



EMPLOI DU TEMPS -S1-(2021-2022)

Vague 1 (L1+L2+L3)

L1 Protection	L2 Protection	L3 Protection	
Hygiène Sécurité et Environnement Cours M.REMADNIA L2.5	Théorie Signal Cours M.AIDOU L1,5	Qualité de l'Energie Electrique Cours Mme.MOUSSAOUI L2.4	8H00-9H00
Hygiène Sécurité et Environnement Cours M.REMADNIA L2.5	Théorie Signal Cours M.AIDOU L1,5	Qualité de l'Energie Electrique Cours Mme.MOUSSAOUI L2.4	9H00-10H00
Electricité Ondes et Electromagnétisme Cours M.MOKHTARI L2.5	Logique et calculateur Cours M.FISLI L1,5	Qualité de l'Energie Electrique TD Mme.MOUSSAOUI L2.4	10H00-11H00
Electricité Ondes et Electromagnétisme Cours M.MOKHTARI L2.5	Logique et calculateur TD M.FISLI L1,5	Qualité de l'Energie Electrique TD Mme.MOUSSAOUI L2.4	11H00-12H00
			12H00-13H00
Energies et Environnement Cours M.BENLALOU L2.5	Sécurité Electrique Cours M.REMADNIA L1,5	Analyse des RE en régimes perturbés Cours M.GOUAIDIA L2.4	13H00-14H00
Energies et Environnement Cours M.BENLALOU L2.5	Sécurité Electrique Cours M.REMADNIA L1,5	Analyse des RE en régimes perturbés Cours M.GOUAIDIA L2.4	14H00-15H00
Renforcement des compétences linguistiques en francais TD Mme.SEDDIH L2.5	Equipements des postes HT(GRTE) Cours M.DJENNANI L1,5	Analyse des RE en régimes perturbés TD M.GOUAIDIA L2.4	15H00-16H00
Renforcement des compétences linguistiques en francais TD Mme.SEDDIH L2.5	Equipements des postes HT(GRTE) TD M.DJENNANI L1,5	Analyse des RE en régimes perturbés TD M.GOUAIDIA L2.4	16H00-17H00
Electricité Ondes et Electromagnétisme TD M.MOKHTARI L2.5	Matériaux et Haute Tension Cours M.KACHI L1,5	Machines électriques (ME) Cours M.BOULOUIH L2.4	8H00-9H00
Electricité Ondes et Electromagnétisme TD M.MOKHTARI L2.5	Matériaux et Haute Tension TD M.KACHI L1,5	Machines électriques (ME) Cours M.BOULOUIH L2.4	9H00-10H00
Structure de la matière Cours Mme.MAOUI L2.5	Analyse des RE en -RP Cours M.BOUDEFEL L1,5	Qualité de l'Energie Electrique TP Mme.MOUSSAOUI LAB.8	10H00-11H00
Structure de la matière Cours Mme.MAOUI L2.5	Analyse des RE en -RP Cours M.BOUDEFEL L1,5	Microcontrôleurs TP M.DOGHMEN LAB.4	11H00-12H00
			12H00-13H00
Schémas et appareillage 1 TP M.BELOUCIF LAB.8	Théorie de Signal TP M.FISLI CC.2	Microcontrôleurs Cours M.DOGHMEN L2.4	13H00-14H00
Electricité Ondes et Electromagnétisme TP M.GERIOUZ LAB. Physique	Equipements des postes HT(GRTE) TP M.DJENNANI Lab.8	Microcontrôleurs Cours M.DOGHMEN L2.4	14H00-15H00
Méthode de Travail Univ. TP M.TAMERSIT L2.5	Analyse des RE en -RP TP Mme.GUERROU Lab.8	Anglais professionnel 4 TD/TP M.LEMZADI L2.4	15H00-16H00
Méthode de Travail Univ. TP M.TAMERSIT L2.5	Logique et calculateur TP M.FISLI CC.1A/ Lab.4	Anglais professionnel 4 TD/TP M.LEMZADI L2.4	16H00-17H00
Schémas et appareillage 1 Cours M.BELOUCIF L2.5	Mesures et capteurs Cours M.MOUSSAOUI L1,5	Machines électriques (ME) TD M.BOULOUIH L2.4	8H00-9H00
Schémas et appareillage 1 Cours M.BELOUCIF L2.5	Mesures et capteurs Cours M.MOUSSAOUI L1,5	Machines électriques (ME) TD M.BOULOUIH L2.4	9H00-10H00
Informatique et Bureautique Cours M.ZEMMOUCHI L2.5	Matériaux et Haute Tension TD M.KACHI L1,5	Diagnostic et Maintenance Cours Mme.BOUCCERREDJ L2.4	10H00-11H00
Informatique et Bureautique Cours M.ZEMMOUCHI L2.5	Théorie Signal TD M.AIDOU L1,5	Diagnostic et Maintenance Cours Mme.BOUCCERREDJ L2.4	11H00-12H00
			12H00-13H00
Informatique et Bureautique TP M.ZEMMOUCHI+ Mme. BOUDRIA CC.3A/CC.3B	Mesures et capteurs TP M.MOUSSAOUI LAB.5	FPGA Cours M.BOUKAACHE L2.4	13H00-14H00
Informatique et Bureautique TP M.ZEMMOUCHI+ Mme. BOUDRIA CC.3A/CC.3B	Matériaux et Haute Tension TP M.KACHI LAB.8	FPGA TP M.BOUKAACHE Lab.4 / lab.4	14H00-15H00
Schémas et appareillage 1 TP M.BELOUCIF LAB.8	PPPE : Décision TP/TD M.BOULOUIH L1,5	Application à la gestion et la création des entreprises. TD/TP M.OUAMRI L2.4	15H00-16H00
Electricité Ondes et Electromagnétisme TP M.GERIOUZ LAB. Physique	PPPE : Décision TP/TD M.BOULOUIH L1,5	Application à la gestion et la création des entreprises. TD/TP M.OUAMRI L2.4	16H00-17H00

D I M A N C H E

L U N D I

M A R D I



EMPLOI DU TEMPS -S1-(2021-2022)

Vague 1 (L1+L2+L3)

Mathématiques 1 Cours M.HITA L2.5	Analyse des RE en -RP TD M.BOUDEFEL L1,5	Machines électriques (ME) TP M.BOULOUIH LAB.7	8H00-9H00	M E R C R E D I
Mathématiques 1 Cours M.HITA L2.5	Analyse des RE en -RP TD M.BOUDEFEL L1,5	Qualité de l'Energie Electrique TP Mme.MOUSSAOUI LAB.8	9H00-10H00	
Mathématiques 1 TD M.HITA L2.5	Mesures et capteurs TP M.MOUSSAOUI LAB.5	Machines électriques (ME) TP M.BOULOUIH LAB.7	10H00-11H00	
Mathématiques 1 TD M.HITA L2.5	Matériaux et Haute Tension TP M.KACHI LAB.8	Microcontrôleurs TP M.DOGHMEN LAB.4	11H00-12H00	
			12H00-13H00	
Renforcement des compétences linguistiques en anglais TD M.BENZELTOUT L2.5	Mesures et capteurs TD M.MOUSSAOUI L1,5	Consignes d'Exploitation du RE (GRTE) Cours M.DJENNAH L2.4	13H00-14H00	
Renforcement des compétences linguistiques en anglais TD M.BENZELTOUT L2.5	Mesures et capteurs TD M.MOUSSAOUI L1,5	Communication dans un cadre professionnel TD/TP Mme SEDDIKI L2.4	14H00-15H00	
Schémas et appareillage 1 TD M.BELOUCIF L2.5	Initiation à la gestion et la création des entreprises TD/TP M.OUAMRI L1,5	Communication dans un cadre professionnel TD/TP Mme SEDDIKI L2.4	15H00-16H00	
	Initiation à la gestion et la création des entreprises TD/TP M.OUAMRI L1,5		16H00-17H00	
PPPE : Connaissance des métiers TD/TP M.BOULOUIH L2.5	Projet encadré 1 TP Mme SEDDIKI L1,5	Eléments de Protection (GRTE) Cours M.DJENNAH L2.4	8H00-9H00	
PPPE : Connaissance des métiers TD/TP M.BOULOUIH L2.5	Projet encadré 1 TP Mme SEDDIKI L1,5	Eléments de Protection (GRTE) Cours M.DJENNAH L2.4	9H00-10H00	
Structure de la matière TD Mme.MAOUI L2.5	Communication orale TD/TP Mme.SEDDIKI L1,5	Eléments de Protection (GRTE) TP M.DJENNAH LAB.	10H00-11H00	
Structure de la matière TD Mme.MAOUI L2.5	Communication orale TD/TP Mme.SEDDIKI L1,5	Analyse des RE en régimes perturbé TP M.GOUAIDIA+M. LAB.4/CC3	11H00-12H00	
			12H00-13H00	
	Anglais professionnel 2 TD/TP M.BENZELTOUT L1,5	Eléments de Protection (GRTE) TP M.DJENNAH LAB.	13H00-14H00	
	Anglais professionnel 2 TD/TP M.BENZELTOUT L1,5	Eléments de Protection (GRTE) TP M.DJENNAH LAB.	14H00-15H00	
			15H00-16H00	
			16H00-17H00	