

### Emploi du temps 1ère Année Master Informatique (S1)

	1ère séance (08:00/09:00)			2ème séance (09:00/10:00)			3ème séance (10:00/11:00)			4ème séance (11:00/12:00)			5ème séance (13:00/14:00)			6ème séance (14:00/15:00)			7ème séance (15:00/16:00)			
<b>Dimanche</b>	G1	TP Bases de Données Avancées	S 06	G1	TP Réseaux et Interconnexion SOLTANI	LAB2	G1	TP Bases de Données Avancées	S 06	G1	TP Réseaux et Interconnexion SOLTANI	LAB2										
	G2	TP Réseaux et Interconnexion SOLTANI	LAB2	G2	TP Bases de Données Avancées	S 06	G2	TP Réseaux et Interconnexion SOLTANI	LAB2	G2	TP Bases de Données Avancées	S 06										
	G3	TP Systèmes Distribués1 ZAIZ	S 09	G3	TP Algo & Architectures parallèles	S 09	G3	TP Systèmes Distribués1 ZAIZ	S 09	G3	TP Algo & Architectures parallèles	S 09										
	G4	TP Algo & Architectures parallèles	S10	G4	TP Systèmes Distribués1 ZAIZ	S10	G4	TP Algo & Architectures parallèles	S10	G4	TP Systèmes Distribués1 ZAIZ	S10										
<b>lundi</b>	C Bases de Données Avancées KHALAIFA			C Acquisition et repr. des connaissances GUIA			C Bases de Données Avancées KHALAIFA			C Acquisition et repr. des connaissances GUIA												
			Amphi A			Amphi A			Amphi A			Amphi A										
	G1	TD Acqui et repr. des conn GUIA	S24 bio	G1	TD Analyse de données NAOUI	S24 bio																
	G2	TD Acqui et repr. des conn GUIA	S24 bio	G2	TD Analyse de données NAOUI	S24 bio																
<b>Mardi</b>	G1	TP Systèmes Distribués1 ZAIZ	S 09	G1	TP Algo & Architectures parallèles	S 09	G1	TP Systèmes Distribués1 ZAIZ	S 09	G1	TP Algo & Architectures parallèles	S 09										
	G2	TP Algo & Architectures parallèles	S10	G2	TP Systèmes Distribués1 ZAIZ	S10	G2	TP Algo & Architectures parallèles	S10	G2	TP Systèmes Distribués1 ZAIZ	S10										
	G3	TP Bases de Données Avancées	S 08	G3	TP Réseaux et Interconnexion SOLTANI	LAB2	G3	TP Bases de Données Avancées	S 08	G3	TP Réseaux et Interconnexion SOLTANI	LAB2										
	G4	TP Réseaux et Interconnexion SOLTANI	LAB2	G4	TP Bases de Données Avancées	S 08	G4	TP Réseaux et Interconnexion SOLTANI	LAB2	G4	TP Bases de Données Avancées	S 08										
<b>Mercredi</b>	C Algo & Architectures parallèles LAOUID			C Systèmes Distribués1 ZAIZ			C Algo & Architectures parallèles LAOUID			C Systèmes Distribués1 ZAIZ												
			Amphi A			Amphi A			Amphi A			Amphi A										
	G1	TD Analyse de données NAOUI	S24 bio	G1	TD Acqui et repr. des conn GUIA	S24 bio																
	G2	TD Analyse de données NAOUI	S24 bio	G2	TD Acqui et repr. des conn GUIA	S24 bio																
<b>Jeudi</b>	G3	TD Acqui et repr. des conn GUIA	S25 bio	G3	TD Analyse de données NAOUI	S25 bio																
	G4	TD Acqui et repr. des conn GUIA	S25 bio	G4	TD Analyse de données NAOUI	S25 bio																
	C Réseaux et Interconnexion SOLTANI			C Réseaux et Interconnexion SOLTANI			C Réseaux et Interconnexion SOLTANI			C Réseaux et Interconnexion SOLTANI												
			Amphi A			Amphi A			Amphi A			Amphi A										