

LN1 GM (TP1)

S14

	1 8:30 - 10:00	2 10:05 - 11:35	3 11:35 - 13:00	4 13:00 - 14:30	5 14:35 - 16:05	6 16:10 - 17:40
Lun	C Circuits et schémas électriques 1/15 S14 Groupe 1 Sarra Nasri	TD Circuits et schémas électriques 1/15 S14 Groupe 1 Sarra Nasri		C Analyse2 1/15 S14 Anwer BEN ALI	TD Statistique 1/15 S14 Anwer BEN ALI	
				C Statistique 1/15 S14 Anwer BEN ALI	TD Analyse2 1/15 S14 Anwer BEN ALI	
Ma	C Anglais 2 S14 Riadh Salmaoui	C Conception2 S14 Farid Khedimi		C Algorithmique et programmation 1/15 S14 Basma Yousfi	Atelier Procédés 2/ Sci des mat 2 1/15 S14 Groupe 1 Dorra Ghodhbani	
				TD Algorithmique et programmation 1/15 S14 Basma Yousfi	Atelier Electricité2/ Inf 1/15 LABO ELECTRO PUISSANCE Groupe 2 Zina Guesmi	
Mer	TD Procédés 2 S14 Dorra Ghodhbani	TD Mécanique 2 S14 Dorra Ghodhbani				
Jeu		C Mécanique 2 S14 Mehrez GASSOUMI		C2I-2 Labo INFO4 Zina Guesmi	Atelier (Méc 2/ CAO) LABO EEA DGE Mehrez GASSOUMI	
Ven	C Sci des matériaux 2 S14 Karama fehri	C Procédés 2 S14 Karama fehri		TD Conception2 S14 Mehrez GASSOUMI	TD Sci des matériaux 2 S14 Mehrez GASSOUMI	
Sam						

LN1 EEA (TP1)

S15

	1 8:30 - 10:00	2 10:05 - 11:35	3 11:35 - 13:00	4 13:00 - 14:30	5 14:35 - 16:05	6 16:10 - 17:40
Lun	C2I-2 Labo INFO4 Saida Hlimi	C THERMODYNAMIQUE S15 TAREK HOMRI		TD THERMODYNAMIQUE S15 Foued selmi	TP ELECTRONIQUE ANALOGIQUE 1/30 <small>LABO PHYSIQUE DGE</small> <small> Groupe 1</small> Sarra Nasri TP THERMODYNAMIQUE 1/30 <small>LABO PHYSIQUE DGE</small> <small> SEMAINE A</small> Foued selmi TP ELECTROMAGNETISME 1/30 <small>LABO PHYSIQUE DGE</small> <small> SEMAINE B</small> Foued selmi	
	C ANALYSE 2 S15 Neji Bettaibi	C BASE DE DONNEES S15 Amira DHIFALLAOUI		C Prog avancée S15 Amira DHIFALLAOUI	TP BASES DE DONNEES 1/30 <small>S15</small> <small> Groupe 1</small> Amira DHIFALLAOUI TP prog avancée 1/30 <small>Labo Info 5</small> <small> Groupe 2</small> Amira DHIFALLAOUI	
	C ALGEBRE 2 S15 BELGACEM BOURAS	TD Fonctions d'Electronique Numérique S15 Saida Hlimi				
Jeu	TD ELECTRONIQUE ANALOGIQUE S15 Zina Guesmi	C Electromagnétisme S15 Asia Mhamdi		TD Electromagnétisme S15 Asia Mhamdi	TP F° ELECTRONIQUE NUM1/30 <small>LABO EEA DGE</small> <small> Groupe 2</small> NAZIHA KHLIF	
	C ANGLAIS 2 S15 Khouloud Issaoui	C Fonctions d'Electronique Num S15 NAZIHA KHLIF		C ELECTRONIQUE ANALOGIQUE S15 Marwen Boughdiri	TD ALGEBRE 2 1/15 <small>LN1 EEA (TP1)</small> TD ANALYSE 2 1/15 <small>LN1 EEA (TP1)</small>	
Sam						

MR1_EEM (TP1-TP2)

S26

	1 8:30 - 10:00	2 10:05 - 11:35	3 11:35 - 13:00	4 13:00 - 14:30	5 14:35 - 16:05	6 16:10 - 17:40
Lun	C ARCH & CONCEPTION DES SYS- NUM S26 Iskander Boulaabi	TD ARC & CONC DES SYS- NUM 1/15 S26 Iskander Boulaabi		C INTRO AUX SYS- EMB S26 Rym Cheour	TP ARCH & CONC DES SYS- NUM1/30 LABO EEA DGE <small>Groupe 1</small> Iskander Boulaabi	
					TP Commande convs statiques 1/15 S26 <small>Groupe 1</small> Nahla Ben Hlima	
Ma				C Systèmes dynamiques S26 Said Chaabani	TD Systèmes dynamiques Said Chaabani	
Mer	C Int à mod des actactionneurs mécatroniques S26 Mansour Hajji	C HYPERFREQUENCES S26 Bouzid Mhamdi	TD COMPTABILITE ELECTROMAGNETIQUE S26 Bouzid Mhamdi		TP HYPERFREQUENCES 1/15 S26 <small>Groupe 2</small> Bouzid Mhamdi	
			TD Int à mod des actionneurs mécatroniques 1/15 S26 Mansour Hajji			
Jeu	C Commande convs statiques S26 Mansour Hajji	C TRAITEMENT D'IMAGE S26 Mohammed Ben Amor		C COMPTABILITE ELECTROMAGNETIQUE (CEM) S26 Bouzid Mhamdi	C ARCH & CONC DES SYS-ANA& RF AMPHI 1 Sayed Missaoui	TD ARCH & CONCDES SYS-ANALO& RF 1/15 AMPHI 1 Sayed Missaoui
Ven	C TRAITEMENT NUM DU SIGNAL S26 Mohammed Ben Amor	TD TRAITEMENT D'IMAGE S26 Mohammed Ben Amor		TECHIQUE DE REDACTION SCIENTIFIQUE S26 Fathi Gharsalli	ANGLAIS SCIENTIFIQUES S26 Khouloud Issaoui	
Sam						

MR1_NM (TP1)

S27

	1 8:30 - 10:00	2 10:05 - 11:35	3 11:35 - 13:00	4 13:00 - 14:30	5 14:35 - 16:05	6 16:10 - 17:40
Lun	C MECANIQUE QUAN POUR L'ELEC S27 Saidi Bouzidi	TD MECANIQUE QUAN POUR L'ELEC S27 Saidi Bouzidi		C Matériaux organiques S27 TAREK HOMRI	TD Matériaux organiques S27 TAREK HOMRI	
Ma	C CAPTEURS S27 Rafik M'nassri	TD CAPTEURS S27 Rafik M'nassri		C Conditionnement des signaux S27 Hedi Rahmouni	TD Conditionnement des signaux 1/15 S27 Rafik M'nassri	
Mer	C NANO-PHOTONIQUE S27 Aloui Walid	C Théorie des groupes et symétrie S27 Aloui Walid		TD NANO-PHOTONIQUE S27 Aloui Walid	TD Théorie des groupes et symétrie S27 Aloui Walid	
Jeu	C Physique des solides 2 S27 Saidi Bouzidi	C MECANIQUE QUANTIQUE POUR L'ELEC 1/15 S27 Saidi Bouzidi C Physique des solides2 1/15 S27 Saidi Bouzidi		TD Physique des solides 2 S27 Saidi Bouzidi		
Ven	C INTERACTION RAY -MAT S27 Asia Mhamdi	C INTERACTION RAY-MATIERE 1/15 S27 Asia Mhamdi TD INTERACTION RAY-MAT1/15 S27 Asia Mhamdi		ANGLAIS SCIENTIFIQUE S27 Khouloud Issaoui	TECHIQUE DE REDACTION SCIENTIFIQUE S27 Fathi Gharsalli	
Sam						

MP1_SEER (TP1)

S24

	1 8:30 - 10:00	2 10:05 - 11:35	3 11:35 - 13:00	4 13:00 - 14:30	5 14:35 - 16:05	6 16:10 - 17:40
Lun		CI Software engineering S24 Nahla Ben Hlima		C Santé et sécurité au travail S25 Nahla Ben Hlima	TP Installation PV 1/15 Lobo Energie Renouvelable <small>Groupe 1</small> Nahla Ben Hlima	
	C Energie Solaire PV S25 Bilel Touati	C INSTALLATION PV S24 Bilel Touati		TD INSTALLATION PV 1/15 S24 <small>Groupe 1</small> Bilel Touati TD Energie Solaire PV 1/15 S24 <small>Groupe 2</small> Bilel Touati	ATELIER ENERGIE EOL 1/15 Lobo Energie Renouvelable <small>Groupe 2</small> Bilel Touati TP Base des données 1/15 S24 <small>Groupe 2</small> Amira DHIFALLAOUI	
Ma		C COMMANDES DES MACHINES ELECS S25 Mansour Hajji		TP Big Data 1/15 S24 <small>Groupe 1</small> Amira DHIFALLAOUI TP Commande machines elec 1/15 Labo Electrotech <small>Groupe 2</small> Walid Touti		
	C Big Data 1/15 S24 Amira DHIFALLAOUI C BASE DE DONNEES 1/15 S24 Amira DHIFALLAOUI			C ENERGIE EOL S24 Saber Krim	TD ENERGIE EOL 1/15 S24 <small>Groupe 1</small> Saber Krim	
Mer		C COMMANDES DES MACHINES ELES 1/15 S25 <small>Groupe 1</small> Mansour Hajji TD COMMANDES DES MACHINES ELES 1/15 S25 <small>Groupe 2</small> Mansour Hajji		C Observateur pour le diagnostic S24 Med Naceur Rebeii	TD Observateur pour le diagnostic 1/15 S24 <small>Groupe 2</small> Med Naceur Rebeii	
	C Machine élec spéciale S25 Saber Krim	C ENERGIE EOL 1/15 S24 <small>Groupe 1</small> Saber Krim TD Machine élec spéciales 1/15 S25 <small>Groupe 2</small> Saber Krim				
Jeu						
Ven						
Sam						

LN2 GM (TP1)

S16

	1 8:30 - 10:00	2 10:05 - 11:35	3 11:35 - 13:00	4 13:00 - 14:30	5 14:35 - 16:05	6 16:10 - 17:40
Lun		C Mécatronique automobile S16 LN2 GM (TP1)		C Bureau de méthodes et d'etude S16 LN2 GM (TP1)	TP Introduction à la CFAO 1/15 LABO XFAO DGM <small>Groupe 1</small> LN2 GM (TP1)	
	TD Organisation Oopérationnelle de la P S21 LN2 GM (TP1)					
Ma	C Introduction à la CFAO 1/15 S16 LN2 GM (TP1)	C Organisation OP 1/15 S16 LN2 GM (TP1)		C Outils du Lean Manufacturing 1/15 S16 LN2 GM (TP1)	TP Sys pnem et hydrauliques1/15 LABO XFAO DGM <small>Groupe 1</small> LN2 GM (TP1)	
					TP Maintenance des équipements E 1/15 <small>Groupe 2</small> LN2 GM (TP1)	
Mer	C Maintenance des équipements E S16 LN2 GM (TP1)	C Les Outils de la Qualité 1/15 S16 LN2 GM (TP1)	TD Bureau de méthodes et d'etude 1/15 S16 LN2 GM (TP1)			
		TD Maintenance des équipements E 1/15 LN2 GM (TP1)				
Jeu	C Systèmes pnem et hydrauliques S16 LN2 GM (TP1)	C Optimisation et Plan d'experiences S16 LN2 GM (TP1)		TD Optimisation et Plan d'experiences 1/15 S16 LN2 GM (TP1)	TD Sys pnem et hydrauliques 1/15 S16 LN2 GM (TP1)	
				TD Outils du Lean Manufacturing 1/15 LN2 GM (TP1)	TP Optimisation et Plan d'experiences 1/15 LABO XFAO DGM <small>Groupe 2</small> LN2 GM (TP1)	
Ven	C Culture d'entreprise2 S16 LN2 GM (TP1)	C Anglais 4 S16 LN2 GM (TP1)		C Mécatronique des procédés industriels S16 LN2 GM (TP1)	TP Atelier mécatronique auto 1/15 Labo_Mecatronique Auto <small>Groupe 1</small> LN2 GM (TP1)	
Sam						

LN2 EEA SEM (TP1)

S21

	1 8:30 - 10:00	2 10:05 - 11:35	3 11:35 - 13:00	4 13:00 - 14:30	5 14:35 - 16:05	6 16:10 - 17:40
Lun	C Culture d'entreprises 2 S21 Rafika Noumi	TD Sys sur puce (SoC) 1/15 S21 Saida Hlimi		TP CAO Electronique 1/15 LABO EEA2 DGE Saida Hlimi		
				TP Conc de Circuits Int Num & Synthèse VHDL 1/30 LABO EEA2 DGE Saida Hlimi		
Ma	Cours Automates Prog API S21 Basma Yousofi	TD Automates Prog API 1/15 S21 Basma Yousofi		C Processeurs DSP pour l'EM 1/15 S21 Majdi Hajji	TP Traitement Num du Signal 1/30 Basma Yousofi	
				TD Processeurs DSP pour l'EM 1/15 S21 Majdi Hajji	TP Automates Prog API 1/30 LABO AUTOMATIQUE DGE Basma Yousofi	
Mer	C Processeurs EM S21 Majdi Hajji	TP Processeurs EM 1/30 LABO EEA2 DGE Majdi Hajji				
		TP Processeurs DSP pour l'EM 1/30 LABO AUTOMATIQUE DGE Majdi Hajji				
		C Arch et Protocoles réseaux 1/15 S21 Majdi Hajji	TD Processeurs EM 1/15 S21 Majdi Hajji			
Jeu	C Conc des Circuits Int Nums & Syn VHDL AMPHI 1 Sayed Missaoui	C Sys sur puce (SoC) AMPHI 1 Sayed Missaoui		C Traitement Num du Signal S21 Mohammed Ben Amor	TP Développement Mobile 1/30 LABO AUTOMATIQUE DGE NAZIHA KHLIF	
					TD Conc des Circuits Int Nums & Syn VHDL 1/15 S21 Zina Guesmi	
Ven	C Tech. Communication 2 S21 Fathi Gharsalli	C Anglais 4 S21 Khoulood Issaoui		C Développement Mobile S21 NAZIHA KHLIF	TP Arch et Protocoles réseaux 1/30 Marwen Boughdiri	
					TP Sys sur puce (SoC) 1/30 LABO EEA2 DGE Marwen Boughdiri	
Sam						

MP1_MITI (TP1-TP2)

S22

	1 8:30 - 10:00	2 10:05 - 11:35	3 11:35 - 13:00	4 13:00 - 14:30	5 14:35 - 16:05	6 16:10 - 17:40
Lun		C Comportement mécanique S22 Hafedh Dhifellaoui		C Mise en forme des métaux S22 Hafedh Dhifellaoui	TD Mise en forme des métaux S22 Hafedh Dhifellaoui	
Ma	C CFAO S22 Farid Khedimi	CI Caractérisation des revêtements organiques S22 TAREK HOMRI		CI Revêtements organiques S22 TAREK HOMRI	TP CFAO 1/15 S22 <small>Group 1</small> Dorra Ghodhbani	
Mer	CI Maintenance industrielle S22 Farid Khedimi	C Matériaux de carrières S22 Atef Rebhi		C Process de fabrication du marbre S22 Atef Rebhi	TD Transformation de polymère S22 Atef Rebhi	TD Process de fabrication du marbre 1/15 S22 Atef Rebhi TD Matériaux de carrières 1/15 S22 <small>Group 2</small> Atef Rebhi
Jeu	C Simulations et éléments finis S22 Mohsen Ejday	C Transformation de polymère S22 Atef Rebhi		TD CFAO 1/15 S22 Mehrez GASSOUMI	C Mise en oeuvre des composites S22 Karama fehri	
Ven	TP Simulation et éléments finis 1/15 S22 <small>Group 1</small> Mehrez GASSOUMI				CI Certification et normalisation S22 Noamen Guermazi	
	TD Mise en oeuvre des composites 1/15 S22 Mehrez GASSOUMI	TD Comportement mécanique 1/15 S22 Mehrez GASSOUMI				
Sam						