



Emploi du temps provisoire Période 1 (P1) du 13-09 au 23-10-2021 & Période 2 (P2) du du 01-11- au 18-12-2021
Classe: 1^{ère} Année Génie Electrique A

	8h30	10h20	10h40	11h15	12h30	13h30	15h20	15h40	16h15	17h30
LUNDI	Probabilité et statistique		Math de l'ingénieur			TP Electronic compsnts g2/g1 Mr Charfi				
	Mr Kasmi	A-318	Mr Yazidi		A-318	TP Prog Procéd en lang C g2/g1 Mr Ayoub		A-207/ B-208 Bis		
MARDI	Prog Procédurale en langage C		Phys solides P1 Mr Azizi		Anglais1 P2 Mme Hasnaoui		Mach ther co-génér P2 Mr Gmati			
	Mr Jabri	A-318	Economie générale P2 Mme Zribi	A-318	Tech commun écrit1 P1 Mr Ayadi	A-318			A-318	
MERCREDI	Electronique des composants		TD Electron des comptes /15 Mme Gharbi							
	Mr Gharbi	B-339	TD Math de l'ingénieur /15 Mr Tounsi	A-215						
JEUDI	Asserv et Regul Continus		TD Asserv et Regul Continus /15		Circuits et Systèmes logiques					
	Mr Sellami	A-318	Mr Sellami	A-318	Mr Seddik	A-318				
VENDREDI	TP Cir électr et magn g1/g2 Mr Jemli. K				TD Circu électr mag /15		Circuits électriques et magnétiques			
	TP Circuit Sys log g1/g2 Mr Farhani		A-218 / B-219		Mr Jemli. K	A-318	Mr Jemli. K	A-318		
SAMEDI	TP Asserv et régul conti g1/g2									
	Mme Mezghani	B-221								



Université de Tunis

Département de Génie Electrique

Année universitaire : 2021/2022

Période : Semestre1

Emploi du temps provisoire Période 1 (P1) du 13-09 au 23-10-2021 & Période 2 (P2) du 01-11- au 18-12-2021 Classe: 1^{ère} Année Génie Electrique B											
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	8h30	10h20	10h40	11h15	12h30	13h30	15h20	15h40	16h15	17h30	
LUNDI	Math de l'ingénieur		Probabilité et statistique		Circuits et Systèmes logiques		Mach ther co-générat P2				
	Mr Yazidi	A-319	Mr Kasmi	A-319	Mr Sellami	A-319	Mr Gmati	A-319			
MARDI	Asserv et Regul Continus		TD Asser Regul Cnt /15 Mr Chaari		Prog Procédurale en langage C		Economie générale P2 Mme Zribi				
	Mr Chaari	A-106	TD Math de l'ing /15 Mr Tounsi	A-106	Mr Jabri. I	A-319	Physique des solides P1 Mr Azizi				
MERCREDI	Circuits électriques et magnétiques		TD Circuit élec magnét /15 Mr Dami								
	Mr Dami	A-319	TD Electro composts /15 Mme Gharbi	A-319							
JEUDI	TP Ass régul cont g1/g2 Mr Telmoudi				TP Circ électrique magn g1/g2 Mr Jemli.M						
	TP Electroniq compsnts g2/g1 Mme Gharbi	B-221 / A-207			TP Circuit Sys logi g1/g2 Mr Soltani		A-218 / B-219				
VENDREDI	Electronique des composants		Tech commun écrit1 P1 Mr Ayadi		TP Prog Procéd en lang C g2/g1						
	Mme Gharbi	A-215	Anglais1 P2 Mme Hasnaoui	A-319	Mr Salhi	B-205					
SAMEDI											



Université de Tunis

Département de Génie Electrique

Année universitaire : 2021/2022

Période : Semestre1

Emploi du temps provisoire Période 1 (P1) du 13-09 au 23-10-2021 & Période 2 (P2) du du 01-11- au 18-12-2021 Classe: 1^{ère} Année Génie Electrique C										
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	8h30	10h20	10h40	11h15	12h30	13h30	15h20	15h40	16h15	17h30
LUNDI	Asserv et Regul Continus		TD Asserv et Regul Continus /15		Math de l'ingénieur					
	Mr Chaari	A-107	Mr Chaari	A-107	Mr Yazidi	A-320				
MARDI	TP Circ et Systs logic g1/g2 Mr Farhani			Economie générale P2		Anglais1 P2 Mme Hasnaoui				
	TP Electroni compsnt g2/g1 Mme Gharbi	B-219 / A-207		Mme Zribi	A-320	Tech comun éct1 P1 Mme Ayadi		A-320		
MERCREDI	Electronique des composants		Probabilité et statistique							
	Mme Gharbi	A-215	Mr Sayadi	A-320						
JEUDI	Circuits et Systèmes logiques		Circuits électrique et magnétique		TD Circuit électr magnét/15		Mach ther co-générat P2 Mr Gmati			
	Mr Zaafouri	A-320	Mr Ben Azza	A-320	Mr Ben Azza	A-320	Physique des solides P1 Mr Azizi		A-320	
VENDREDI	Prog Procédurale en langage C		TD Electroniq compst /15 Mme Gharbi		TP Asserv régul cont g1/g2 Mrs Soltani					
	Mr Ayoub	A-320	TD Math de l'ingénieur /15 Mr Tounsi	A-215	TP Cir élec & magn g1/g2 Mr Dami		A-218 / B-221			
SAMEDI	TP Prog Procéd en lang C g2/g1 Mlle Fadwa									
			B-208 Bis							

Le Secrétaire Général



Université de Tunis
Département de Génie Electrique

Année universitaire : 2021/2022

Période : Semestre1

Emploi du temps provisoire Période 1 (P1) du 13-09 au 23-10-2021 & Période 2 (P2) du 01-11- au 18-12-2021

Classe: 2^{ème} Année Génie Electrique A

	8h30	10h20	10h40	11h15	12h30	13h30	15h20	15h40	16h15	17h30
LUNDI	Trait numériq de signal		Recherche Opérationnelle et optimisation		Espace d'état-Systèmes multivariables		Protocoles de Commun numériques			
	Mr Benzarti	A-106	Mr Mechmeche	A-106	Mr Zrida	A-106	Mr Abid. K	A-106		
MARDI	Electronique des systèmes numériq		Capteurs industriels		Machines électriques2					
	Mr Mensi	A-107	Mr Charfi	A-319	Mr Bacha	A-106				
MERCREDI	Electronique de puissance1		Prod et écon de l'énrg P2 Mr Cherif							
	Mr Chérif	A-106	Mr Chérif	A-318						
JEUDI	TP Electron puiss1 g1/g2 Mr Chérif				Managnt et leadship P1 Mme Saidi		Anglais3 P1 Mme Hasnaoui			
	TP Mach élect 2 g2/g1 Mr Jemili. M	A-217 / A-218				A-106	Tech comun écrit2 P2 Mme Ayadi	A-106		
VENDREDI	TP Capteu industr g2/g1 Mr Merchergui				BE Inf Indus /15					
	TP Trait numérique de signal g1/g2 Mr Benzarti	A-210 / A-211			Mr Farhani	B-219				
SAMEDI										

Le Secrétaire Général



Université de Tunis
Département de Génie Electrique

Année universitaire : 2021/2022

Période : Semestre1

Emploi du temps provisoire Période 1 (P1) du 13-09 au 23-10-2021 & Période 2 (P2) du 01-11- au 18-12-2021

Classe: 2^{ème} Année Génie Electrique B

	8h30	10h20	10h40	11h15	12h30	13h30	15h20	15h40	16h15	17h30
LUNDI	Recherche Opérationnelle et optimi		Traitement numérique de signal			TP Trait numérique de signal g1/g2 Mme Balkine				
	Mr Mechmeche	A-320	Mme Balkine	A-320		TP Mach élec2 g2/g1 Mr Jemli. M - Mlle Kadri		A-211 / A-218		
MARDI	Espace d'état-Systèmes multivariables		Machines électriques2							
	Mr Zaafouri	A-319	Mr Bacha	A-107						
MERCREDI	TP Capteurs Indus g2/g1 Mme Haddouk									
	TP Electron puiss1 g1/g2 Mr Khediri	A-210/A-217								
JEUDI	Capteurs industriels		Electronique des systèmes numériq			Anglais3 P1 Mme Hasnaoui		Managnt et leadship P1 Mme Saidi		
	Mr Charfi	A-107	Mr Mensi	A-107		Tech communi écrit2 P2 Mme Ayadi	A-107		A-107	
VENDREDI	Electronique de puissance1		Protocoles de Commun numériques			Prod écon l'eng P2 Mr Cherif		BE Inf Indus /15		
	Mr Khediri. J	A-107	Mr Abid. K	A-207		Mr Cherif	A-215	Mr Farhani	B-219	
SAMEDI										

Le Secrétaire Général



Université de Tunis

Département de Génie Electrique

Année universitaire : 2021/2022

Période : Semestre1

Emploi du temps provisoire Période 1 (P1) du 13-09 au 23-10-2021 & Période 2 (P2) du du 01-11- au 18-12-2021
Classe: 3^{ème} Année Génie Electrique All

	8h30	10h20	10h40	11h15	12h30	13h30	15h20	15h40	16h15	17h30
LUNDI	Comd Robuste P1 Mr Zaafouri		Sûreté de Foncti Maint			TP Méthodes non conventionnelles g1/g2 Mr Abid. S				
	Anglais P2 Mme Harrouchi					TP Systèmes embarqués g2/g1 Mr Fathallah				B-220 / B-212
MARDI		B-339	Mr Ben Hmida	B-339						
	Cde Prédictive/ 15		Systèmes embarqués /15 Mr Fathallah			TP Processeurs (DSP, FPGA) g1/g2 Mme Balkine				
MERCREDI	Identif Cde Adaptative /15	Mr Sayadi	A-118	Proce (DSP, FPGA) /15 Mme Balkine	A-320	TP Supérv et RLI g2/g1 Mme Belkhiria				B-211 / B-220
	Méthodes non conventionnelles	Mr Sellami	A-106	Commande optimale P1						
JEUDI	Supévision et RLI /15			Commande mode glissant P2						
	Rég Ind et implé lois de cde /15	Mme Belkhiria	B-208/A-319	Gestion de prod P2 Mme Safa	A-319	TP Rg Ind Impl Cde g1/g2 Mme Belkhiria				B-220 / B-221
VENDREDI				Syst roboti et Visi Ind P1 Mr Seddik		TP Systèmes robotisés et Visi Indus g2/g1 Mr Telmoudi				
				Lang avan de progra P2 Mr Ayoub	A-318	Création Entrep Inov P2 Mr Amara	A-318			
SAMEDI										

Le Secrétaire Général



Université de Tunis

Département de Génie Electrique

Année universitaire : 2021/2022

Période : Semestre1

Emploi du temps provisoire Période 1 (P1) du 13-09 au 23-10-2021 & Période 2 (P2) du 01-11- au 18-12-2021

Classe: 3^{ème} Année Génie Electrique ETA

	8h30	10h20	10h40	11h15	12h30	13h30	15h20	15h40	16h15	17h30
LUNDI	TP Capteurs intelligents g1/g2 Mr Abid. K					TP Communi num g2/g1				
	TP Hyperfréque et optoélectroniq g2/g1 Mr Kassab	A-206 / B-005				Mr Benzarti		A-211		
MARDI	Traitement d'images/15 Mr Charfi		Sys On Cheap / 15		TP Traitement d'images g1/g2 Mr Charfi					
	Capt intellig /15 Mr Mechergui	A-320	Mr Fathallah	B-339	TP Sys On Cheap g1/g2 Mr Fathallah			A-205 / A-211		
MERCREDI	Fiabil et Maint sys électron P1		Résea télécom P1							
	Electronique embarquée P2	Mr Ayoub	Mr Ayoub	A-107	Lang avcées de progr en électr P2					
JEUDI	Com Num Av /15 Mr Benzarti		Anglais P2 Mme Trabelsi		TP Electronique embarquée g1/g2 Mr Abid. K					
	Hyprfré et optoéle/15 Mr Kassab	A-106	CAO circ électron P1 Mr Fathallah	A-106	TP CAO des circuits électroniques	Mr Fathallah		A-205 / B-215		
VENDREDI	Microélectronique et tech intégrés		Creation d'entrep Inov P2 Mr Amara		TP Sys Exploit temps réel g1/g2 Mr Abid					
	Mr Gharbi	A-106	Sys d'explor tem réel P1 Mme Krichen	A-106	TP Lng avcé de prgram en électron g2/g1 Mr Ayoub			A-206 / B-215		
SAMEDI										

Le Secrétaire Général



Université de Tunis

Département de Génie Electrique

Année universitaire : 2021/2022

Période : Semestre1

Emploi du temps provisoire Période 1 (P1) du 13-09 au 23-10-2021 & Période 2 (P2) du du 01-11- au 18-12-2021

Classe: 3^{ème} Année Génie Electrique SE

	8h30	10h20	10h40	11h15	12h30	13h30	15h20	15h40	16h15	17h30
LUNDI	TP Machi électri3 g1/g2 Mrs Jemli. M- Ben Azza					Fiabilité syst élect/15 Mr Ben Hmida				Electronique de puissance2
	TP CAO systèmes électriques g2/g1 Mr Dami					CAO syst électri /15 Mr Dami				
MARDI	Cde protec Num P2 Mr Rifi		Machines électriques3			TP Commande et protection numérique g1/g2 Mr Rifi				
	Gesti énrg P1 Mr Bel Hadj	A-219	Mr Ben Azza	A-215		TP Enrg renvble eff énrg g2/g1 Mrs Belhadj-Cherif		B-212 / A-219		
MERCREDI	Conduite des réseaux électriques		Régim transit machin électriq /15							
	Mr Bacha	A-318	Mr BelHadj	A-318						
JEUDI	Traction électrique		Energ renvib et effic énerg			TP Conduite rés electric g1/g2 Mr Bacha				
	Mr Ben Azza	A-215	Mr BelHadj	A-215		TP Comde mach 2 g1/g2 Mrs Cherif - BelHadj		A-219 / A-217		
VENDREDI	Créati d'entrep Inov P2		Anglais P2 Mme Hasnaoui							
	Mr Amara	A-319	Quali l'éner électr P1 Mr Khediri	A-107						
SAMEDI										

Le Secrétaire Général