

Master 2 Méthodologie Statistique en Recherche Biomédicale

Planning des Enseignements et examens du semestre 1 session1 2019/2020

Certaines informations seront susceptibles d'être modifiées en cours d'année. Veuillez consulter le panneau d'affichage à chaque début de cours

Mise à niveau en Statistique

Dates	Horaires	Salle informatique	SALLES	Horaires	Salle informatique	SALLES	Horaires	Salle informatique	SALLES	Horaires	Salle informatique	SALLES
	9h15-10h40			11h-12h30			14h-15h30			15h45-17h		
Jeu 3/10	Univ (BF)		BOURNEVILLE	Univ (BF)		BOURNEVILLE	RL (BF)		ED15	RL (BF)		ED15
Ven 4/10	RL (BF)		AMPHI A	RL (BF)		AMPHI A	Inv (BF)		AMPHI A	Survie/Reg Log (BF)		AMPHI A
Jeu 10/10	Multidim (BF)		JOLIOT	Multidim (BF)		JOLIOT	Multidim (BF)		JOLIOT	Multidim (BF)		JOLIOT
Ven 11/10	Mes subj (BF)		PINEL	Mes subj (BF)		PINEL	Clinimétrie (BF)		PINEL	Clinimétrie (BF)		PINEL
Jeu 17/10	1 TP SAS EM	"	TP2	1 TP SAS EM	"	TP2	1 TP SAS LO	"	TP2	1 TP SAS LO	"	TP2
Ven 18/10	1 TP AR	"	TP2	1 TP AR	"	TP2	1 TP AR	"	TP2	1 TP AR	"	TP2
Jeu 24/10	TP CB+CH	"	TP2	TP CB+CH	"	TP2	TP CB+CH	"	TP2	TP CB+CH	"	TP2
Ven 25/10	Programmation R (AG)	"	TP2	Programmation R (AG)	"	TP2	Programmation R (AG)	"	TP2	Programmation R (AG)	"	TP2
Jeu 31/10	BF Devoir	"	TP2	BF Devoir	"	TP2	BF Devoir	"	TP2	BF Devoir	"	TP2
Ven 2/11												
Jeu 7/11	Reg Log/Survie (PA)		PINEL	Reg Log/Survie (PA)		PINEL	Reg Log/Survie (PA)		PINEL	Reg Log/Survie (PA)		PINEL
Ven 8/11	TP survie (PA)	"	TP2	TP survie (PA)	"	TP2	TP survie (PA)	"	TP2	TP survie (PA)	"	TP2
Jeu 14/11	GLM (JPJ)		ALAGILLE 2	GLM (JPJ)		ALAGILLE 2	GLM (JPJ)		ALAGILLE 2	GLM (JPJ)		ALAGILLE 2
Ven 15/11	TP GLM (JPJ)	"		TP GLM (JPJ)	"		TP GLM (JPJ)	"		TP GLM (JPJ)	"	
Jeu 21/11	Intro DataScience (MS)		PINEL	Intro DataScience (MS)		PINEL	Intro DataScience (MS)		PINEL	Intro DataScience (MS)		PINEL
Ven 22/11	Comp Mult (BF)	"	TP2	Comp Mult (BF)	"	TP2	Bootstrap (BF)	"	TP2	Bootstrap (BF)	"	TP2
Jeu 28/11	AD		PINEL	AD		PINEL	AD		PINEL	AD		PINEL
Ven 29/11	AD	"	TP2	AD	"	TP2	AD	"	TP2	AD	"	TP2
Jeu 5/12	AD	PAS DE SALLES DISPONIBLES										
Ven 6/12	AD	"	JOLIOT	AD	"	JOLIOT	AD	"	JOLIOT	AD	"	JOLIOT
Jeu 12/12	Exp Orale (BF)		AMPHI A	Exp Orale (BF)		AMPHI A	Exp Orale (BF)		AMPHI A	Exp Orale (BF)		AMPHI A

Master 2 Méthodologie Statistique en Recherche Biomédicale

Planning des Enseignements et examens du semestre 1 session1 2019/2020

Certaines informations seront susceptibles d'être modifiées en cours d'année. Veuillez consulter le panneau d'affichage à chaque début de cours

Mise à niveau en Statistique

Dates	Horaires	Salle informatique	SALLES	Horaires	Salle informatique	SALLES	Horaires	Salle informatique	SALLES	Horaires	Salle informatique	SALLES
	9h15-10h40			11h-12h30			14h-15h30			15h45-17h		
Vendredi 13/12	Exp Orale (BF)		BOURNEVILLE	Exp Orale (BF)		BOURNEVILLE	Exp Orale (BF)		BOURNEVILLE	Exp Orale (BF)		BOURNEVILLE
Lundi 16/12	Révisions		BOURNEVILLE	Révisions		BOURNEVILLE	Révisions		BOURNEVILLE	Révisions		BOURNEVILLE
Mardi 17/12	Révisions		AMPHIA	Révisions		AMPHIA	Exp Orale (BF)		AMPHIA	Exp Orale (BF)		AMPHIA
Mercredi 18/12	Exp Orale (BF)		ED15	Exp Orale (BF)		ED15	AD		BOURNEVILLE	AD		BOURNEVILLE
Jeudi 19/12	AD			AD			AD			AD		
Vendredi 20/12/2019	Examen AMPHI A - 9H30/13H00											
jeudi 26/12												
Vendredi 27/12												
jeudi 2/12												
Vendredi 3/12												
Jeudi 9/1	Ethique (JCT)		AMPHI B	Ethique (JCT)		AMPHI B	Biopuces (PB)		AMPHI B	Biopuces (PB)		AMPHI B
Vendredi 10/1	Stat Non Clinique (MN)		AMPHI B	Stat Non Clinique (MN)		AMPHI B	AD		AMPHI B	AD		AMPHI B
Jeudi 16/1	ET (BF)		BOURNEVILLE	ET (BF)		BOURNEVILLE	ET (BF)		BOURNEVILLE	ET (BF)		BOURNEVILLE
Vendredi 17/1	perspective RC (HM)		BOURNEVILLE	perspective RC (HM)		BOURNEVILLE	RCT industrie (MC)		BOURNEVILLE	RCT industrie (MC)		BOURNEVILLE
Jeudi 23/1	ET AI (BF)		BOURNEVILLE	ET AI (BF)		BOURNEVILLE	Devoir	"	TP2	TP2 Devoir	"	TP2
Vendredi 24/1	Data Reuse (EC)		TP2	Data Reuse (EC)	"	TP2	Data Reuse (EC)	"	TP2	Data Reuse (EC)	"	TP2
Jeudi 30/1	ET pratique (LB)		PINEL	ET pratique (LB)		PINEL	ET pratique (LB)		PINEL	ET pratique (LB)		PINEL
Vendredi 31/1	Epi Intro (SG)		PINEL	Epi Intro (SG)		PINEL	Epi Intro (SG)		PINEL	Epi Intro (SG)		PINEL
Jeudi 6/2	Epi (MC)		PINEL	Epi (MC)		PINEL	Epi (MC)		PINEL	Epi (MC)		PINEL
Vendredi 7/2	Devoir		TP2	Devoir	"	TP2	Devoir	"	TP2	Devoir	"	TP2
Jeudi 13/2	Pharmaco Epi (NS)		PINEL	Pharmaco Epi (NS)		PINEL	EpiGen GA		PINEL	EpiGen GA		PINEL
Vendredi 14/2	Epi (S.Legleye)		PINEL	Epi (S.Legleye)		PINEL	AD		PINEL	AD		PINEL
Jeudi 20/2	Evaluation diag (MA)		BOURNEVILLE	Evaluation diag (MA)		BOURNEVILLE	SNDS (MZ)		BOURNEVILLE	SNDS (MZ)		BOURNEVILLE
Vendredi 21/2	PharEco (SB)		BOURNEVILLE	PharEco (SB)		BOURNEVILLE	PharEco (SB)		BOURNEVILLE	PharEco (SB)		BOURNEVILLE
Jeudi 27/2	Quali (JSC)		PINEL	Quali (JSC)		PINEL	Méthodes mixtes		PINEL	Méthodes mixtes		PINEL
Vendredi 28/2	AD		BOURNEVILLE	AD		BOURNEVILLE	AD		BOURNEVILLE	AD		BOURNEVILLE

Master 2 Méthodologie Statistique en Recherche Biomédicale

Planning des Enseignements et examens du semestre 1 session1 2019/2020

Certaines informations seront susceptibles d'être modifiées en cours d'année. Veuillez consulter le panneau d'affichage à chaque début de cours

Mise à niveau en Statistique

Dates	Horaires	Salle informatique	SALLES	Horaires	Salle informatique	SALLES	Horaires	Salle informatique	SALLES	Horaires	Salle informatique	SALLES
	9h15-10h40			11h-12h30			14h-15h30			15h45-17h		
Jeu 5/3	MA (AD)		PINEL	MA (AD)		PINEL	MA DI (JPP)		PINEL	MA DI (JPP)		PINEL
Vend 6/3	EPI Mesure (Allodji)		PINEL	EPI Mesure (Allodji)		PINEL	Bayes (LRF)		PINEL	Bayes (LRF)		PINEL
Jeu 12/3	Exp Orale (BF)		PINEL	Exp Orale (BF)		PINEL	Exp Orale (BF)		PINEL	Exp Orale (BF)		PINEL
Vend 13/3	Exp Orale (BF)		BOURNEVILLE	Exp Orale (BF)		BOURNEVILLE	Exp Orale (BF)		BOURNEVILLE	Exp Orale (BF)		BOURNEVILLE
Lun 16/03	Révisions		ED9	Révisions		ED9	Révisions		ED9	Révisions		ED9
Mardi 17/03	Révisions		ED9	Révisions		ED9	Révisions		ED9	Révisions		ED9
Mercredi 18/03	Exp Orale (BF)		ED9	Exp Orale (BF)		ED9	Exp Orale (BF)		ED9	Exp Orale (BF)		ED9
Jeu 19/3	AD		JOLIOT	AD		JOLIOT	AD		JOLIOT	AD		JOLIOT
Vendredi 20/3/2020	Examen AMPHI B - 9H30/13H00											

BF	Bruno Falissard	JCT	Jean-C. Thalabart	DE	David Evans	SL	Stéphane Legleye
LO	Laurent Orsy	MCLD	M.-C. Ledele	PCR	Ph. Chaumet-Riffao	SB	Stéphane Barami
EM	Emmanuelle Maho	HM	Hervé Maisonneuve	SG	Sophie Grabard	SL	Stéphane Legleye
CB	Caroline Barry	LB	L. Becquemont	YM	Yann Mikaelof	GA	Guillemette Antonini
CH	Christine Hassler	MA	Maria-A. Agostini	AD	Agnès Dechartres	JPP	Jean-Pierre Pignon
PA	Philippe Aegerter	MC	Maylis Coste	NH	Nadia Haddi	PYS	Pierre -Y. Scarabin
JPJ	Jean-Philippe Jais						
Biopuces	Analyse de données issues de biopuces		RCT industrie		Les essais thérapeutique vus sous l'angle de l'industriel		
Ethique	Ethique et réglementation sur la protectoin des personnes		Industrie epi		Le devenir des études épidémiologiques dans l'industrie		
ET	Essais thérapeutiques		R.C.		La recherche clinique vue sous l'angle d'un acteur historique du domaine		
	Phases 2		EPI mesure		gestion statistique des erreurs de mesure en épidémiologie		
	Phases 3		Epi intro		Introduction à l'épidémiologie		
	Essais d'équivalence		Epi		Exemples concrets d'études épidémiologiques relatés par des professionnels		
	Analyses intermédiaires		PharEco		Pharmaco-épidémiologie		
perspective RC	Eléments de perspective sur la recherche clinique		EpiGen		Epidémiologie génétique		
ET pratique	Les essais thérapeutique vus sous l'angle du chercheur hospitalier		MA		Méta analyse		
Evaluation diag	Méthodes pour l'évaluation des procédures diagnostiques		MA DI		Méta analyses sur données individuelles		
Puissance	Calcul d'un nombre de sujets nécessaires		Bayes		Introduction aux méthodes bayésiennes		

Planning établi par le responsable de la formation : le

