



# Horaire: I annee

FFOE

	1 7:30 - 8:15	2 8:30 - 9:15	3 9:30 - 10:15	4 10:30 - 11:15	5 11:30 - 12:15	6 12:30 - 13:15	7 13:45 - 14:30	8 14:45 - 15:30	9 15:45 - 16:30	10 16:45 - 17:30	11 17:45 - 18:30	12 18:45 - 19:30	13 19:45 - 20:30	14 20:45 - 21:30	Matières	Nombre	
Lundi				Chim C			PCI C								Mathematique I C		
				eloigne		IM	eloigne		HK						Phisique I C		
															Phisique I TD		
															Chimie C		
															Chimie TP		
															Informatique I TP		
															Principes de la conception de l'ir		
Mardi	Chim TP			PCI TP			TC I C			Chim TP				Principes de la conception de l'ir			
	1112		BT	12628		HK	12618		GJ	1112		BT		Francais I TD			
														Technique de communication I C			
Mercredi	Fr I TD		Info I TP														
	12615		IT	12618		DD											
Jeudi	Fr I TD		Phy I C			Phy I TD											
	12615		IT	3312		MH	3312		MH								
Vendredi	Math I C																
				eloigne								VP					Nombre par semaine



# Horaire: II annee

FFOE

	1 7:30 - 8:15	2 8:30 - 9:15	3 9:30 - 10:15	4 10:30 - 11:15	5 11:30 - 12:15	6 12:30 - 13:15	7 13:45 - 14:30	8 14:45 - 15:30	9 15:45 - 16:30	10 16:45 - 17:30	11 17:45 - 18:30	12 18:45 - 19:30	13 19:45 - 20:30	14 20:45 - 21:30	Matières	Nombre
Lundi				Group 1 <b>Info III TP</b> 12618 DD			Group 1 <b>IE II TP</b> 12510 NP			<b>IE II TD</b>  12510 NP					Mathematique III C	
				Group 2 <b>IE II TP</b> 12510 NP			Group 2 <b>Info III TP</b> 12618 DD					Mathematique III TD				
												Phisique III C				
Mardi		<b>Phy III TD</b> 3312 MH		<b>Phy III C</b> 3312 MH			<b>Eco TD</b> 3312 HN			<b>Eco C</b> eloigne HN					Phisique III TP	
															Phisique III TD	
															Ingenierie electrique II C	
Mercredi			Group 1 <b>Fr III TD</b> 12612 AT		Group 1 <b>Phy III TP</b> 10308 ND		<b>R.D.M. TD</b> 12618 DD		<b>Info III TD</b> 12627 DD					Ingenierie electrique II TP		
			Group 2 <b>Phy III TP</b> 10308 ND		Group 2 <b>Fr III TD</b> 12615 AT						Informatique III C					
													Informatique III TP			
Jeudi			Group 1 <b>Fr III TD</b> 12612 AT		Group 2 <b>Fr III TD</b> 12612 AT		<b>Math III TD</b> 12614 TS		<b>Info III C</b> 12601 DD					Ingenierie electrique II TD		
Vendredi		<b>Math III C</b> eloigne II			<b>IE II C</b> eloigne NP			<b>R.D.M. C</b> eloigne DD							Resistance des materieux C	
															Resistance des materieux TD	
															Francais III TD	
															Economie C	
															Economie TD	
															Nombre par semaine	



# Horaire: III annee

FFOE

	1 7:30 - 8:15	2 8:30 - 9:15	3 9:30 - 10:15	4 10:30 - 11:15	5 11:30 - 12:15	6 12:30 - 13:15	7 13:45 - 14:30	8 14:45 - 15:30	9 15:45 - 16:30	10 16:45 - 17:30	11 17:45 - 18:30	12 18:45 - 19:30	13 19:45 - 20:30	14 20:45 - 21:30	Matières	Nombre
Lundi							PS C			GQ C					Probabilites et statistique C	
							eloigne		TS	eloigne					Probabilites et statistique TP	
															Asservissement automatique I C	
															Asservissement automatique I T	
															Asservissement automatique I T	
															Gestion de qualite C	
															Composants electroniques C	
Mardi					LE I TD		AA I C			AA I TD					Composants electroniques TP	
					103	AN	12616			SE	12616				Systemes electromecaniques C	
														Systemes electromecaniques TF		
														Gestion industrielle C		
														Langues europeennes I TD		
Mercredi			CE C													
			12628													
Jeudi		SE C			PS TP		AA I TP			GI C						
		12322		LS	12614	TS	12616	BG		eloigne			KA			
Vendredi			SE C			SE TP		CE TP								
			12322	LS	12322	LS	12628			SA						
															Nombre par semaine	



# Horaire: IV année EEA

FFOE

	1 7:30 - 8:15	2 8:30 - 9:15	3 9:30 - 10:15	4 10:30 - 11:15	5 11:30 - 12:15	6 12:30 - 13:15	7 13:45 - 14:30	8 14:45 - 15:30	9 15:45 - 16:30	10 16:45 - 17:30	11 17:45 - 18:30	12 18:45 - 19:30	13 19:45 - 20:30	14 20:45 - 21:30	Matières	Nombre
Lundi					LE III TD EEA										Machines et appareils électrique	
					207 AN										Machines et appareils électrique	
															Systemes electro energetiques I	
															Systemes electro energetiques I	
															Circuits analogiques et numeriqu	
															Circuits analogiques et numeriqu	
															Systemes de controle lineaires e	
Mardi	SCLR C						SEE I C				CAN C		CAN TP			
	eloigne EN						eloigne MK				1364 TT		1364 TT			
Mercredi				MAE TP		SEE I TD										
				12322 LS		12614 MK										
Jeudi				CAN C		MAE C										
				12627A ST		12322 VL										
Vendredi				CAN TP		SCLR TP										
				12628 SA		12616 BG										
															Nombre par semaine	



# Horaire: IV annee IC

FFOE

	1 7:30 - 8:15	2 8:30 - 9:15	3 9:30 - 10:15	4 10:30 - 11:15	5 11:30 - 12:15	6 12:30 - 13:15	7 13:45 - 14:30	8 14:45 - 15:30	9 15:45 - 16:30	10 16:45 - 17:30	11 17:45 - 18:30	12 18:45 - 19:30	13 19:45 - 20:30	14 20:45 - 21:30	Matières	Nombre
Lundi				TI TP											Architecture des ordinateurs C	
				TI TP											Architecture des ordinateurs TP	
				TI TP											Systemes d'information et bases	
				TI TP											Systemes d'information et bases	
				TI TP											Traitement des images C	
				TI TP											Traitement des images TP	
				TI TP											Multimedia C Cours a option IV I	
Mardi			TI C			ASI TP		AO TP						Multimedia TP Cours a option IV		
			TI C			ASI TP		AO TP						Langues europeennes III TD IC		
			TI C			ASI TP		AO TP						Appareils et systemes integres I		
			TI C			ASI TP		AO TP						Appareils et systemes integres I		
Mercredi			Multimedia C		Multimedia TP	LE III TD IC										
			Multimedia C		Multimedia TP	LE III TD IC										
Jeudi			SIBD TP		ASI C											
			SIBD TP		ASI C											
Vendredi			SIBD C		AO C											
			SIBD C		AO C											
			SIBD C		AO C										Nombre par semaine	



# Horaire: V année EEA

FFOE

	1 7:30 - 8:15	2 8:30 - 9:15	3 9:30 - 10:15	4 10:30 - 11:15	5 11:30 - 12:15	6 12:30 - 13:15	7 13:45 - 14:30	8 14:45 - 15:30	9 15:45 - 16:30	10 16:45 - 17:30	11 17:45 - 18:30	12 18:45 - 19:30	13 19:45 - 20:30	14 20:45 - 21:30	Matières	Nombre
Lundi			Systemes sensoriels C				ME C								Sources d'énergie renouvelables	
			eloigne			PV	12627A				ST				Sources d'énergie renouvelables	
															Microelectronique EEA C	
															Microelectronique EEA TP	
															Commande optimale et adaptati	
															Commande optimale et adaptati	
															Systemes sensoriels EEA Cours	
Mardi										HD EEA V C					Systemes sensoriels TP	
										eloigne			KA		Gestion des projets EEA C	
															Hum. disciplina EEA V C	
Mercredi					Systemes sensoriels TP		SER TP		SER C							
					12612	PV	12318	LS	12318						VL	
Jeudi										ME TP						
										12628					ST	
Vendredi			GP EEA C			COA C				COA TP						
			eloigne			KA	eloigne				KD	4412			KD	
															Nombre par semaine	



# Horaire: V annee IC

FFOE

	1 7:30 - 8:15	2 8:30 - 9:15	3 9:30 - 10:15	4 10:30 - 11:15	5 11:30 - 12:15	6 12:30 - 13:15	7 13:45 - 14:30	8 14:45 - 15:30	9 15:45 - 16:30	10 16:45 - 17:30	11 17:45 - 18:30	12 18:45 - 19:30	13 19:45 - 20:30	14 20:45 - 21:30	Matières	Nombre
Lundi							HD IC C								Systemes sensoriels IC C Cours	3
							eloigne KA								Systemes sensoriels IC TP	2
															Programmation objet dans l'envi	4
															Programmation objet dans l'envi	3
															Reconnaissance des formes IC	4
															Reconnaissance des formes IC	3
Mardi			TT C				Systemes sensoriels IC C								Technique de television C	4
			eloigne AB				eloigne PV								Technique de television TP	3
															Gestion des projets IC C	3
Mercredi			TT TP				SS IC TP			GP IC C					Hum. disciplina IC V C	3
			1310 AB				12612 PV			eloigne KA						
Jeudi		POED C				POED TP										
		eloigne IM				12618 IM										
Vendredi		RF C				RF TP										
		12618 AM				12618 AM										
			Nombre par semaine													