modulaire (TPei) GHARBI NASSIBA E 0-1	---	Automates programmables industriels ZAIDI NOUR EDDAHR R 0-2	---	---
<b>16:50</b>	---	Analyse Numerique BERRIRI KAMEL R 0-3	---	EI-2-3-1 Electronique analogique modulaire (TPei) GHARBI NASSIBA E 0-1	---	Microcontrolleurs et Programmation II BEN SLIMENE ANIS R 0-1	---	---
Emploi du temps générée par FET 5.18.2 le 15/09/13 00:41								

EMPLOI DU TEMPS : ENISO - V1.0 - R6 - 02/12/2013

		IA-2-1								
		Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
<b>08:30</b>	Genie Logiciel CHAINBI WALID R 1-3		Programmation Orientee Objet BENNOUR IMED R 1-2	Theorie de l'information et codage MARRAKCHI IMEN R 1-3	Francais des affaires CHEHIDI LATIFA A 0-4 : Lang. et multimedia	IA-2-1-1 Bases de Donnees (Tpia) SAKLY INES I 0-1	IA-2-1-2 Transmission de signal (Tpia) BELAKHDAR IBTISSEM I 0-3 (Labo. Traitement de Signal)	---		
<b>10:15</b>	Automates Programmables Industriels AROUI TAREK R 1-2	IA-2-1-1 Anglais III ROMDHANE SARRA B 1-3 (Labo Langue 2)	IA-2-1-2 Anglais III MOKNI AROUA B 1-2 (Labo Langue 1)	IA-2-1-1 Analyse Numerique (1/15) MHAMDI FAROUK R 1-2	IA-2-1-2 Algorithmique Avancee (1/15) CHAINBI WALID	IA-2-1-1 Programmation Orientee Objet (1/15) BENNOUR IMED R 1-2	IA-2-1-2 Bases de Donnees (1/15) SADDI NAJLA	IA-2-1-1 Bases de Donnees (Tpia) SAKLY INES I 0-1	IA-2-1-2 Transmission de signal (Tpia) BELAKHDAR IBTISSEM I 0-3 (Labo. Traitement de Signal)	Comptabilite d'entreprise YOUNES RABEB R 0-4
<b>12:00 (Pause)</b>	---	---	---	Algorithmique Avancee CHAINBI WALID R 0-4	---	---	---	---	Microcontrolleurs et processeurs embarques HAMROUNI LOTFI R 1-2	
<b>13:30 (Pause)</b>	IA-2-1-1 Transmission de signal (1/15) BEL HADJ TAHER JAMEL R 1-2	IA-2-1-2 Automates Programmables Industriels (1/15) AROUI TAREK	IA-2-1-1 Algorithmique Avancee (Tpia) BEN AHMED ZOUHOUR I 1-3	IA-2-1-2 Programmation Orientee Objet (Tpia) BENNOUR IMED I 2-1	---	Analyse Numerique MHAMDI FAROUK R 1-3	---	---	---	
<b>15:10</b>	Bases de Donnees SADDI NAJLA R 1-3	IA-2-1-1 Algorithmique Avancee (Tpia) BEN AHMED ZOUHOUR I 1-3	IA-2-1-2 Programmation Orientee Objet (Tpia) BENNOUR IMED I 2-1	---	TOEIC CHOUCHE MOHAMED R 1-1	IA-2-1-1 Automates Programmables Industriels (Tpia) LAHOUAR ALI I 0-2 (Labo Automatisme)	IA-2-1-2 Microcontrolleurs et processeurs embarques (Tpia) HAMROUNI LOTFI E 1-3	---		
<b>16:50</b>	Transmission de signal BEL HADJ TAHER JAMEL R 0-4	Projet semestriel : CAO et realisation des cartes electroniques SAAD IHSEN E 1-1	---	---	Genie Logiciel CHAINBI WALID R 1-3	IA-2-1-1 Automates Programmables Industriels (Tpia) LAHOUAR ALI I 0-2 (Labo Automatisme)	IA-2-1-2 Microcontrolleurs et processeurs embarques (Tpia) HAMROUNI LOTFI E 1-3	---		
Emploi du temps generée par FET 5.18.2 le 15/09/13 00:41										

EMPLOI DU TEMPS : ENISO - V1.0 - R6 - 02/12/2013

IA-2-2										
	Lundi		Mardi	Mercredi		Jeudi		Vendredi		Samedi
<b>08:30</b>	IA-2-2-1 Automates Programmables Industriels (Tpia) LAHOUAR ALI I 0-2 (Labo Automatisme)	IA-2-2-2 Microcontrolleurs et processeurs embarques (Tpia) HAMROUNI LOTFI E 1-3	Francais des affaires CHEHIDI LATIFA A 0-4 : Lang. et multimédia	IA-2-2-1 Algorithmique Avancee (Tpia) BEN AHMED ZOUHOUR I 1-3	IA-2-2-2 Programmation Orientee Objet (Tpia) BAYOUDH INES I 1-2	IA-2-2-1 Analyse Numerique (1/15) MHAMDI FAROUK R 1-2	IA-2-2-2 Algorithmique Avancee (1/15) CHAINBI WALID	---	IA-2-2-1 Anglais III ROMDHANE SARRA B 1-3 (Labo Langue 2)	IA-2-2-2 Anglais III MOKNI AROUA B 1-2 (Labo Langue 1)
<b>10:15</b>	IA-2-2-1 Automates Programmables Industriels (Tpia) LAHOUAR ALI I 0-2 (Labo Automatisme)	IA-2-2-2 Microcontrolleurs et processeurs embarques (Tpia) HAMROUNI LOTFI E 1-3	Programmation Orientee Objet BENNOUR IMED R 1-3	IA-2-2-1 Algorithmique Avancee (Tpia) BEN AHMED ZOUHOUR I 1-3	IA-2-2-2 Programmation Orientee Objet (Tpia) BAYOUDH INES I 1-2	Projet semestriel : CAO et realisation des cartes electroniques BOUZOUITA BADREDDINE E 1-1	IA-2-2-1 Transmission de signal (1/15) BEL HADJ TAHER JAMEL R 0-4	IA-2-2-2 Automates Programmables Industriels (1/15) AROU TAREK	Microcontrolleurs et processeurs embarques HAMROUNI LOTFI R 1-3	
<b>12:00 (Pause)</b>	---	---	---	Theorie de l'information et codage MARRAKCHI IMEN R 1-2	---	IA-2-2-1 Programmation Orientee Objet (1/15) BENNOUR IMED R 0-1	IA-2-2-2 Bases de Donnees (1/15) SADDI NAJLA	---	Comptabilite d'entreprise YOUNES RABEB R 1-3	
<b>13:30 (Pause)</b>	Genie Logiciel CHAINBI WALID R 0-4	---	Bases de Donnees SADDI NAJLA R 0-4	---	---	---	---	---	---	---
<b>15:10</b>	IA-2-2-1 Bases de Donnees (Tpia) SAKLY INES I 1-3	IA-2-2-2 Transmission de signal (Tpia) BELAKHDAR IBTISSEM I 0-3 (Labo. Traitement de Signal)	Algorithmique Avancee CHAINBI WALID R 0-4	---	---	Analyse Numerique MHAMDI FAROUK R 1-3	Automates Programmables Industriels AROU TAREK R 0-4	---	---	---
<b>16:50</b>	IA-2-2-1 Bases de Donnees (Tpia) SAKLY INES I 1-3	IA-2-2-2 Transmission de signal (Tpia) BELAKHDAR IBTISSEM I 0-3 (Labo. Traitement de Signal)	Genie Logiciel CHAINBI WALID R 0-4	---	---	TOEIC CHOUCHE MOHAMED R 1-1	Transmission de signal BEL HADJ TAHER JAMEL R 1-2	---	---	---
Emploi du temps generée par FET 5.18.2 le 15/09/13 00:41										

EMPLOI DU TEMPS : ENISO - V1.0 - R6 - 02/12/2013

IA-2-3							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	
<b>08:30</b>	Transmission de signal BEL HADJ TAHER JAMEL R 1-2	IA-2-3-1 Anglais III ROMDHANE SARRA MOKNI AROUA B 1-3 (Labo Langue 2) IA-2-3-2 Anglais III B 1-2 (Labo Langue 1)	IA-2-3-1 Analyse Numerique (1/15) MHAMDI FAROUK R 1-2 IA-2-3-2 Algorithmique Avancee (1/15) CHAINBI WALID	IA-2-3-1 Programmation Orientee Objet (1/15) BENNOUR IMED R 1-3 IA-2-3-2 Bases de Donnees (1/15) SADDI NAJLA	Genie Logiciel KHAYATI NAOUFEL R 0-4	Programmation Orientee Objet BENNOUR IMED R 0-4	
<b>10:15</b>	Projet semestriel : CAO et realisation des cartes electroniques BOUZOUITA BADREDDINE E 1-1	Francais des affaires CHEHIDI LATIFA A 0-4 : Lang. et multimedia	Theorie de l'information et codage MARRAKCHI IMEN R 0-4	Analyse Numerique MHAMDI FAROUK R 0-4	Microcontrolleurs et processeurs embarques HAMROUNI LOTFI R 1-3	IA-2-3-1 Algorithmique Avancee (Tpia) BEN AHMED ZOUHOUR I 2-1 IA-2-3-2 Programmation Orientee Objet (Tpia) BAYOUDH INES I 0-1	
<b>12:00 (Pause)</b>	---	---	Comptabilite d'entreprise OULEDOUBEY HABIBECH DHOUKA R 1-3	---	---	IA-2-3-1 Algorithmique Avancee (Tpia) BEN AHMED ZOUHOUR I 2-1 IA-2-3-2 Programmation Orientee Objet (Tpia) BAYOUDH INES I 0-1	
<b>13:30 (Pause)</b>	Bases de Donnees SADDI NAJLA R 1-3	IA-2-3-1 Automates Programmables Industriels (Tpia) LAHOUAR ALI I 0-2 (Labo Automatisme) IA-2-3-2 Microcontrolleurs et processeurs embarques (Tpia) HAMROUNI LOTFI E 1-3	---	TOEIC CHOUCHE MOHAMED R 1-1	---	---	
<b>15:10</b>	Genie Logiciel KHAYATI NAOUFEL R 0-4	IA-2-3-1 Automates Programmables Industriels (Tpia) LAHOUAR ALI I 0-2 (Labo Automatisme) IA-2-3-2 Microcontrolleurs et processeurs embarques (Tpia) HAMROUNI LOTFI E 1-3	---	Algorithmique Avancee CHAINBI WALID R 0-4	IA-2-3-1 Bases de Donnees (Tpia) SAKLY INES I 2-1 IA-2-3-2 Transmission de signal (Tpia) BELAKHDAR IBTISSEM I 0-3 (Labo. Traitement de Signal)	---	
<b>16:50</b>	Automates Programmables Industriels AROUI TAREK R 1-3	IA-2-3-1 Transmission de signal (1/15) BEL HADJ TAHER JAMEL R 1-3 IA-2-3-2 Automates Programmables Industriels (1/15) AROUI TAREK	---	-----	IA-2-3-1 Bases de Donnees (Tpia) SAKLY INES I 2-1 IA-2-3-2 Transmission de signal (Tpia) BELAKHDAR IBTISSEM I 0-3 (Labo. Traitement de Signal)	---	

Emploi du temps généré par FET 5.18.2 le 15/09/13 00:41



MEC-2-1							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	
<b>08:30</b>	Commande et regulation numerique des systemes mecatroniques SAAD IHSEN R 1-1	Machines electriques KHEDER ADEL A 2-1	MEC-2-1-1 Elements des systemes mecaniques (1/15) MLIKA ABDELFETTAH B 0-4	MEC-2-1-2 Comportement mecanique des materiaux (1/15) FATHALLAH RAOUF	Comptabilite d'entreprise OULEDOUBEY HABIBECHE DHOUKA B 0-4	MEC-2-1-1 Machines electriques (TPmec) TRABILSI MOUHAMED E 0-3	MEC-2-1-1 MEC-2-1-2 Projet semestriel III BENNOUR SAMI ZEMZEMI FARHAT A 2-1
<b>10:15</b>	MEC-2-1-1 Analyse Numerique (1/15) GHOZZI AOUICHA A 2-2	Theorie et traitement de signal BEN AMARA NAJOUA R 0-1	Elements des systemes mecaniques MLIKA ABDELFETTAH B 0-4	Francais des affaires CHEHIDI LATIFA A 0-4 : Lang. et multimedia	MEC-2-1-1 Machines electriques (TPmec) TRABILSI MOUHAMED E 0-3	MEC-2-1-1 Mecanique des fluides et thermodynamique appliquee (1/15) TOURKI ZOUBEIR A 2-2	MEC-2-1-2 Dynamique et vibrations des systemes mecaniques (1/15) HASSINE TAREK
<b>12:00 (Pause)</b>	---	---	MEC-2-1-1 Anglais III ROMDHANE SARRA B 1-3 (Labo Langue 2)	MEC-2-1-2 Anglais III HADJ AMOR KAWTHER B 1-2 (Labo Langue 1)	---	---	---
<b>13:30 (Pause)</b>	MEC-2-1-1 Elements mecatroniques (TPmec) MHALLA MAKI M 1-3 : Lab. système mécanique et transmission de puissances	MEC-2-1-2 Commande et regulation numerique des systemes mecatroniques (TPmec) BRINI SIRINE HM-2 : Lab. CAO Mécanique	TOEIC CHOUCHE MOHAMED R 1-1	---	Mecanique des fluides et thermodynamique appliquee HEYD RODOLPHE B 2-1	---	---
<b>15:10</b>	MEC-2-1-1 Elements mecatroniques (TPmec) MHALLA MAKI M 1-3 : Lab. système mécanique et transmission de puissances	MEC-2-1-2 Commande et regulation numerique des systemes mecatroniques (TPmec) BRINI SIRINE HM-2 : Lab. CAO Mécanique	Techniques et methodes de production mecanique ZEMZEMI FARHAT B 0-4	---	MEC-2-1-1 Dynamique et vibrations des systemes mecaniques (TPmec) MEHRI WISSAL M 1-2 : Lab. de dynamique et vibration	MEC-2-1-2 Elements des systemes mecaniques (TPmec) MHALLA MAKI M 1-3 : Lab. système mécanique et transmission de puissances	Comportement mecanique des materiaux FATHALLAH RAOUF A 2-1
<b>16:50</b>	Dynamique et vibrations des systemes mecaniques HASSINE TAREK A 2-2	Elements mecatroniques HAMROUNI LOTFI A 2-2	---	MEC-2-1-1 Dynamique et vibrations des systemes mecaniques (TPmec) MEHRI WISSAL M 1-2 : Lab. de dynamique et vibration	MEC-2-1-2 Elements des systemes mecaniques (TPmec) MHALLA MAKI M 1-3 : Lab. système mécanique et transmission de puissances	Analyse Numerique GHOZZI AOUICHA B 0-4	---
Emploi du temps générée par FET 5.18.2 le 15/09/13 00:41							

EMPLOI DU TEMPS : ENISO - V1.0 - R6 - 02/12/2013

MEC-2-2									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
<b>08:30</b>	Comportement mécanique des matériaux FATHALLAH RAOUF A 2-1	MEC-2-2-1 Elements mecatroniques (TPmec) MHALLA MAKI M 1-3 : Lab. système mécanique et transmission de puissances	MEC-2-2-2 Commande et regulation numerique des systemes mecatroniques (TPmec) BRINI SIRINE HM-2 : Lab. CAO Mécanique	Theorie et traitement de signal BEN AMARA NAJOUA R 0-4	MEC-2-2-1 Mécanique des fluides et thermodynamique appliquee (1/15) HEYD RODOLPHE B 2-1	MEC-2-2-2 Dynamique et vibrations des systemes mecaniques (1/15) HASSINE TAREK	MEC-2-2-1 Elements des systemes mecaniques (1/15) BOURAOU CHOKRI A 2-1	MEC-2-2-2 Comportement mécanique des matériaux (1/15) FATHALLAH RAOUF	MEC-2-2-1 Machines électriques (TPmec) TRABILSI MOUHAMED E 0-3
<b>10:15</b>	Machines électriques KHEDER ADEL B 0-4	MEC-2-2-1 Elements mecatroniques (TPmec) MHALLA MAKI M 1-3 : Lab. système mécanique et transmission de puissances	MEC-2-2-2 Commande et regulation numerique des systemes mecatroniques (TPmec) BRINI SIRINE HM-2 : Lab. CAO Mécanique	MEC-2-2-1 Anglais III ROMDHANE SARRA B 1-2 (Labo Langue 1)	MEC-2-2-2 Anglais III HADJ AMOR KAWTHER B 1-3 (Labo Langue 2)	Projet semestriel III BEN DALY HECHMI A 2-1	Mécanique des fluides et thermodynamique appliquee TOURKI ZOUBEIR B 0-4	MEC-2-2-1 Machines électriques (TPmec) TRABILSI MOUHAMED E 0-3	
<b>12:00 (Pause)</b>	---	---	MEC-2-2-1 Analyse Numerique (1/15) MHAMDI FAROUK A 2-1	Comptabilite d'entreprise OULEDOUBEY HABIBECHE DHOUKA A 2-2	---	---	---		
<b>13:30 (Pause)</b>	Elements des systemes mecaniques BOURAOU CHOKRI A 2-2	Francais des affaires CHEHIDI LATIFA A 0-4 : Lang. et multimedia	---	-----	---	---			
<b>15:10</b>	Elements mecatroniques HAMROUNI LOTFI A 2-2	Commande et regulation numerique des systemes mecatroniques SAAD IHSEN A 2-1	---	Dynamique et vibrations des systemes mecaniques HASSINE TAREK A 2-2	MEC-2-2-1 Dynamique et vibrations des systemes mecaniques (TPmec) MEHRI WISSAL M 1-2 : Lab. de dynamique et vibration	MEC-2-2-2 Elements des systemes mecaniques (TPmec) MHALLA MAKI M 1-3 : Lab. système mécanique et transmission de puissances	---		
<b>16:50</b>	TOEIC CHOUCHE MOHAMED R 1-1	Techniques et methodes de production mecanique ZEMZEMI FARHAT B 0-4	---	Analyse Numerique MHAMDI FAROUK A 2-1	MEC-2-2-1 Dynamique et vibrations des systemes mecaniques (TPmec) MEHRI WISSAL M 1-2 : Lab. de dynamique et vibration	MEC-2-2-2 Elements des systemes mecaniques (TPmec) MHALLA MAKI M 1-3 : Lab. système mécanique et transmission de puissances	---		

Emploi du temps générée par FET 5.18.2 le 15/09/13 00:41

EMPLOI DU TEMPS : ENISO - V1.0 - R6 - 02/12/2013

MEC-2-3									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
<b>08:30</b>	Machines electriques KHEDER ADEL B 0-4	Theorie et traitement de signal BEN AMARA NAJOUA R 1-3	MEC-2-3-1 Anglais III ROMDHANE SARRA HADJ AMOR KAWTHER B 1-3 (Labo Langue 2) B 1-2 (Labo Langue 1)	MEC-2-3-2 Anglais III ROMDHANE SARRA HADJ AMOR KAWTHER B 1-3 (Labo Langue 2) B 1-2 (Labo Langue 1)	Analyse Numerique GHOZZI AOUICHA A 2-1	MEC-2-3-1 Analyse Numerique (1/15) GHOZZI AOUICHA A 2-2	Comptabilite d'entreprise YOUNES RABEB R 1-3		
<b>10:15</b>	Francais des affaires CHEHIDI LATIFA A 0-4 : Lang. et multimedia	Commande et regulation numerique des systemes mecatroniques SAAD IHSEN R 1-1	MEC-2-3-1 Elements mecatroniques (TPmec) MHALLA MAKI M 1-3 : Lab. système mécanique et transmission de puissances	MEC-2-3-2 Commande et regulation numerique des systemes mecatroniques (TPmec) BRINI SIRINE HM-2 : Lab. CAO Mécanique	Projet semestriel III BENNOUR SAMI B 0-4	MEC-2-3-1 Elements des systemes mecaniques (1/15) BOURAOUI CHOKRI A 2-2	MEC-2-3-2 Comportement mecanique des materiaux (1/15) FATHALLAH RAOUF	MEC-2-3-1 Dynamique et vibrations des systemes mecaniques (TPmec) MEHRI WISSAL M 1-2 : Lab. de dynamique et vibration	MEC-2-3-2 Elements des systemes mecaniques (TPmec) MHALLA MAKI M 1-3 : Lab. système mécanique et transmission de puissances
<b>12:00 (Pause)</b>	---	---	MEC-2-3-1 Elements mecatroniques (TPmec) MHALLA MAKI M 1-3 : Lab. système mécanique et transmission de puissances	MEC-2-3-2 Commande et regulation numerique des systemes mecatroniques (TPmec) BRINI SIRINE HM-2 : Lab. CAO Mécanique	---	---	MEC-2-3-1 Dynamique et vibrations des systemes mecaniques (TPmec) MEHRI WISSAL M 1-2 : Lab. de dynamique et vibration	MEC-2-3-2 Elements des systemes mecaniques (TPmec) MHALLA MAKI M 1-3 : Lab. système mécanique et transmission de puissances	
<b>13:30 (Pause)</b>	TOEIC CHOUCHE NE MOHAMED R 1-1	Techniques et methodes de production mecanique ZEMZEMI FARHAT B 0-4	---	---	Comportement mecanique des materiaux FATHALLAH RAOUF B 0-4	---	---		
<b>15:10</b>	Elements des systemes mecaniques BOURAOUI CHOKRI A 2-1	MEC-2-3-1 Mecanique des fluides et thermodynamique appliquee (1/15) TOURKI ZOUBEIR A 2-2	MEC-2-3-2 Dynamique et vibrations des systemes mecaniques (1/15) HASSINE TAREK	---	Mecanique des fluides et thermodynamique appliquee HEYD RODOLPHE B 2-1	MEC-2-3-1 Machines electriques (TPmec) TRABILSI MOUHAMED E 0-3	---		
<b>16:50</b>	Elements mecatroniques HAMROUNI LOTFI A 2-1	Dynamique et vibrations des systemes mecaniques HASSINE TAREK A 2-1	---	-----	---	MEC-2-3-1 Machines electriques (TPmec) TRABILSI MOUHAMED E 0-3	---		

Emploi du temps générée par FET 5.18.2 le 15/09/13 00:41

EMPLOI DU TEMPS : ENISO - V1.0 - R6 - 02/12/2013

EI-3-1								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi		
<b>08:30</b>	Techniques de controle automatique des systemes AISSI ILYES B 1-1	EI-3-1-1 Commande Floue et Neuronale (1/15) NASRI OTHMAN A 0-1	EI-3-1-2 Techniques de controle automatique des systemes (1/15) AISSI ILYES	---	EI-3-1-1 Commande des machines et energies renouvelables (TPei) KHEDER ADEL E 0-3	EI-3-1-2 Systemes avances en automatisation industrielle (TPei) GHARSALLAOUI HAJER I 0-2 (Labo Automatisme)	EI-3-1-2 Compatibilite electromagnetique (TPei) BEN HADJ SLAMA JALELEDDINE E 1-2	MC3:Fiabilite et surete de fonctionnement NASRI OTHMAN B 1-1
<b>10:15</b>	Reconnaissance de forme et traitement d'image BEN AMARA NAJOUA A 0-1	Commande des machines et energies renouvelables KHEDER ADEL B 0-2	---	EI-3-1-1 Commande des machines et energies renouvelables (TPei) KHEDER ADEL E 0-3	EI-3-1-2 Systemes avances en automatisation industrielle (TPei) GHARSALLAOUI HAJER I 0-2 (Labo Automatisme)	EI-3-1-2 Compatibilite electromagnetique (TPei) BEN HADJ SLAMA JALELEDDINE E 1-2	Commande Floue et Neuronale NASRI OTHMAN B 0-4	
<b>12:00 (Pause)</b>	Commande des machines et energies renouvelables KHEDER ADEL B 0-2	MC2:Instrumentation embarquee BEN SLIMENE ANIS A 0-3	---	Droit de travail MOURALI SOUMAYA B 1-1	---	---	Ingenierie de l'innovation technologique DALY HOUNAIDA B 1-1	
<b>13:30 (Pause)</b>	---	---	---	---	---	---	---	
<b>15:10</b>	Systemes Avances en automatisation Industrielle AROUI TAREK A 0-1	EI-3-1-1 Reconnaissance de forme et traitement d'image (TPei) BEN KHALIFA ANOUAR I 1-2	EI-3-1-2 MC1:Preparation a la certification BOUALLEGUE ADEL E 2-1	---	Compatibilite electromagnetique BEN HADJ SLAMA JALELEDDINE B 0-2	EI-3-1-1 Anglais V HADJ AMOR KAWTHER B 1-3 (Labo Langue 2)	EI-3-1-2 Anglais V MOKNI AROUA B 1-2 (Labo Langue 1)	---
<b>16:50</b>	EI-3-1 Projet semestriel (WinCC) GHARSALLAOUI HAJER I 0-2 (Labo Automatisme)	EI-3-1-1 Reconnaissance de forme et traitement d'image (TPei) BEN KHALIFA ANOUAR I 1-2	EI-3-1-2 MC1:Preparation a la certification BOUALLEGUE ADEL E 2-1	---	---	Systemes Avances en automatisation Industrielle AROUI TAREK (1/15) B 1-1	---	

Emploi du temps generée par FET 5.18.2 le 15/09/13 00:41

[Retour vers le haut](#)

EMPLOI DU TEMPS : ENISO - V1.0 - R6 - 02/12/2013

EI-3-2											
	Lundi		Mardi		Mercredi	Jeudi		Vendredi		Samedi	
<b>08:30</b>	MC3:Reconnaissance de formes et traitement d'images BEN AMARA NAJOUA A 0-1		EI-3-2-1 Systemes embarques (TPei) ABADI MAHDI E 2-1	EI-3-2-2 Conception haut niveau mixte et multi technologique (TPei) NACEUR NADIA E 2-2	---	EI-3-2-2 Compatibilite electromagnetique (TPei) BEN HADJ SLAMA JALELEDDINE E 1-2	EI-3-2-1 Test de circuit integre numerique et analogique (TPei) AMMARI ABDELAZIZ E 2-2	EI-3-2-2 MC1:Preparation a la certification GARRAB ASMA E 2-1	Ingenierie de l'innovation technologique DALY HOUNAIDA B 0-1		
<b>10:15</b>	EI-3-2-1 Systemes embarques (1/15) KAANICHE WALID B 1-4	EI-3-2-2 Dimensionnement en microelectronique (1/15) AMMARI ABDELAZIZ	EI-3-2-1 Systemes embarques (TPei) ABADI MAHDI E 2-1	EI-3-2-2 Conception haut niveau mixte et multi technologique (TPei) NACEUR NADIA E 2-2	---	EI-3-2-2 Compatibilite electromagnetique (TPei) BEN HADJ SLAMA JALELEDDINE E 1-2	EI-3-2-1 Test de circuit integre numerique et analogique (TPei) AMMARI ABDELAZIZ E 2-2	EI-3-2-2 MC1:Preparation a la certification GARRAB ASMA E 2-1	EI-3-2-1 Anglais V HADJ AMOR KAWTHER B 1-3 (Labo Langue 2)	EI-3-2-2 Anglais V MOKNI AROUA B 1-2 (Labo Langue 1)	
<b>12:00 (Pause)</b>	EI-3-2-1 Test de circuit integre numerique et analogique (1/15) AMMARI ABDELAZIZ B 0-3	EI-3-2-2 Les SOC et les NOC (1/15) BEN ABDALLAH FATEN	Projet semestriel (AD) BOUALLEGUE ADEL E 2-1		---	Dimensionnement en microelectronique AMMARI ABDELAZIZ A 0-2	---	MC2:Fiabilite et surete de fonctionnement NASRI OTHMAN B 0-4			
<b>13:30 (Pause)</b>	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
<b>15:10</b>	EI-3-2-1 Dimensionnement en microelectronique (TPei) AMMARI ABDELAZIZ E 2-2	EI-3-2-2 Les SOC et les NOC (TPei) BEN ABDALLAH FATEN E 1-3	Conception haut niveau mixte et multi technologique JEMMALI SABEUR B 0-2		---	Les SOC et les NOC BEN ABDALLAH FATEN B 1-4	Compatibilite electromagnetique BEN HADJ SLAMA JALELEDDINE B 0-4		---		
<b>16:50</b>	EI-3-2-1 Dimensionnement en microelectronique (TPei) AMMARI ABDELAZIZ E 2-2	EI-3-2-2 Les SOC et les NOC (TPei) BEN ABDALLAH FATEN E 1-3	Systemes embarques KAANICHE WALID B 0-1		---	Test de circuit integre numerique et analogique AMMARI ABDELAZIZ B 0-4	Droit de travail MOURALI SOUMAYA A 0-3		---		
Emploi du temps générée par FET 5.18.2 le 15/09/13 00:41											

EMPLOI DU TEMPS : ENISO - V1.0 - R6 - 02/12/2013

EI-3-3									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
<b>08:30</b>	EI-3-3-1 Test et verification formelle (TPei) NACEUR NADIA E 2-2	EI-3-3-2 MC2:Vision par ordinateur (TPei) SEDDIK BASSEM I 1-2	---	---	Architecture multiprocesseur AMMARI ABDELAZIZ A 0-1	Droit de travail MOURALI SOUMAYA B 1-4	MC2:Vision par ordinateur GAZZAH SAMI A 0-1		
<b>10:15</b>	EI-3-3-1 Test et verification formelle (TPei) NACEUR NADIA E 2-2	EI-3-3-2 MC2:Vision par ordinateur (TPei) SEDDIK BASSEM I 1-2	UML/IHM BENNOUR WAHID B 0-4	---	EI-3-3-1 Anglais V HADJ AMOR KAWTHER B 1-3 (Labo Langue 2)	EI-3-3-2 Anglais V MOKNI AROUA B 1-2 (Labo Langue 1)	Projet semestriel (STB) GHARSALLAOUI HAJER ST	EI-3-3-1 Architecture et securite des Systemes embarques (TPei) ABADI MAHDI E 2-2	EI-3-3-2 MC3:Preparation a la certification GARRAB ASMA E 2-1
<b>12:00 (Pause)</b>	Test et verification formelle OUNI BOURAOUI E 0-1	EI-3-3-1 Architecture et securite des Systemes embarques (1/15) KAANICHE WALID B 0-2	EI-3-3-2 Diagnostic et tolerance aux fautes (1/15) NASRI OTHMAN	---	Reconfiguration dynamique des FPGA OUNI BOURAOUI E 0-1	---	EI-3-3-1 Architecture et securite des Systemes embarques (TPei) ABADI MAHDI E 2-2	EI-3-3-2 MC3:Preparation a la certification GARRAB ASMA E 2-1	
<b>13:30 (Pause)</b>	---	---	---	---	---	---	---	---	
<b>15:10</b>	Architecture et securite des Systemes embarques KAANICHE WALID B 0-4	Diagnostic et tolerance aux fautes NASRI OTHMAN B 1-4	---	EI-3-3-1 UML/IHM (TPei) BENNOUR WAHID E 2-2	EI-3-3-2 MC1:Protocoles de communication embarque (TPei) GHARSALLAOUI HAJER ST	MC1:Protocoles de communication embarque GHARSALLAOUI HAJER A 0-1	---	---	
<b>16:50</b>	Ingenierie de l'innovation technologique LAHJIMI CHAKIR B 0-4	---	---	EI-3-3-1 UML/IHM (TPei) BENNOUR WAHID E 2-2	EI-3-3-2 MC1:Protocoles de communication embarque (TPei) GHARSALLAOUI HAJER ST	---	---	---	
Emploi du temps generée par FET 5.18.2 le 15/09/13 00:41									

EMPLOI DU TEMPS : ENISO - V1.0 - R6 - 02/12/2013

IA-3-1										
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
<b>08:30</b>	IA-3-1-1 Framework de Programmation (Tpia) KHAYATI NAOUFEL I 2-1	IA-3-1-2 Developpement Mobile (Tpia) SADDI NAJLA I 0-1	Intelligence Artificielle Distribuee CHAINBI WALID B 1-1	---	IA-3-1-1 Systemes Repartis (Tpia) BEN SALAH TAHA I 2-1	IA-3-1-2 Base de donnees reparties (Tpia) SOUILEM DALILA I 1-2	Architecture Orientee Service CHAINBI WALID B 0-4	Base de donnees reparties SOUILEM DALILA B 0-2		
<b>10:15</b>	IA-3-1-1 Framework de Programmation (Tpia) KHAYATI NAOUFEL I 2-1	IA-3-1-2 Developpement Mobile (Tpia) SADDI NAJLA I 0-1	IA-3-1-1 Intelligence Artificielle Distribuee (1/15) CHAINBI WALID B 1-4	IA-3-1-2 Framework de Programmation (1/15) KHAYATI NAOUFEL	---	IA-3-1-1 Systemes Repartis (Tpia) BEN SALAH TAHA I 2-1	IA-3-1-2 Base de donnees reparties (1/15) SOUILEM DALILA I 1-2	IA-3-1-1 Architecture Orientee Service (1/15) CHAINBI WALID A 0-3	IA-3-1-2 Base de donnees reparties (1/15) SOUILEM DALILA	Administration des reseaux informatiques BEN ARBIA ANIS B 0-3
<b>12:00 (Pause)</b>	---	Developpement Mobile SADDI NAJLA B 1-4	---	IA-3-1-1 Anglais V HADJ AMOR KAWTHER B 1-2 (Labo Langue 1)	IA-3-1-2 Anglais V MOKNI AROUA B 1-3 (Labo Langue 2)	---	IA-3-1-1 Systemes Repartis (1/15) BEN SALAH TAHA A 0-1	IA-3-1-2 Administration des reseaux informatiques (1/15) BEN ARBIA ANIS		
<b>13:30 (Pause)</b>	Projet semestriel (3eme IA) BEN ARBIA ANIS I 1-2	---	---	---	---	---	---			
<b>15:10</b>	IA-3-1-1 Architecture Orientee Service (Tpia) CHAINBI WALID I 1-2	IA-3-1-2 Administration des reseaux informatiques (Tpia) BEN ARBIA ANIS I 0-1	Logique Floue et Reseaux de Neurones MEKKI HASEN B 1-1	---	Droit de travail MOURALI SOUMAYA B 0-4	Ingenierie de l'innovation technologique DALY HOUNAIDA B 0-1	---			
<b>16:50</b>	IA-3-1-1 Architecture Orientee Service (Tpia) CHAINBI WALID I 1-2	IA-3-1-2 Administration des reseaux informatiques (Tpia) BEN ARBIA ANIS I 0-1	Framework de Programmation KHAYATI NAOUFEL B 1-4	---	Systemes Repartis BEN SALAH TAHA B 1-1	---	---			
Emploi du temps généré par FET 5.18.2 le 15/09/13 00:41										

EMPLOI DU TEMPS : ENISO - V1.0 - R6 - 02/12/2013

		IA-3-2							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi		Vendredi	Samedi		
<b>08:30</b>	Techniques et methodes d'optimisation stochastiques BOUHELAL MADIOUNY B 0-2	Internet des Objets MEDDEB AREF B 0-4	---	Droit de travail MOURALI SOUMAYA B 1-4		Systemes Avances en automatisation Industrielle AROUI TAREK B 0-2	Capteurs / Actionneurs en Robotique HAMROUNI LOTFI B 0-4		
<b>10:15</b>	IA-3-2-1 Anglais V HADJ AMOR KAWTHER B 1-3 (Labo Langue 2)	IA-3-2-2 Anglais V MOKNI AROUA B 1-2 (Labo Langue 1)	IA-3-2-1 Perception pour la robotique (Tpia) KAANICHE KHALED I 1-2	IA-3-2-2 Systemes Avances en automatisation Industrielle (Tpia) AROUI TAREK I 0-2 (Labo Automatisme)	---	Perception pour la robotique KAANICHE KHALED B 1-1	Developpement Mobile KHAYATI NAOUFEL B 0-3	Ingenierie de l'innovation technologique DALY HOUNAIDA B 0-1	
<b>12:00 (Pause)</b>	Modelisation et commande des Robots BOUZOUITA BADREDDINE B 0-4	IA-3-2-1 Perception pour la robotique (Tpia) KAANICHE KHALED I 1-2	IA-3-2-2 Systemes Avances en automatisation Industrielle (Tpia) AROUI TAREK I 0-2 (Labo Automatisme)	---	IA-3-2-1 Commande Floue et Neuronale (1/15) MEKKI HASEN B 0-3	IA-3-2-2 Perception pour la robotique (1/15) KAANICHE KHALED	---	---	
<b>13:30 (Pause)</b>	---	---	---	---	---	---	---	---	
<b>15:10</b>	Modelisation et commande des Robots BOUZOUITA BADREDDINE B 0-2	IA-3-2-1 Techniques et methodes d'optimisation stochastiques (1/15) BOUHELAL MADIOUNY A 0-1	IA-3-2-2 Systemes Avances en automatisation Industrielle (1/15) AROUI TAREK	---	IA-3-2-1 Modelisation et commande des Robots (Tpia) BOUZOUITA BADREDDINE M 1-1 : Lab. Robotique	IA-3-2-2 Commande Floue et Neuronale (Tpia) MEKKI HASEN I 1-3	IA-3-2-1 Developpement Mobile (Tpia) KHAYATI NAOUFEL I 0-1	IA-3-2-2 Internet des Objets (Tpia) TAIEB HAMZA I 1-3	---
<b>16:50</b>	Projet semestriel (3eme IA 2) BOUZOUITA BADREDDINE M 1-1 : Lab. Robotique	Commande Floue et Neuronale MEKKI HASEN B 0-3	---	IA-3-2-1 Modelisation et commande des Robots (Tpia) BOUZOUITA BADREDDINE M 1-1 : Lab. Robotique	IA-3-2-2 Commande Floue et Neuronale (Tpia) MEKKI HASEN I 1-3	IA-3-2-1 Developpement Mobile (Tpia) KHAYATI NAOUFEL I 0-1	IA-3-2-2 Internet des Objets (Tpia) TAIEB HAMZA I 1-3	---	
Emploi du temps generée par FET 5.18.2 le 15/09/13 00:41									

[Retour vers le haut](#)



EMPLOI DU TEMPS : ENISO - V1.0 - R6 - 02/12/2013

IA-3-3									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
<b>08:30</b>	Internet des Objets MEDDEB AREF B 1-4	Conception Emetteur Recepteur JOUIDA NEJMEDDINE B 1-4	---	IA-3-3-1 Anglais V HADJ AMOR KAWTHER B 1-2 (Labo Langue 1)	IA-3-3-2 Anglais V MOKNI AROUA B 1-3 (Labo Langue 2)	IA-3-3-1 Systemes de transmission optiques, satellitaires et Radar (1/15) BEL HADJ TAHER JAMEL B 0-1	IA-3-3-2 Standards de communication sans fil (1/15) BEN SALAH TAHA	IA-3-3-1 Standards de communication sans fil (Tpia) BEN SALAH TAHA I 0-3 (Labo. Traitement de Signal)	IA-3-3-2 Developpement des systemes mobiles et sans fil (Tpia) KHAYATI NAOUFEL I 1-3
<b>10:15</b>	Multimedia et applications integres BEN ABDALLAH FATEN B 1-1	IA-3-3-1 Internet des Objets (Tpia) TAIEB HAMZA I 2-1	IA-3-3-2 Telesante (Tpia) BEL HADJ TAHER JAMEL I 0-1	IA-3-3-1 Multimedia et applications integres (Tpia) BEN ABDALLAH FATEN I 0-1	IA-3-3-2 Securite des systemes embarques (Tpia) BAYOUDH INES I 0-3 (Labo. Traitement de Signal)	Standards de communication sans fil BEN SALAH TAHA B 0-2	IA-3-3-1 Standards de communication sans fil (Tpia) BEN SALAH TAHA I 0-3 (Labo. Traitement de Signal)	IA-3-3-2 Developpement des systemes mobiles et sans fil (Tpia) KHAYATI NAOUFEL I 1-3	
<b>12:00 (Pause)</b>	IA-3-3-1 Securite des systemes embarques (1/15) MARRAKCHI IMEN B 1-1	IA-3-3-2 Internet des objets (1/15) MEDDEB AREF	IA-3-3-1 Internet des Objets (Tpia) TAIEB HAMZA I 2-1	IA-3-3-2 Telesante (Tpia) BEL HADJ TAHER JAMEL I 0-1	IA-3-3-1 Multimedia et applications integres (Tpia) BEN ABDALLAH FATEN I 0-1	IA-3-3-2 Securite des systemes embarques (Tpia) BAYOUDH INES I 0-3 (Labo. Traitement de Signal)	---	Developpement des systemes mobiles et sans fil KHAYATI NAOUFEL B 0-2	
<b>13:30 (Pause)</b>	---	---	---	---	---	---	---	---	
<b>15:10</b>	Telesante BEL HADJ TAHER JAMEL B 1-1	IA-3-3-1 Developpement des systemes mobiles et sans fil (1/15) KHAYATI NAOUFEL B 0-3	IA-3-3-2 Multimedia et applications integres (1/15) BEN ABDALLAH FATEN	---	Securite des systemes embarques MARRAKCHI IMEN B 0-1	Systemes de transmission optiques, satellitaires et Radar BEL HADJ TAHER JAMEL B 1-1	---	---	
<b>16:50</b>	---	Projet semestriel (3eme IA) KHALFALLAH SOUFIENE I 1-3	---	Droit de travail MOURALI SOUMAYA B 0-1	Ingenierie de l'innovation technologique DALY HOUNAIDA B 0-3	---	---	---	

Emploi du temps générée par FET 5.18.2 le 15/09/13 00:41

EMPLOI DU TEMPS : ENISO - V1.0 - R6 - 02/12/2013

MEC-3-1										
	Lundi		Mardi	Mercredi	Jeudi		Vendredi		Samedi	
<b>08:30</b>	MEC-3-1-1 Methodes des elements finis (1/15) HASSINE TAREK R 0-1	MEC-3-1-2 Robotique (1/15) BENNOUR SAMI	Dynamique des machines et des structures HAJLAOUI KHALIL R 0-1	---	T.T.- Composites-Nanomateriaux BEN DALY HECHMI, FATHALLAH RAOUF R 0-2		MEC-3-1-1 Anglais V HADJ AMOR KAWTHER B 1-2 (Labo Langue 1)	MEC-3-1-2 Anglais V ROMDHANE SARRA B 1-3 (Labo Langue 2)	Methodes des elements finis HASSINE TAREK R 0-2	
<b>10:15</b>	MEC-3-1-1 Projet semestriel 5 BEN DALY HECHMI R 1-3	MEC-3-1-2 Projet semestriel 5 BENNOUR SAMI	Materiaux II GAMOUN FEHMI R 0-4	---	Materiaux II (1/15) GAMOUN FEHMI R 0-1		Droit de travail MOURALI SOUMAYA R 0-2		MEC-3-1-1 Robotique (TPmec) MAHFOUDTH JACEM BACEM M 1-1 : Lab. Robotique	MEC-3-1-2 Convertisseur de puissance (TPmec) GUEDDI IMEN MA E 1-4
<b>12:00 (Pause)</b>	Robotique BENNOUR SAMI R 0-1		Systemes mecatroniques pour l'ingenierie de la maintenance KTARI AHMED R 1-2	---	---		---		MEC-3-1-1 Robotique (TPmec) MAHFOUDTH JACEM BACEM M 1-1 : Lab. Robotique	MEC-3-1-2 Convertisseur de puissance (TPmec) GUEDDI IMEN E 1-4
<b>13:30 (Pause)</b>	---		---	---	Programmation Orientee Objet ZARROUK ELYES R 0-3		---		---	
<b>15:10</b>	Techniques avancees pour systemes intelligents BEN KHALIFA ANOUAR R 0-1		Ingenierie de l'innovation technologique LAHJIMI CHAKIR R 1-2	---	MEC-3-1-1 Methodes des elements finis (TPmec) BEN FRAJ BOUTHINA M 0-1	MEC-3-1-2 Prototypage numerique et environnement virtuel (TPmec) ZEMZEMI FARHAT HM-1	Fiabilite et surete des systemes mecatroniques BOURAOUI CHOKRI R 1-3		---	
<b>16:50</b>	Convertisseur de puissance BEN RHOUMA ASMA A 0-1		Commande des machines electriques BEN SMIDA KHALED R 0-1	---	MEC-3-1-1 Methodes des elements finis (TPmec) BEN FRAJ BOUTHINA M 0-1	MEC-3-1-2 Prototypage numerique et environnement virtuel (TPmec) ZEMZEMI FARHAT HM-1	Prototypage numerique et environnement virtuel ZEMZEMI FARHAT R 1-3		---	
Emploi du temps generée par FET 5.18.2 le 15/09/13 00:41										

EMPLOI DU TEMPS : ENISO - V1.0 - R6 - 02/12/2013

MEC-3-2									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi		Samedi		
<b>08:30</b>	Convertisseur de puissance BEN RHOUMA ASMA B 2-1	Techniques avancees pour systemes intelligents BEN KHALIFA ANOUAR A 2-2	---	Materiaux II (1/15) GAMOUN FEHMI R 0-1	MEC-3-2-1 Robotique (TPmec) MAHFOUDTH JACEM BACEM M 1-1 : Lab. Robotique	MEC-3-2-2 Convertisseur de puissance (TPmec) GUEDDI IMEN E 1-4	T.T.- Composites-Nanomateriaux BEN DALY HECHMI, FATHALLAH RAOUF R 0-1		
<b>10:15</b>	Robotique MLIKA ABDELFTTAH R 0-3	MEC-3-2-1 Methodes des elements finis (1/15) HASSINE TAREK R 1-2	MEC-3-2-2 Robotique (1/15) MLIKA ABDELFTTAH	---	Droit de travail MOURALI SOUMAYA R 0-3	MEC-3-2-1 Robotique (TPmec) MAHFOUDTH JACEM BACEM M 1-1 : Lab. Robotique	MEC-3-2-2 Convertisseur de puissance (TPmec) GUEDDI IMEN E 1-4	MEC-3-2-1 Methodes des elements finis (TPmec) GHISS MONCEF M 0-1	MEC-3-2-2 Prototypage numerique et environnement virtuel (TPmec) ZEMZEMI FARHAT HM-1
<b>12:00 (Pause)</b>	---	---	---	Materiaux II GAMOUN FEHMI R 0-4	---	---	---	MEC-3-2-1 Methodes des elements finis (TPmec) GHISS MONCEF M 0-1	MEC-3-2-2 Prototypage numerique et environnement virtuel (TPmec) ZEMZEMI FARHAT HM-1
<b>13:30 (Pause)</b>	Systemes mecatroniques pour l'ingenierie de la maintenance KTARI AHMED R 0-2	Commande des machines electriques BEN SMIDA KHALED R 1-2	---	---	---	---	---	---	---
<b>15:10</b>	Ingenierie de l'innovation technologique LAHJIMI CHAKIR R 1-2	Dynamique des machines et des structures HAJLAOUI KHALIL R 0-1	---	Projet semestriel 5 BEN HAMIDA BACHIR R 1-2	Prototypage numerique et environnement virtuel ZEMZEMI FARHAT R 1-2		---		
<b>16:50</b>	Fiabilite et surete des systemes mecatroniques BOURAOUI CHOKRI R 0-3	Programmation Orientee Objet ZARROUK ELYES R 1-2	---	Methodes des elements finis HASSINE TAREK R 0-1	MEC-3-2-1 Anglais V HADJ AMOR KAWTHER B 1-2 (Labo Langue 1)	MEC-3-2-2 Anglais V ROMDHANE SARRA B 1-3 (Labo Langue 2)	---		
Emploi du temps generatee par FET 5.18.2 le 15/09/13 00:41									

[Retour vers le haut](#)

EMPLOI DU TEMPS : ENISO - V1.0 - R6 - 02/12/2013

MEC-3-3								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi		
<b>08:30</b>	Systemes mecatroniques pour l'ingenierie de la maintenance KTARI AHMED R 0-3	Materiaux II GAMOUN FEHMI R 0-4	---	MEC-3-3-1 Methodes des elements finis (TPmec) BEN FRAJ BOUTHINA M 0-1	MEC-3-3-2 Prototypage numerique et environnement virtuel (TPmec) ZEMZEMI FARHAT HM-1	Prototypage numerique et environnement virtuel ZEMZEMI FARHAT R 0-3	Materiaux II (1/15) GAMOUN FEHMI R 1-2	
<b>10:15</b>	MEC-3-3-1 Robotique (TPmec) MAHFOUDTH JACEM BACEM M 1-1 : Lab. Robotique	MEC-3-3-2 Convertisseur de puissance (TPmec) BEN RHOUMA ASMA E 1-4	Techniques avancees pour systemes intelligents BEN KHALIFA ANOUAR A 2-1	MEC-3-3-1 Methodes des elements finis (TPmec) BEN FRAJ BOUTHINA M 0-1	MEC-3-3-2 Prototypage numerique et environnement virtuel (TPmec) ZEMZEMI FARHAT HM-1	MEC-3-3-1 Anglais V HADJ AMOR KAWTHER B 1-3 (Labo Langue 2)	MEC-3-3-2 Anglais V ROMDHANE SARRA B 1-2 (Labo Langue 1)	T.T.- Composites-Nanomateriaux BEN DALY HECHMI, FATHALLAH RAOUF R 1-2
<b>12:00 (Pause)</b>	MEC-3-3-1 Robotique (TPmec) MAHFOUDTH JACEM BACEM M 1-1 : Lab. Robotique	MEC-3-3-2 Convertisseur de puissance (TPmec) BEN RHOUMA ASMA E 1-4	Convertisseur de puissance BEN RHOUMA ASMA R 0-3	Robotique BENNOUR SAMI R 0-3	---	---	MEC-3-3-1 Methodes des elements finis (1/15) HASSINE TAREK R 0-4	MEC-3-3-2 Robotique (1/15) BENNOUR SAMI
<b>13:30 (Pause)</b>	---	---	---	---	---	---	---	
<b>15:10</b>	Methodes des elements finis HASSINE TAREK R 0-2	Commande des machines electriques BEN SMIDA KHALED R 1-3	---	Programmation Orientee Objet ZARROUK ELYES R 0-3	Droit de travail MOURALI SOUMAYA R 0-3	---	---	
<b>16:50</b>	Dynamique des machines et des structures HAJLAOUI KHALIL R 0-1	Ingenierie de l'innovation technologique LAHJIMI CHAKIR R 0-2	---	Projet semestriel 5 BEN HAMIDA BACHIR R 0-3	Fiabilite et surete des systemes mecatroniques BOURAOU CHOKRI R 0-4	---	---	
Emploi du temps generatee par FET 5.18.2 le 15/09/13 00:41								