

Master 2 Informatique - Parcours Fondements de l'Informatique et Ingénierie du Logiciel (FIIL)

EMPLOI DU TEMPS 2018-2019

UE1 - Langages centrés données UE2 - Test fonctionnel de protocoles UE3 - Calcul haute performance UE4 - Vérification/Preuves interactives et applications UE5 - Comptage et énumération de structures de données UE6 - Langages: sémantique et modèles d'exécution UE7 - Programmation d'applications WEB avancées	UE8 - Programmation systèmes et réseaux UE9 - Programmation orientée sécurité UE10 - Programmation C++11 avancée UE11 - Modélisation et simulation de systèmes dynamiques (avec ENSTA) UE12 - Formation à la vie en entreprise UE13 - Software model checking UE14 - Vérification déductive de programmes (avec COMASIC)	UE15 - Systèmes réactifs et synchrones (avec COMASIC) UE16 - Validation inductive de programmes et de systèmes hybrides (avec COMASIC) UE17 - Tests de conformité UE18 - Algorithmique répartie (avec COMASIC) UE19 - Optimisation stochastique UE20 - Modèles de la nature Conférence (Cycle de conférences, présence obligatoire)
---	--	---

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

	LUNDI						MARDI						MERCREDI						JEUDI						VENDREDI						1ère période						
	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	9h-10h30	10h45-12h15	PAUSE	14h-15h30	15h45-17h15	17h30-19h							
du 27 août au 31 août																																					
du 03 sept. au 07 sept.																																					
du 10 sept. au 14 sept.	UE2 9h30-12h45 A. Lisser F. Zaidi D201/E202			UE19 A. Lisser PUJO - D201			UE5 F. Hivert V. Pons D204/E201			UE6 T. Balabonski D201/E201		UE16 S. Putot X - Bât. Turing Salle		UE4 B. Wolff PUJO - E105		UE1 K. Nguyen E107/E205		UE18 S. Delaet PUJO - E107																			
du 17 sept. au 21 sept.	UE2 9h30-12h45 F. Zaidi D201/E202			UE19 A. Lisser PUJO - D201			UE5 F. Hivert V. Pons D204/E201			UE6 T. Balabonski D201/E201		UE16 S. Putot X - Bât. Turing Salle		UE4 B. Wolff PUJO - E105		UE1 K. Nguyen E107/E205		UE18 S. Delaet PUJO - E107																			
du 24 sept. au 28 sept.	UE2 9h30-12h45 F. Zaidi D201/E202			UE19 A. Lisser PUJO - D201			UE5 F. Hivert V. Pons D204/E201			UE6 T. Balabonski D201/E211		UE16 S. Putot X - Bât. Turing Salle		UE4 B. Wolff PUJO - E105		UE1 K. Nguyen E107/E205		UE18 S. Delaet PUJO - E107																			
du 01 oct. au 05 oct.	UE2 S. Maag D201/E202			UE19 A. Lisser PUJO - D201			UE5 F. Hivert V. Pons D204/E201			UE6 T. Balabonski D201/D104		UE16 S. Putot X - Bât. Turing Salle		UE4 B. Wolff PUJO - E105		UE1 K. Nguyen E107/E205		UE18 S. Delaet PUJO - E107																			
du 08 oct. au 12 oct.	UE2 S. Maag D201/E202			UE19 A. Lisser PUJO - D201			UE5 F. Hivert V. Pons D204/E201			UE6 T. Balabonski D201/E211		UE16 S. Putot X - Bât. Turing Salle		UE4 B. Wolff PUJO - E105		UE1 K. Nguyen E107/E205		UE18 J. Burman PUJO - E107		UE3 M. Baboulin PUJO - B107																	
du 15 oct. au 19 oct.	UE2 S. Maag D201/E202			UE19 A. Lisser PUJO - D201			UE5 F. Hivert V. Pons D204/E201			UE6 T. Balabonski D107/E211		UE16 S. Putot X - Bât. Turing Salle		UE4 B. Wolff PUJO - E105		UE1 K. Nguyen E107/E205		UE18 J. Burman PUJO - E107		UE3 M. Baboulin PUJO - B107																	
du 22 oct. au 26 oct.	UE2 S. Maag D201/E202			UE19 A. Lisser PUJO - D201			UE5 F. Hivert V. Pons D204/E201			UE6 T. Balabonski E107/E205		UE16 S. Putot X - Bât. Turing Salle		UE4 B. Wolff PUJO - E105		UE1 K. Nguyen E107/E205		UE18 J. Burman PUJO - E107		UE3 M. Baboulin PUJO - B107																	
du 29 oct. au 02 nov.	VACANCES DE TOUSSAINT																																				
du 05 nov. au 09 nov.	UE2 Examen PUJO -			UE19 Examen A. Lisser PUJO -			UE5 F. Hivert V. Pons D204/E201					UE16 S. Putot X - Bât. Turing Salle			UE1 Examen K. Nguyen PUJO -		UE18 J. Burman PUJO - E107		UE3 O. Kaya PUJO - E202																		
du 12 nov. au 16 nov.										UE6 Examen T. Balabonski PUJO -		UE16 Soutenances S. Putot X		UE4 Examen B. Wolff PUJO -		UE1 Soutenances K. Nguyen PUJO -		UE18 Soutenances PUJO - E105		UE3 O. Kaya PUJO - E202			UE11 A. Chapoutot ENSTA PT														
du 19 nov. au 23 nov.							UE5 Soutenances PUJO -					UE3 F. Hulsemann PUJO - D201					UE18 Examen PUJO - D201		UE3 O. Kaya PUJO - E203																		

UE1 - Langages centrés données
 UE2 - Test fonctionnel de protocoles
 UE3 - Calcul haute performance
 UE4 - Vérification/Preuves interactives et applications
 UE5 - Comptage et énumération de structures de données
 UE6 - Langages: sémantique et modèles d'exécution
 UE7 - Programmation d'applications WEB avancées

UE8 - Programmation systèmes et réseaux
 UE9 - Programmation orientée sécurité
 UE10 - Programmation C++11 avancée
 UE11 - Modélisation et simulation de systèmes dynamiques
 UE12 - Formation à la vie en entreprise
 UE13 - Software model checking
 UE14 - Vérification déductive de programmes

UE15 - Systèmes réactifs et synchrones
 UE16 - Validation inductive de programmes et de systèmes hybrides
 UE17 - Tests de conformité
 UE18 - Algorithmique répartie
 UE19 - Optimisation stochastique
 UE20 - Modèles de la nature
 Conférence (Cycle de conférences, présence obligatoire)

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	9h-10h30	10h45-12h15	PAUSE	14h-15h30	15h45-17h15	17h30-19h	
du 26 nov. au 30 nov.	UE20 J. Beauquier J. Burman PUIO - E210			Conférence			UE10 J. Falcou G. Melquiond PUIO - E202			UE17 P. Le Gall E107/E201			UE9 O. Levillain PUIO - TD			UE9 O. Levillain PUIO - TD/TP			UE7 9h40-12h40 F. Zaidi PUIO - E204			UE14 A. Paskevich J. Signoles PUIO - E205			UE15 M. Pouzet X - Bât. Turing			UE11 A. Chapoutot ENSTA PT		2 ^{ème} période	
du 03 déc. au 07 déc.	UE20 J. Beauquier J. Burman PUIO -			Conférence			UE10 J. Falcou G. Melquiond PUIO -			UE17 P. Le Gall TD/TP			UE9 O. Levillain PUIO - TD			UE9 O. Levillain PUIO - TD/TP			UE7 K. Nguyen PUIO -			UE14 A. Paskevich J. Signoles PUIO -			UE15 M. Pouzet X - Bât. Turing			UE11 A. Chapoutot ENSTA PT			
du 10 déc. au 14 déc.	UE20 J. Beauquier J. Burman PUIO -			UE8 S. Martin PUIO - E203			UE10 J. Falcou G. Melquiond PUIO -			UE17 P. Le Gall TD/TP			UE8 S. Martin PUIO -			UE8 S. Martin PUIO -			UE7 9h40-12h40 F. Zaidi PUIO -			UE14 A. Paskevich J. Signoles PUIO -			UE15 M. Pouzet X - Bât. Turing			UE11 A. Chapoutot ENSTA PT			
du 17 déc. au 21 déc.	UE20 J. Beauquier J. Burman PUIO -			UE8 S. Martin PUIO -			UE10 J. Falcou G. Melquiond PUIO -			UE17 P. Le Gall TD/TP			UE8 S. Martin PUIO -			UE8 S. Martin PUIO -			UE7 K. Nguyen PUIO -			UE14 A. Paskevich J. Signoles PUIO -			UE15 M. Pouzet X - Bât. Turing			UE11 A. Chapoutot ENSTA PT			
du 24 déc. au 28 déc.	VACANCES DE NOËL																														
du 31 déc. au 04 janv.	VACANCES DE NOËL																														
du 07 janv. au 11 janv.	UE20 J. Beauquier J. Burman PUIO -			UE13 S. Bardin E210/E202			UE10 J. Falcou G. Melquiond PUIO -			UE13 S. Conchon PUIO -			UE17 P. Le Gall TD/TP			UE17 P. Le Gall TD/TP			UE7 9h40-12h40 F. Zaidi PUIO -			UE14 A. Paskevich J. Signoles PUIO -			UE15 M. Pouzet X - Bât. Turing			UE11 A. Chapoutot ENSTA PT			
du 14 janv. au 18 janv.	UE20 J. Beauquier J. Burman PUIO -			UE13 S. Conchon PUIO -			UE10 J. Falcou G. Melquiond PUIO -			UE13 S. Conchon PUIO -			UE17 P. Le Gall TD/TP			UE17 P. Le Gall TD/TP			UE7			UE14 A. Paskevich J. Signoles PUIO -			UE15 M. Pouzet X - Bât. Turing			UE11 A. Chapoutot ENSTA PT			
du 21 janv. au 25 janv.	UE20 J. Beauquier J. Burman PUIO -			UE13 S. Conchon PUIO -			UE10 J. Falcou G. Melquiond PUIO -			UE13 S. Conchon PUIO -			UE17 P. Le Gall TD/TP			UE17 P. Le Gall TD/TP			UE7 9h40-12h40 F. Zaidi PUIO -			UE14 A. Paskevich J. Signoles PUIO -			UE15 M. Pouzet X - Bât. Turing			UE11 Examen A. Chapoutot ENSTA PT			
du 28 janv. au 01 fév.				UE13 S. Bardin PUIO -																											
du 04 fév. au 08 fév.																															
du 11 fév. au 15 fév.	UE20 Examen PUIO -			UE13 Examen S. Conchon PUIO -			UE10 Examen PUIO -						UE17 Examen P. Le Gall PUIO -									UE14 Examen A. Paskevich PUIO -			UE15 Examen M. Pouzet X - Bât. Turing						

UE12 - Formation à la vie en entreprise

Formation à la Recherche (Pas d'ECTS associés dans le M2 FIIL)

Anglais (Pas d'ECTS associés dans le M2 FIIL)

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						3ème période
	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	9h-10h30	10h45-12h15	PAUSE	14h-15h30	15h45-17h15	17h30-19h	
du 18 fév. au 22 mars	UE12			UE12			UE12			Conférence UE12 (1)			UE12			UE12			Conférence UE12 (2)			UE12			UE12			UE12			
à partir du 04 mars	STAGE																														