

# Emploi du temps S2 de Licence 2ème Année 2021/2022, Section A S4

L2A

		8h15	8h45	9h15	9h45	10h15	10h45	11h15	11h45	12h15	12h45	13h15	13h45	14h15	14h45	15h15	15h45	16h15	16h45	
		8h30		9h30		10h30		11h30		12h30		13h30		14h30		15h30		16h30		
		8h		9h		10h		11h		12h		13h		14h		15h		16h		17h
Dimanche	G1	Méthodes Numériques Cours M.Mellah Amphi B				Systèmes Asservis Lin. Cours Mme Adjmout Amphi B				Logique combinatoire Cours Mme Halliche Amphi B				Td Logique, S.36 Mme HALICHE		Td Asservissement, S.36 Mme Adjmout				
	G2													Td Meth Num.S.37 M.Mellah		Td Logique, S.37 Mme HALICHE				
	G3													Td Théorie du signal, S.38, M. Hammouche						
Lundi	G1	Mesure Electrique// Labo Mesure// Mme Zaabot				Td Meth Num.S.38 M.Mellah								TP Logique //Labo Micro-pro//M. Kasri						
	G2	Tp Methodes Numériques//Labo TS//Mme Nait Abdeslam				TP Logique //Labo Micro-pro//M. Kasri				Mesure Electrique// Labo Mesure// Mme Zaabot				TP Asservissement//Labo Asservissement//Mme Ali Bey						
	G3	TP Asservissement//Labo Asservissement//Mme Ali Bey				Tp Methodes Numériques//Labo TS//Mme Nait Abdeslam				TP Asservissement//Labo Asservissement//Mme Ali Bey				Mesure Electrique// Labo Mesure// Mme Zaabot						
		Td Meth Num.S.37 M.Mellah								TP Logique //Labo Micro-pro//M. Kasri				Tp Methodes Numériques//Labo TS//Mme Nait Abdeslam						
Mardi	G1	Td Théorie du signal, S.39, M. Hammouche								Mesure Electrique Cours Mme Zaabot Amphi C				Systèmes Asservis Lin. Cours Mme Adjmout Amphi C		Théorie du signal M. Hammouche Amphi C				
	G2	Td Asservissement, S.40 Mme Adjmout				Td Théorie du signal, S.40, M. Hammouche														
	G3	Td Logique, S.41, Mme HALICHE				Td Asservissement, S.41 Mme Adjmout														
		8h15	8h45	9h15	9h45	10h15	10h45	11h15	11h45	12h15	12h45	13h15	13h45	14h15	14h45	15h15	15h45	16h15	16h45	
		8h30		9h30		10h30		11h30		12h30		13h30		14h30		15h30		16h30		
		8h		9h		10h		11h		12h		13h		14h		15h		16h		17h

# Emploi du temps S2 de Licence 2ème Année 2021/2022, Section B S4

L2B

		8h15	8h45	9h15	9h45	10h15	10h45	11h15	11h45	12h15	12h45	13h15	13h45	14h15	14h45	15h15	15h45	16h15	16h45		
		8h30		9h30		10h30		11h30		12h30		13h30		14h30		15h30		16h30			
		8h		9h		10h		11h		12h		13h		14h		15h		16h		17h	
Dimanche																					G1
Lundi																					G2
Lundi																					G3
Mardi																					G1
Mardi																					G2
Mardi																					G3
Mercredi																					G1
Mercredi																					G2
Mercredi																					G3
Jeudi																					G1
Jeudi																					G2
Jeudi																					G3
		8h15	8h45	9h15	9h45	10h15	10h45	11h15	11h45	12h15	12h45	13h15	13h45	14h15	14h45	15h15	15h45	16h15	16h45		
		8h30		9h30		10h30		11h30		12h30		13h30		14h30		15h30		16h30			
		8h		9h		10h		11h		12h		13h		14h		15h		16h		17h	

# Emploi du temps S2 de Licence 3ème Année 2021/2022, Section A S6

**L3A**

		8h15	8h45	9h15	9h45	10h15	10h45	11h15	11h45	12h15	12h45	13h15	13h45	14h15	14h45	15h15	15h45	16h15	16h45		
		8h30		9h30		10h30		11h30		12h30		13h30		14h30		15h30		16h30			
		8h		9h		10h		11h		12h		13h		14h		15h		16h		17h	
<b>Dimanche</b>	Td Actionneurs Salle 36, M. Allad													Systèmes Asservis Echantillonés  M Diaf  Amphi B		Automates Programmables  Mme Houacine  Amphi B		Capteurs et chainesde Mesures  Amphi B Mme Alkama		G1	
																		G2			
	Td Systèmes asservis Ech M. Diaf Salle 37																	G3			
	Td API Mme Houacine Salle 38																	G4			
<b>Lundi</b>	Tp Capteurs/ Labo Capteurs/ Mlle Megherbi														Tp Bus com. Res./labo API et Réseaux/Mme titouche		G1				
	Tp API/ Labo Automates/ Mme Boukendour														Tp Actionneurs/ Labo E.P/ Mme cheballah,M.Hammouche S.						
															Tp Bus com. Res./labo API et Réseaux/Mme titouche		Tp Capteurs/ Labo Capteurs/ Mlle Megherbi	G2			
															Tp Actionneurs/ Labo E.P/ Mme cheballah,M.Hammouche S.		Tp API/ Labo Automates/ Mme Boukendour				
	Td Actionneurs Salle 36, M. Allad														Tp Capteurs/ Labo Capteurs/ Mlle Megherbi			G3			
	Tp Bus com. Res./labo API et Réseaux/Mme titouche														Td Actionneurs Salle 36, M. Allad			G4			
<b>Mardi</b>	Automates Programmables  Mme Houacine  Amphi B		Actionneurs  M. Allad  Amphi B				Bus de communication et réseaux industriels  M. Titouche  Amphi B										Td Systèmes asservis Ech M. Diaf Salle 36		Td API Mme Houacine Salle 36		G1
																	Td API Mme Houacine Salle 37		Td Systèmes asservis Ech M. Diaf Salle 37		G2
																	Tp Bus com. Res./labo API et Réseaux/Mme titouche			G3	
																	Tp Actionneurs/ Labo E.P/ Mme cheballah,M.Hammouche S.			G4	
																	Tp Capteurs/ Labo Capteurs/M. Kessi				
																	Tp API/ Labo Automates/ Mme Boukendour				
<b>Mercredi</b>																					G1
																					G2
<b>Jeudi</b>																					G3
																					G4

# Emploi du temps S2 de Licence 3ème Année 2021/2022, Section B S6

**L3B**

		8h15	8h45	9h15	9h45	10h15	10h45	11h15	11h45	12h15	12h45	13h15	13h45	14h15	14h45	15h15	15h45	16h15	16h45		
			8h30		9h30		10h30		11h30		12h30		13h30		14h30		15h30		16h30		
		8h		9h		10h		11h		12h		13h		14h		15h		16h		17h	
Dimanche																				G1	
																				G2	
Lundi																				G3	
																				G4	
Mardi	Tp Bus com. Res./labo API et Réseaux/M. Haddouche Par sous groupe							Bus de communication et réseaux industriels  M. Haddouche  Amphi B						Actionneurs  M. Mellah  Amphi B			G1				
		Td Actionneurs Salle 36, M. Mellah															G2				
	Td Systèmes asservis Ech Mlle Djeghali Salle 37	Td API Mme Hamri Salle 37															G3				
	Td API Mme Hamri Salle 38	Td Systèmes asservis Ech Mlle Djeghali Salle 38															G4				
Mercredi	Capteurs et chaines de Mesures  Mme Alkama Amphi B	Systèmes Asservis Echantillonés  Mlle Djeghali  Amphi B			Automates Programmables  M. Hamri  Amphi B						Td Systèmes asservis Ech Mlle Djeghali Salle 36			Td API Mme Hamri Salle 36			G1				
											Td API Mme Hamri Salle 37			Td Systèmes asservis Ech Mlle Djeghali Salle 37			G2				
											Tp Actionneurs/ Labo E.P/ Mme Cheballah, Mme Ouendi Par sous groupe						G3				
											Tp Capteurs/ Labo Capteurs/Mme Bedouhene						G4				
											Tp API/ Labo Automates/Mlle Issadi										
Jeudi	Tp Capteurs/ Labo Capteurs/M. Kessi			Tp Actionneurs/ Labo E.P/ Mme Cheballah, Mme Ouendi						Td Actionneurs Salle 36, M. Mellah			G1								
	Tp API/ Labo Automates/Mlle Issadi												G2								
	Tp Bus com. Res./labo API et Réseaux/M. Haddouche									Tp Capteurs/ Labo Capteurs/M. Kessi						Td Actionneurs Salle 36, M. Mellah					
	Tp Actionneurs/ Labo E.P/ Mme Cheballah, Mme Ouendi						Tp API/ Labo Automates/Mlle Issadi						G3								
	Td Actionneurs Salle 36, M. Mellah			Tp Bus com. Res./labo API et Réseaux/M. Haddouche Par sous groupe						Tp Capteurs/ Labo Capteurs/M. Kessi						Td Actionneurs Salle 36, M. Mellah					
										Tp API/ Labo Automates/Mlle Issadi							G4				
			Td Actionneurs Salle 36, M. Mellah						Tp Bus com. Res./labo API et Réseaux/M. Haddouche						Td Actionneurs Salle 36, M. Mellah						
									Tp Actionneurs/ Labo E.P/ Mme Cheballah, Mme Ouendi												
		8h15	8h45	9h15	9h45	10h15	10h45	11h15	11h45	12h15	12h45	13h15	13h45	14h15			15h30		16h15	16h45	
			8h30		9h30		10h30		11h30		12h30		13h30		14h30		15h30		16h30		
		8h		9h		10h		11h		12h		13h		14h		15h		16h		17h	

## Emploi du Temps S2 Master 1 Auto Indust. 2021/2022

		8h15	8h45	9h15	9h45	10h15	10h45	11h15	11h45	12h15	12h45	13h15	13h45	14h15	14h45	15h15	15h45	16h15	16h45		
		8h30		9h30		10h30		11h30		12h30		13h30		14h30		15h30		16h30			
		8h		9h		10h		11h		12h		13h		14h		15h		16h		17h	
<b>Dimanche</b>	Circuits Numérique Avancés	Robotique M. Ali Bey Salle 07		Commande des Machines M. Salhi Salle 07								Td Machines M. Salhi Salle 39				TD Robotique M. Ali Bey S.39				G1	
	M. Triki Salle 07											TD Robotique M. Ali Bey S.40				Td Machines M. Salhi Salle 40				G2	
<b>Lundi</b>	Commande Optimale	informatique temps réel M. Messar Salle 26								Td Commande Optimale Mme Idiri Salle 37				Tp Capteurs/Labo identification/ M. Lakhlef, M. Triki, M. Hamoudi				G1			
	Mme Idiri Salle 26									informatique temps réel Labo projets//M. Messar				G2							
<b>Mardi</b>	Tp Cirts. Num. Av./Micro processeur./ M. Triki, M. Hamoudi				Tp Cde Machine/ Labo EP/ Mme Kherraz												Robotique M. Ali Bey Salle 26				G1
	TP programmation Appliquée (API)//Labo API//Mme Boukendour				p Robotique/ Labo Asservissement/ M. Bounouar, M. Beladel,M. Alouar				Tp Cirts. Num. Av./Micro processeur./ M. Triki, M. Hamoudi												G2
	Tp Cde Machine/ Labo EP/ Mme Kherraz				TP programmation Appliquée (API)//Labo API//Mme Boukendour												Robotique M. Ali Bey Salle 26				G1
	p Robotique/ Labo Asservissement/ M. Bounouar, M. Beladel,M. Alouar				TP programmation Appliquée (API)//Labo API//Mme Boukendour																G2
<b>Mercredi</b>	Capteurs M. Lakhlef Salle 26		Circuits Numérique Avancés M. Triki Salle 26				Commande Optimale Mme Idiri Salle 26								informatique temps réel Labo projets//M. Messar				G1		
	M. Lakhlef Salle 26		M. Triki Salle 26				Mme Idiri Salle 26								Tp Capteurs/Labo identification/ M. Lakhlef, M. Triki, M. Hamoudi				G2		
<b>Jeudi</b>																					G1
																					G2

## Emploi du temps S2 Master 1 AS et AII 2021/2022

		8h15	8h45	9h15	9h45	10h15	10h45	11h15	11h45	12h15	12h45	13h15	13h45	14h15	14h45	15h15	15h45	16h15	16h45							
		8h30		9h30		10h30		11h30		12h30		13h30		14h30		15h30		16h30								
		8h		9h		10h		11h		12h		13h		14h		15h		16h		17h						
Dimanche	Systèmes Non linéaires M Djenoune Amphi C	Commande optimale M. Maidi, S.26		Program avancée API M. Charif cours /TD, Amphi C				Td Systèmes Non I M. Djenoune S.36				Tp commande optimale//Labo API et réseaux// Mme Arar programmation avancée des API// Mlle Megherbi,Mme Hamar// labo Automates						AS	AS							
																		Program avancée API M. Charif cours /TD, Amphi C	Tp systèmes embarqués // labo API et Réseaux // M. Kassim		Tp programmation avancée des API// M. Charif// labo Automates		Tp Conception orienté objet //Identification/ Mme Nait Belaid		Tp Eelectronique Appliquée // Labo Capteurs//Mlle Dorbane	
		AII G2																								
		Lundi	Electronique Appliquée Cours /TD Amphi C Mlle Chilali	Systèmes Non linéaires M Djenoune Amphi C		API et Supervision Mlle Megherbi, S. 26				Systèmes Embarqués et Inf. M. Kassim Amphi C				Electronique Appliquée Mlle Chilali, TD, S.36		Td API Mlle Megherbi, M. S. 36		AS	AS							
Systèmes Non linéaires M Djenoune, S.37																		Systèmes Embarqués et Inf. M. Kassim, S.37		AII G1	All					
				Systèmes Embarqués et Inf. M. Kassim, S.38		Systèmes Non linéaires M Djenoune, S.38		AII G2																		
Mardi	TST tp identification																AS	AS								
	Tp Systèmes N. Linéaires // Labo projets // Mlle Sersour				Electronique Appliquée Mlle Chilali, TD, S.39												AII G1	All								
	Electronique Appliquée Mlle Chilali, TD, S.39		Tp Systèmes N. Linéaires // Labo projets // Mlle Sersour														AII G2									
Mercredi	Tp Systèmes N. Linéaires // Labo projets // Mlle Sersour				Commande optimale M. Maidi,S.39								Concepts et langage graphique/M. Maidi/ labo Info 2				AS	AS								
	Tp Eelectronique Appliquée // Labo Capteurs//Mlle Dorbane				Program avancée API M. Charif cours /TD, Amphi C				Tp Conception orienté objet //Identification/ Mme Nait Belaid								AII G1	All								
	Conception orientée objet Mme Nait Belaid Amphi C																Tp Eelectronique Appliquée // Labo Capteurs//Mlle Dorbane								AII G2	
																	Tp systèmes embarqués // labo API et Réseaux // M. Kassim									
Tp programmation avancée des API// M. Charif// labo Automates																										
Jeudi																					AS	AS				
																					AII	All				
																					AII	All				