

Département de Génie Electrotechnique et Automatique
EMPLOI DU TEMPS -S2-(2021-2022) VAGUE 1

		L1 Protection	3L. ELECTROTECHNIQUE	3L. ELECTROMECHANIQUE	3L. AUTOMATIQUE	
D I M A N C H E	8H00-9H00	Mathématiques 2 Cours M.HAMEL L1,4	Automatismes industriels Cours M.FISLI L1,5	Introduction au moteur à combustion interne Cours M.FRIHI L2,5	Installations électriques en Automatique Cours Mme.BOUCCERREDJ L1,2B	8H00-9H00
	9H00-10H00	Mathématiques 2 Cours M.HAMEL L1,4	Automatismes industriels Cours M.FISLI L1,5	Introduction au moteur à combustion interne Cours M.FRIHI L2,5	Installations électriques en Automatique Cours Mme.BOUCCERREDJ L1,2B	9H00-10H00
	10H00-11H00	Conversion électrochimique de l'énergie Cours Mme.Nadji L1,4	Commande des machines Cours M.BOUCCERREDJ L1,5	Régulation industrielle Cours Mme.BOUCCERREDJ L2,5	Automates programmable (API) Cours Mme.CHAABI L1,2B	10H00-11H00
	11H00-12H00	Conversion électrochimique de l'énergie Cours Mme.Nadji L1,4	Commande des machines Cours M.BOUCCERREDJ L1,5	Régulation industrielle Cours Mme.BOUCCERREDJ L2,5	Automates programmable (API) Cours Mme.CHAABI L1,2B	11H00-12H00
	12H00-13H00					12H00-13H00
	13H00-14H00	Mécanique de point TD M.HAMEL L1,4	Régulation industrielle TD Mme.BOUCCERREDJ L1,5	Automatismes et informatique industrielle Cours M.DEBECHE L2,5	Capteurs et chaînes de mesures Cours M.KOUARTA L1,2B	13H00-14H00
	14H00-15H00	Mécanique de point TD M.HAMEL L1,4	Régulation industrielle TD Mme.BOUCCERREDJ L1,5	Automatismes et informatique industrielle Cours M.DEBECHE L2,5	Capteurs et chaînes de mesures Cours M.KOUARTA L1,2B	14H00-15H00
	15H00-16H00	PROJET Tuteuré (Bibliographie) TP Mme.SEDDIKI L1,4	Projet prof et gestion d'entreprise Cours M.OUAMRI L1,5	Capteurs et conditionneurs TP M.BENJOUDI Lab.5	Bus de communication et réseaux indust TP M.SAIDANI LAB.4/CC3A	15H00-16H00
16H00-17H00	PROJET Tuteuré (Bibliographie) TP Mme.SEDDIKI L1,4	Projet prof et gestion d'entreprise Cours M.OUAMRI L1,5		Bus de communication et réseaux indust TP M.SAIDANI LAB.4/CC3A	16H00-17H00	
L U N D I	8H00-9H00	Electrotechnique Fondamentale Cours M.BOUDEFEL L1,4	Matériaux et introduction à la HT Cours M.KACHI L1,5	Automatismes et informatique industrielle TD M.DEBECHE L2,5	Automates programmable (API) TD Mme.CHAABI L1,2B	8H00-9H00
	9H00-10H00	Electrotechnique Fondamentale Cours M.BOUDEFEL L1,4	Matériaux et introduction à la HT Cours M.KACHI L1,5	Automatismes et informatique industrielle TD M.DEBECHE L2,5	Automates programmable (API) TD Mme.CHAABI L1,2B	9H00-10H00
	10H00-11H00	Electronique Fondamentale Cours M.TAMERSIT L1,4	TP Commandes des machines TP M.TOUAHRI LAB.6	Commande des entraînements électroméca. Cours M.BOUCCERREDJ LAB.5	TP Capteurs et actionneurs TP M.TAMERSIT+M.KOUARTA LAB.5	10H00-11H00
	11H00-12H00	Electronique Fondamentale Cours M.TAMERSIT L1,4	TP Régulation industrielle TP M.GRIOUZ LAB.5/CC3A	Commande des entraînements électroméca. Cours M.BOUCCERREDJ L2,5	TP Les automates (API) TP Mme.CHAABI LAB.4/CC3B	11H00-12H00
	12H00-13H00					12H00-13H00
	13H00-14H00	Electronique Fondamentale TD M.TAMERSIT L1,4	Automatismes industriels TD M.FISLI L1,5	Régulation industrielle TD Mme.BOUCCERREDJ L2,5	TP Capteurs et actionneurs TP M.TAMERSIT+M.KOUARTA LAB.5	13H00-14H00
	14H00-15H00	Electronique Fondamentale TD M.TAMERSIT L1,4	Automatismes industriels TD M.FISLI L1,5	Régulation industrielle TD Mme.BOUCCERREDJ L2,5	TP Les automates (API) TP Mme.CHAABI LAB.4/CC3B	14H00-15H00
	15H00-16H00	Electrotechnique Fondamentale TP Mme.CHIHEB LAB.6	Projet de fin de cycle TP M.REMADNIA L1,5/CC3B	Projet de fin de cycle TP M.LEMZADMI+M. L2,5/CC2	Projet de fin de cycle TP Mme.CHECHIDA L1,4/CC1A	15H00-16H00
16H00-17H00	Electronique Fondamentale TP M.TAMERSIT Lab.2				16H00-17H00	
M A R D I	8H00-9H00	Electrotechnique Fondamentale TP Mme.CHIHEB LAB.6	Matériaux et introduction à la HT TD M.KACHI L1,5	Commande des entraînements électroméca. TP M.TOUAHRI Lab6/Lab5	Actionneurs Cours M.TAMERSIT L1,2B	8H00-9H00
	9H00-10H00	Electronique Fondamentale TP M.TAMERSIT Lab.2	Matériaux et introduction à la HT TD M.KACHI L1,5	Régulation et automatisme TP Mme.BOUCCERREDJ Lab.5/CC2	Actionneurs Cours M.TAMERSIT L1,2B	9H00-10H00
	10H00-11H00	Mathématiques 2 Cours M.HITTA L1,4	Maintenance industrielle Cours Mme.BOUCCERREDJ L1,5	Turbomachines Cours M.OULD LAHOUCINE L2,5	Maintenance et Fiabilité Cours Mme.CHECHIDA L1,2B	10H00-11H00
	11H00-12H00	Mathématiques 2 Cours M.HITTA L1,4	Maintenance industrielle Cours Mme.BOUCCERREDJ L1,5	Turbomachines Cours M.OULD LAHOUCINE L2,5	Maintenance et Fiabilité Cours Mme.CHECHIDA L1,2B	11H00-12H00
	12H00-13H00					12H00-13H00
	13H00-14H00	Mathématiques 2 TD M.HITTA L1,4	Projet de fin de cycle TP M.REMADNIA L1,5/CC3B	Turbomachines TD M.OULD LAHOUCINE L2,5	Actionneurs TD M.TAMERSIT L1,2B	13H00-14H00
	14H00-15H00	Mathématiques 2 TD M.HITTA L1,4		Turbomachines TD M.OULD LAHOUCINE L2,5	Actionneurs TD M.TAMERSIT L1,2B	14H00-15H00
	15H00-16H00	PPPE : Connaissance de soi TD M.BOULOUH L1,4		Projet prof et gestion d'entreprise Cours M.OUAMRI L1,5	Projet prof et gestion d'entreprise Cours M.OUAMRI L1,5	15H00-16H00
16H00-17H00	PPPE : Connaissance de soi TD M.BOULOUH L1,4		Projet prof et gestion d'entreprise Cours M.OUAMRI L1,5	Projet prof et gestion d'entreprise Cours M.OUAMRI L1,5	16H00-17H00	
M E R C R E D I	8H00-9H00	Electrotechnique Fondamentale TD M.BOUDEFEL L1,4	TP Commandes des machines TP M.TOUAHRI CC3B	Capteurs et conditionneurs Cours M.BENJOUDI L2,5	Automates programmable (API) Cours Mme.CHAABI L1,2B	8H00-9H00
	9H00-10H00	Electrotechnique Fondamentale TD M.BOUDEFEL L1,4	TP Régulation industrielle TP M.GRIOUZ LAB.5/CC3A	Capteurs et conditionneurs Cours M.BENJOUDI L2,5	Automates programmable (API) Cours Mme.CHAABI L1,2B	9H00-10H00
	10H00-11H00	Algo. et Prog Cours M.ZEMMOUCHI L1,4	Commande des machines Cours M.BOUCCERREDJ L1,5	Maintenance des systèmes électroméca. Cours L2,5	Projet de fin de cycle TP Mme.CHECHIDA L1,2B/CC1A	10H00-11H00
	11H00-12H00	Algo. et Prog Cours M.ZEMMOUCHI L1,4	Commande des machines Cours M.BOUCCERREDJ L1,5	Maintenance des systèmes électroméca. Cours L2,5		11H00-12H00
	12H00-13H00					12H00-13H00
	13H00-14H00	Algo. et Prog TP/Algo. et Prog TP M.ZEMMOUCHI+Mme.BOURESSACE CC.3A/CC3.B	Commande des machines TD M.BOUCCERREDJ L1,5	Projet de fin de cycle TP M.LEMZADMI L2,5/CC2	Bus de communication et réseaux indus Cours M.SAIDANI L1,2B	13H00-14H00
	14H00-15H00	Algo. et Prog TP/Algo. et Prog TP M.ZEMMOUCHI+Mme.BOURESSACE CC.3A/CC3.B	Commande des machines TD M.BOUCCERREDJ L1,5		Bus de communication et réseaux indus Cours M.SAIDANI L1,2B	14H00-15H00
	15H00-16H00	Initiation à la communication TD Mme.SEDDIKI L1,4	Protection des réseaux électriques Cours Mme.MOUSSAOUI_AIDA L1,5			15H00-16H00
16H00-17H00	Initiation à la communication TD Mme.SEDDIKI L1,4	Protection des réseaux électriques Cours Mme.MOUSSAOUI_AIDA L1,5			16H00-17H00	
J E U D I	8H00-9H00	Mécanique de point TP M.GUERIOUZ LAB.	TP Automatisme TP/TP Matériaux et intro HT TP M.FISLI/M.KACHI Lab.4/L'EG-Lab.8	Commande des entraînements électroméca. TP M.TOUAHRI Lab6/Lab5	Systèmes asservis échantillonnés Cours M.SEBBAGH L1,2B	8H00-9H00
	9H00-10H00	Conversion électrochimique de l'énergie TP Mme.NADJI LAB.	TP Automatisme TP/TP Matériaux et intro HT TP M.FISLI/M.KACHI Lab.4/L'EG-Lab.8	Régulation et automatisme TP Mme.BOUCCERREDJ LAB.5/CC3A	Systèmes asservis échantillonnés Cours M.SEBBAGH L1,2B	9H00-10H00
	10H00-11H00	Mécanique de point TP M.GUERIOUZ LAB.	Régulation industrielle Cours Mme.BOUCCERREDJ L1,5	Commande des entraînements électroméca. TD M.BOUCCERREDJ L2,5	Systèmes asservis échantillonnés TD M.SEBBAGH L1,2B	10H00-11H00
	11H00-12H00	Conversion électrochimique de l'énergie TP Mme.NADJI LAB.	Régulation industrielle Cours Mme.BOUCCERREDJ L1,5	Commande des entraînements électroméca. TD M.BOUCCERREDJ L2,5	Systèmes asservis échantillonnés TD M.SEBBAGH L1,2B	11H00-12H00
	12H00-13H00					12H00-13H00
	13H00-14H00	Anglais professionnel 1 TD M.BENZELTOUT L1,4				13H00-14H00
	14H00-15H00	Anglais professionnel 1 TD M.BENZELTOUT L1,4				14H00-15H00