

Emploi du temps Groupe - S5 (Sem 38, sem commençant le 16/09/2024)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30		
lundi 16/09/2024	VHDL S5_ESE FOUCHER Clement GE-B07 (B07)				Instrum. Hyperfreq. S5_ESE DUBUC David GE-B07 (B07)							Instrum. Hyperfreq. S5_ESE1 DUBUC David GE-A09 (A09)				Instrum. Hyperfreq. S5_ESE2 DUBUC David GE-A09 (A09)						
			Robotique Avancée S5_AII MUJICA Martin GE-A05 (A05)									Outils mathématique et logiciels S5_AII1 Intervenant GEII 2; MUJICA Martin GE-C02 (TP Automatismes (C02))				Outils mathématique et logiciels S5_AII2 Intervenant GEII 2 GE-C02 (TP Automatismes (C02))						
												Programmation Orientée Objet S5_AII2 MEDJIAH Samir GE-B04 (B04)				Programmation Orientée Objet S5_AII1 MEDJIAH Samir GE-B04 (B04)						
												VHDL S5_ESE2 ARDOUIN Manuel GE-A06 (A06)				VHDL S5_ESE1 FOUCHER Clement GE-A06 (A06)						
mardi 17/09/2024	Culture et Communication S5_ESE1 CIESLAK Veronique GE-A06 (A06)				Culture et Communication S5_ESE2 CIESLAK Veronique GE-A06 (A06)							Outils mathématique et logiciels S5_AII1 Intervenant GEII 2 GE-A01 (TP Cmd. de Systèmes (A01))				Maintenance S5_ESE2 GONZAGA Alain						
	Integration Robotique S5_AII2 VANDEPORTAELE Bertrand GE-C03 (TP Systèmes Industriels (C03)); GE-C04 (TP Robotique (C04))				Integration Robotique S5_AII1 VANDEPORTAELE Bertrand GE-C03 (TP Systèmes Industriels (C03)); GE-C04 (TP Robotique (C04))							Robotique Avancée S5_AII2 MUJICA Martin GE-C02 (TP Automatismes (C02))				Outils mathématique et logiciels S5_AII2 Intervenant GEII 2 GE-A01 (TP Cmd. de Systèmes (A01))						
	Maintenance S5_ESE2 GONZAGA Alain				Maintenance S5_ESE1 GONZAGA Alain							Vie de l'Entreprise S5_ESE2 BACHIR Leila GE-A09 (A09)				Robotique Avancée S5_AII1 DE MATTEIS Ludovic GE-C02 (TP Automatismes (C02))						
	Vie de l'Entreprise S5_AII1 HARDY Virginie GE-A09 (A09)				Vie de l'Entreprise S5_AII2 BACHIR Leila GE-A09 (A09)									Maintenance S5_ESE1 GONZAGA Alain				Vie de l'Entreprise S5_ESE1 BACHIR Leila GE-A09 (A09)				
mercredi 18/09/2024	Instrum. Hyperfreq. S5_ESE2 PEYTRAL-RIEU Olivia GE-A09 (A09)				Instrum. Hyperfreq. S5_ESE1 PEYTRAL-RIEU Olivia GE-A09 (A09)							Anglais S5_AII1 CHATAIN Caroline GE_LL_A04 (Labo Langues GEII (A04))				Anglais S5_AII2 CHATAIN Caroline GE_LL_A04 (Labo Langues GEII (A04))						
	Integration Robotique S5_AII2 VANDEPORTAELE Bertrand GE-C03 (TP Systèmes Industriels (C03)); GE-C04 (TP Robotique (C04))				Integration Robotique S5_AII2 VANDEPORTAELE Bertrand GE-C03 (TP Systèmes Industriels (C03)); GE-C04 (TP Robotique (C04))							Instrum. Hyperfreq. S5_ESE1 Intervenant GEII 1; PEYTRAL-RIEU Olivia GE-D01 (TP Hyperfréquences (D01))				Instrum. Hyperfreq. S5_ESE2 MOUTIER Frederic GE-D01 (TP Hyperfréquences (D01))						
	Robotique Avancée S5_AII1 DE MATTEIS Ludovic; Intervenant GEII 1 GE_MFJA_AI (GE_MFJA_AI)				Robotique Avancée S5_AII1 DE MATTEIS Ludovic; Intervenant GEII 1 GE_MFJA_AI (GE_MFJA_AI)							Integration Robotique S5_AII2 GONZAGA Alain GE-C03 (TP Systèmes Industriels (C03)); GE-C04 (TP Robotique (C04))				Integration Robotique S5_AII1 GONZAGA Alain; VANDEPORTAELE Bertrand GE-C03 (TP Systèmes Industriels (C03)); GE-C04 (TP Robotique (C04))						

Emploi du temps Groupe - S5 (Sem 38, sem commençant le 16/09/2024)

	08:00	08:30	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30		
mercredi 18/09/2024	VHDL S5_ESE1 FOUCHER Clement; GILLIARD Hugues GE-C01 (TP Systèmes Embarqués (C01))				VHDL S5_ESE2 GILLIARD Hugues GE-C01 (TP Systèmes Embarqués (C01))							Programmation Orientée Objet S5_ESE2 COMBETTES Stephanie GE-A09 (A09)				Programmation Orientée Objet S5_ESE1 CHEPIED Cédric GE-A09 (A09)						
jeudi 19/09/2024	Instrum. Hyperfreq. S5_ESE2 MOUTIER Frederic GE-D01 (TP Hyperfréquences (D01))				Culture et Communication S5_AII1 CIESLAK Veronique GE-A06 (A06)																	
	Outils mathématique et logiciels S5_AII1 BERNADY Gaelle GE-F02 (Info 3 (F02))				Instrum. Hyperfreq. S5_ESE1 DUBUC David; Intervenant GEII 2 GE-D01 (TP Hyperfréquences (D01))																	
	Programmation Orientée Objet S5_ESE1 CHEPIED Cédric; LATU Philippe GE-E03 (TP Informatique Embarquée (E03))				Outils mathématique et logiciels S5_AII2 ROUX Gilles GE-F02 (Info 3 (F02))																	
		Maintenance S5_AII2 GONZAGA Alain GE-A08 (A08)		Programmation Orientée Objet S5_ESE2 COMBETTES Stephanie GE-E03 (TP Informatique Embarquée (E03))																		
vendredi 20/09/2024	Anglais S5_ESE1 CHATAIN Caroline GE_LL_A04 (Labo Langues GEII (A04))				Anglais S5_ESE2 CHATAIN Caroline GE_LL_A04 (Labo Langues GEII (A04))							Programmation Orientée Objet S5 MEDJIAH Samir IP60 (Amphi Bernard Maris (Amphi BC60)) <i>Amphi prêté par TC à GEII le 5 juillet</i>				Maintenance S5_AII1 GONZAGA Alain GE-A08 (A08)						
	Maintenance S5_AII2 GONZAGA Alain GE-A08 (A08)				Maintenance S5_AII1 GONZAGA Alain GE-A08 (A08)													Culture et Communication S5_AII2 CIESLAK Veronique GE-A06 (A06)				
	Programmation Orientée Objet S5_AII1 Intervenant GEII 3; MEDJIAH Samir GE-E03 (TP Informatique Embarquée (E03))				Programmation Orientée Objet S5_AII2 MUJICA Martin GE-E03 (TP Informatique Embarquée (E03))																	
	VHDL S5_ESE2 NOHE Regis GE-D02 (TP Objets Connectés (D02))				VHDL S5_ESE1 FOUCHER Clement; NOHE Regis GE-D02 (TP Objets Connectés (D02))																	