

Emploi du temps Groupe - MI401 GROUPE A1 (MATH INFO)

	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	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00	
lundi	Vacances, Sem 14																									
				Cours/TD, 09:30-12:20, Sem 3-4, 10-11, 13 Matière: 4TIN402U Algo structures données arborescentes Groupe: MI401A1 Personnel: DUCHON Philippe										Cours/TD, 14:00-16:50, Sem 4-5, 7, 12, 15 Matière: 4TTI401U Analyse 2 Groupe: MI401A1					Cours/TD, Sem 4-7, 9-13, 15, 17 Matière: Anglais Préparation au Départ PI Groupes: CH400A1; EEA401A1; IGM401A1; INF401A2; MEC401A2; MF401A2; MI401A; PHY401A1; PYC401A1 <i>PI</i>							
mardi	Cours/TD, 08:00-09:20, Sem 4-5 Matière: 4TTI401U Analyse 2 Groupe: MI401A1		TD, 09:30-12:20, Sem 4-7, 9-10, 12-15, 17 Matière: 4TMQ401U Structures algébriques 1 Groupe: MI401A1											14:00-16:50, Sem 4-7, 9-10, 12-15, 17 Matière: 4TTV402U Sport Groupes: INF401A; MI401A					TD, Sem 4-7, 9-10, 12-15, 17 Matière: 4TTV409U LCO Culture Groupes: IGM401A1; MF401A; MI401A <i>A21 DLLC</i>							
		TD, 08:00-10:50, Sem 4, 6, 9, 12 Matière: 4TIN404U Proba, Statistiques et Combinatoire Groupe: MI401A1											TD, 13:20-15:20, Sem 4-7, 9-15, 17 Matière: 4TTV401U Anglais S4 Groupes: IGM401A1; ISI401A1; MF401A; MI401A <i>DLLC</i>			TD, 15:30-16:50, Sem 4-7, 9-10, 12-15, 17 Matière: 4TMQ401U Structures algébriques 1 Groupe: MI401A1										
mercredi			TD, 09:30-10:50, Sem 5, 7, 11, 13-14 Matière: 4TIN404U Proba, Statistiques et Combinatoire Groupe: MI401A1																							
	TD, 08:00-09:20, Sem 7 Matière: 4TMQ401U Structures algébriques 1 Groupe: MI401A1		TD, 09:30-12:20, Sem 4 Matière: 4TMQ401U Structures algébriques 1 Groupe: MI401A1											Cours/TD, 14:00-16:50, Sem 3-7, 9-10, 12-15, 17 Matière: 4TTV404U Introduction to quantum Groupes: CH400A1; EEA401A13; IGM401A1; INF401A2; MEC401A2; MF401A2; MI401A; PHY401A1; PYC401A1 <i>PI</i>					Cours/TD, Sem 3, 7, 10, 13 Matière: 4TTV407U Science communication 2 Groupes: EEA401A1; IGM401A1; INF401A2; ISI401A1; MEC401A2; MF401A2; MI401A; PYC401A1 <i>Site Lamartine</i>							
jeudi																										
							TD Machine, 11:00-12:20, Sem 5-7, 9, 11-15 Matière: 4TIN404U Proba, Statistiques et Combinatoire Groupe: MI401A1 <i>CREMI</i>																			

ATTEENTION!!! Emploi du temps provisoire : consultez quotidiennement les divers affichages

Emploi du temps Groupe - MI401 GROUPE A1 (MATH INFO)

	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	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00		
jeudi																			<p>Cours ou TD, 17:00-18:20, Sem 4-7, 9-10, 12-15 Matière: 4TTV406U Environmental impact & resource efficiency Groupes: CH400A1; EEA401A1; IGM401A1; INF401A2; MEC401A2; MF401A2; MI401A; PHY401A1; PYC401A1 <i>Pour les étudiants inscrits en parcours international</i></p>								
																			<p>Cours ou TD, 17:00-18:20, Sem 5-7, 9-10, 12-15 Matière: 4TTV408U Biology and interdisciplinarity Groupes: CH400A1; EEA401A1; IGM401A1; INF401A2; MEC401A2; MF401A2; MI401A; PHY401A1; PYC401A1 <i>Pour les étudiants inscrit en parcours international</i></p>								
vendredi	<p>Cours, 08:00-09:20, Sem 3 Matière: 4TMQ401U Structures algébriques 1 Groupes: MF401A1; MI401A</p>			<p>Cours, 09:30-10:50, Sem 3-7, 9-15 Matière: 4TMQ401U Structures algébriques 1 Groupes: MF401A; MI401A</p>			<p>Cours, 11:00-12:20, Sem 3, 5, 7, 10, 12, 14 Matière: 4TMQ401U Structures algébriques 1 Groupes: MF401A; MI401A</p>							<p>Cours, 14:00-15:20, Sem 4-7, 9-10, 12-15 Matière: 4TIN404U Proba, Statistiques et Combinatoire Groupes: INF401A; MI401A Personnel: BONICHON Nicolas</p>			<p>Cours, 15:30-16:50, Sem 4-5 Matière: 4TIN404U Proba, Statistiques et Combinatoire Groupes: INF401A; MI401A Personnel: BONICHON Nicolas</p>										
																			<p>Cours/TD, 15:30-18:20, Sem 14 Matière: 4TTI401U Analyse 2 Groupe: MI401A1</p>								
sa																											
dim	<p>Vacances, Sem 7</p>																										
	<p>Vacances, Sem 15</p>																										