

## Master 2 Informatique - Parcours Apprentissage, Information et Contenu (AIC) EMPLOI DU TEMPS 2017-2018

TC1 - Apprentissage

TC2 - Optimisation

TC3 - Recherche et extraction d'informations dans les textes

TC4 - Algorithmes d'inférence et d'apprentissage à grande échelle

TC5 - Traitement des images et du signal

TC6 - Science des données pour le Big Data

Avertissement: Cet emploi du temps est donné à titre indicatif et pourra être modifié par la suite - Bâtiment non précisé = PUIO - Bâtiment 640 (TD/TP)

	LUNDI					MARDI					MERCREDI					JEUDI					VENDREDI					1ERE PERIODE
	9h-10h30	10h45-12h15	PAUSE	14h-15h30	15h45-17h15	17h30-19h	9h-10h30	10h45-12h15	PAUSE	14h-15h30	15h45-17h15	17h30-19h	9h-10h30	10h45-12h15	PAUSE	14h-15h30	15h45-17h15	17h30-19h	9h-10h30	10h45-12h15	PAUSE	14h-15h30	15h45-17h15	17h30-19h		
du 28 août au 01 sept.																							Amphi d'accueil 10h PUIO - Grand amphi			
du 04 sept. au 08 sept.																		TC4 A. Allauzen D201/D103				TC5 Y. Tendero PUIO - B107				
du 11 sept. au 15 sept.													TC1 M. Sebag A. Allauzen D101/D103			TC5 Y. Tendero PUIO - D101			Junior Conférence Journée DataScience LAL (Bât. 200)			Junior Conférence Journée DataScience LAL (Bât. 200)				
du 18 sept. au 22 sept.		TC4 J. C. Janodet B107/E202		TC2 D. Brockhoff D101/E202					TC4 J. C. Janodet D101/D104				TC1 M. Sebag A. Allauzen D101/D103			TC2 A. Auger D. Brockhoff E210/E201			TC3 A. L. Ligozat B109/D103				TC5 Y. Tendero PUIO - C105		TC2 A. Auger D. Brockhoff D101/E201	
du 25 sept. au 29 sept.									TC4 J. C. Janodet E107/D104							TC1 M. Sebag A. Allauzen E210/E201			TC3 A. L. Ligozat PUIO - B109				TC5 Y. Tendero PUIO - C105		TC2 A. Auger D. Brockhoff D101/E201	
du 02 oct. au 06 oct.				Prés. options 13h30-15h PUIO - E212					TC4 A. Allauzen E107/D104				TC1 M. Sebag A. Allauzen D101/D103						TC3 A. L. Ligozat B109/D103				TC5 Y. Tendero PUIO - C105		TC2 A. Auger D. Brockhoff D101/E201	
du 09 oct. au 13 oct.	Deadline choix des options 12h			TC4 Examen 15h45-17h15 Petit amphi					TC4 A. Allauzen E107/D103				TC1 M. Sebag A. Allauzen D101/D103						TC3 A. L. Ligozat B109/D103				TC5 Y. Tendero PUIO - C105		TC2 A. Auger D. Brockhoff D101/E201	
du 16 oct. au 20 oct.									TC3 A. L. Ligozat D101/D103			TC4 A. Allauzen E107/E203				TC1 M. Sebag A. Allauzen D101/D103			TC3 A. L. Ligozat E210/D103						TC2 A. Auger D. Brockhoff D101/E201	
du 23 oct. au 27 oct.				TC1 M. Sebag A. Allauzen D203/D103					TC5 Y. Tendero PUIO - B107										TC3 A. L. Ligozat B109/D103			TC2 Soutenances PUIO - D204		TC2 Soutenances PUIO - D204	OPT1 Challenges 12h30-14h30 X	
du 30 oct. au 03 nov.	VACANCES DE TOUSSAINT																									
du 06 nov. au 10 nov.							TC1 Examen M. Sebag PUIO - D201						TC6 9h-13h30 D. Colazzo PUIO - E210						TC3 Soutenances A. L. Ligozat PUIO - E204					TC2 Examen A. Auger PUIO - E210		

OPT1 - Data Camp  
OPT2 - Modèles graphiques pour l'accès à l'information à grande échelle  
OPT3 - Indexation d'image et recherche par le contenu  
OPT4 - Interprétation d'images  
OPT5 - Apprentissage par renforcement

OPT6 - Apprentissage avancé  
OPT7 - Apprentissage à partir de données structurées  
OPT8 - Deep learning  
OPT9 - Extraction d'information : des documents aux interfaces  
OPT10 - Décision distribuée et théorie des jeux

OPT11 - Audio-synthesis: speech and computer music  
OPT12 - Reconnaissance et interaction vocale  
OPT13 - Optimisation avancée  
Formation à la Recherche/Formation à la Vie en Entreprise (FR/FVE)  
Projet  
Anglais  
TC6 - Science des données pour le Big Data

Avertissement: Cet emploi du temps est donné à titre indicatif et pourra être modifié par la suite - Bâtiment non précisé = PUIO - Bâtiment 640 (TD/TP)

	LUNDI					MARDI					MERCREDI					JEUDI					VENDREDI								
	9h-10h30	10h45-12h15	PAUSE	14h-15h30	15h45-17h15	17h30-19h	9h-10h30	10h45-12h15	PAUSE	14h-15h30	15h45-17h15	17h30-19h	9h-10h30	10h45-12h15	PAUSE	14h-15h30	15h45-17h15	17h30-19h	9h-10h30	10h45-12h15	PAUSE	14h-15h30	15h45-17h15	17h30-19h					
du 13 nov. au 17 nov.	Projet I. Guyon PUIO - B107			OPT5 M. Sebag PUIO - E212			OPT9 A. Vilnat PUIO - E201			OPT8 13h30-17h M. Sebag E107/D103			TC6 D. Colazzo E210/E202			OPT8 A. Allauzen E212/E202			TC6 D. Colazzo D203/D103			OPT12 C. Barras PUIO - E105			TC6 9h-12h30 D. Colazzo E105/E201			TC6 14h-17h30 D. Colazzo E210/E201	
du 20 nov. au 24 nov.	TC6 D. Colazzo D101/D103			OPT5 M. Sebag PUIO - E212			OPT9 A. Vilnat PUIO - E201			OPT7 13h30-17h A. Allauzen E107/D103			OPT8 A. Allauzen D101/E204			OPT2 F. Yvon PUIO - Petit Amphi			OPT6 A. Cornuejols PUIO - E105			OPT12 C. Barras PUIO - E105			OPT4 I. Bloch PUIO - D101			OPT3 A. Manzanera PUIO - E105	
du 27 nov. au 01 déc.				OPT5 M. Sebag PUIO - E212			OPT9 A. Vilnat PUIO - E201			OPT7 13h30-17h A. Allauzen E107/D103			OPT8 A. Allauzen D101/D104			OPT2 F. Yvon PUIO - Petit Amphi						OPT12 C. Barras PUIO - E107			OPT4 I. Bloch PUIO - D201			OPT3 A. Manzanera PUIO - E213	
du 04 déc. au 08 déc.	OPT9 A. Vilnat PUIO - E202			OPT5 M. Sebag PUIO - E212			TC6 Examen 9h30-11h30 PUIO - D101			OPT7 13h30-17h A. Allauzen D201/D103			OPT7 A. Allauzen D101/E204			OPT2 F. Yvon PUIO - Petit Amphi			OPT6 A. Cornuejols PUIO - E210			OPT12 C. Barras E210/E204			OPT4 I. Bloch PUIO - D201			OPT3 A. Manzanera PUIO - E213	
du 11 déc. au 15 déc.	OPT6 A. Cornuejols PUIO - D204			OPT5 M. Sebag PUIO - E212			OPT9 A. Vilnat PUIO - E201			OPT7 13h30-17h A. Allauzen E107/D103			OPT8 10h45-12h15 A. Allauzen D101/E204			OPT2 F. Yvon PUIO - Petit Amphi			OPT6 A. Cornuejols PUIO - D101			OPT12 C. Barras PUIO - E107			OPT4 I. Bloch PUIO - D201			OPT3 D. Filliat E213/E201	
du 18 déc. au 22 déc.	OPT1 B. Kegl A. Gramfort X			OPT1 B. Kegl A. Gramfort X			OPT1 B. Kegl A. Gramfort X			OPT1 B. Kegl A. Gramfort X			OPT1 B. Kegl A. Gramfort X			OPT1 B. Kegl A. Gramfort X			OPT1 B. Kegl A. Gramfort X			OPT1 B. Kegl A. Gramfort X			OPT1 B. Kegl A. Gramfort X			OPT1 B. Kegl A. Gramfort X	
du 25 déc. au 29 déc.	VACANCES DE NOËL																												
du 01 janv. au 05 janv.																													
du 08 janv. au 12 janv.	Anglais 8h15-12h15 D201/D204/ E105/E210			OPT5 M. Sebag PUIO - E212			OPT9 A. Vilnat PUIO - E201			OPT7 13h30-17h A. Allauzen E107/D103									OPT6 A. Cornuejols PUIO - E210			OPT12 C. Barras E107/E204			OPT4 I. Bloch PUIO - D204			OPT3 A. Manzanera PUIO - E202	
du 15 janv. au 19 janv.	Anglais 8h30-12h30 D201/D204/ E105/E210			OPT5 M. Sebag PUIO - E212			OPT9 A. Vilnat PUIO - E201			OPT7 13h30-17h A. Allauzen E107/D103			OPT8 M. Sebag E105/E204			OPT2 F. Yvon PUIO - Grand Amphi			OPT6 A. Cornuejols PUIO - E210			OPT12 C. Barras PUIO - E107			OPT4 I. Bloch PUIO - D204			OPT3 A. Manzanera PUIO - E213	
du 22 janv. au 26 janv.	Anglais 8h30-12h30 D201/D204/ E105/E210			Projet I. Guyon PUIO - E212			Projet I. Guyon PUIO - E105			Projet I. Guyon PUIO - E105			OPT5 M. Sebag PUIO - E105			OPT2 F. Yvon PUIO - Grand Amphi			Projet I. Guyon PUIO - E210			Projet I. Guyon PUIO - E210			Projet I. Guyon PUIO - E212				
du 29 janv. au 02 fév.	Anglais 8h30-12h30 D201/D204/ E105/E210						OPT2 9h30-12h30 PUIO - Petit Amphi						TC1 Soutenances PUIO - E105			TC1 Soutenances PUIO - D204			OPT6 A. Cornuejols PUIO - E210			OPT8 M. Sebag E105/E202			OPT4 I. Bloch PUIO - D204			OPT3 A. Manzanera PUIO - E213	
du 05 fév. au 09 fév.	Anglais 8h30-12h30 D201/D204/ E105/E210									FVE Conférence (1) Petit Amphi									FVE Conférence (2) Petit Amphi										
du 12 fév. au 16 fév.	Anglais 8h30-12h30 D201/D204/ E105/E210			OPT5 Examen M. Sebag PUIO - E210			OPT9 Examen A. Vilnat PUIO - E212						OPT8 Examen A. Allauzen PUIO - D101			OPT2 Examen F. Yvon Grand Amphi						OPT12 Examen C. Barras PUIO - D101			OPT4 Examen I. Bloch PUIO - E105			OPT3 Examen A. Manzanera E213/E202	

2EME PERIODE

2EME PERIODE

## Formation à la Recherche/Formation à la Vie en Entreprise (FR/FVE)

**Avertissement: Cet emploi du temps est donné à titre indicatif et pourra être modifié par la suite - Bâtiment non précisé = PUIO - Bâtiment 640 (TD/TP)**

[illegible]