

UFR ALLSH - Année universitaire 2022-2023 - Semestre 1
Licence 1 de psychologie - emplois du temps par menu

Groupe A1

Code	Type	Intitulé	Enseignant	Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U01	CMA	Psychologie clinique 1		Lundi	13:00 - 16:00	Amphi Portalis	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Lundi	18:00 - 20:00	E111	19/09 alternance HPS1U05
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		Lundi	18:00 - 20:00	B112	26/09 alternance HPS1U04
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	CMA	Psychologie du développement 1		Mardi	10:00 - 13:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Mardi	14:00 - 16:00	B112	
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Mardi	16:00 - 18:00	B112	
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Jeudi	10:00 - 12:00	B118	
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	10:00 - 12:00		du 23/09 au 14/10
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	15:00 - 16:00		le 16/09
SNR1U01	CMA	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Vendredi	10:00 - 12:00 13:00 - 14:30		le 16/09
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Pour les autres dates			Voir planning Neuro S1
OPTIONS AU CHOIX							
SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HPH1Z01	CM	Philosophie (pour licence de Psychologie)		Lundi	08:00 - 11:00	Amphi 1	
HAN1Z01	CM	Initiation à l'anthropologie sociale et culturelle		Lundi	08:00 - 12:00	Amphi 2	
HSO1Z01	CM	Introduction à la sociologie (pour licence de Psychologie)		Lundi	09:00 - 12:00	Amphi 5	
HSL1Z05	CM	Introduction à la linguistique		Jeudi	13:00 - 16:00	E203	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	

Groupe A2

Code	Type	Intitulé	Enseignant	Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U01	CMA	Psychologie clinique 1		Lundi	13:00 - 16:00	Amphi Portalis	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Lundi	18:00 - 20:00	E111	12/09 alternance HPS1U05
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		Lundi	18:00 - 20:00	B112	19/09 alternance HPS1U05
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	CMA	Psychologie du développement 1		Mardi	10:00 - 13:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Mardi	14:00 - 16:00	B110	
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Mardi	16:00 - 18:00	B110	
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Jeudi	10:00 - 12:00	B112	
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	10:00 - 12:00		du 23/09 au 14/10
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	15:00 - 16:00		le 16/09
SNR1U01	CMA	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Vendredi	10:00 - 12:00 13:00 - 14:30		le 16/09
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Pour les autres dates			Voir planning Neuro S1
OPTIONS AU CHOIX							
SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HPH1Z01	CM	Philosophie (pour licence de Psychologie)		Lundi	08:00 - 11:00	Amphi 1	
HAN1Z01	CM	Initiation à l'anthropologie sociale et culturelle		Lundi	08:00 - 12:00	Amphi 2	
HSO1Z01	CM	Introduction à la sociologie (pour licence de Psychologie)		Lundi	09:00 - 12:00	Amphi 5	
HSL1Z05	CM	Introduction à la linguistique		Jeudi	13:00 - 16:00	E203	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	

Groupe A3

Code	Type	Intitulé	Enseignant	Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U01	CMA	Psychologie clinique 1		Lundi	13:00 - 16:00	Amphi Portalis	
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	CMA	Psychologie du développement 1		Mardi	10:00 - 13:00	Amphi Portalis	
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Mardi	14:00 - 16:00	A225	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Jeudi	12:00 - 14:00	B112	22/09 alternance HPS1U05
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		jeudi	12:00 - 14:00	A225	29/09 alternance HPS1U04
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Jeudi	14:00 - 16:00	B112	
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Jeudi	18:00 - 20:00	B118	
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	10:00 - 12:00		du 23/09 au 14/10
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	15:00 - 16:00		le 16/09
SNR1U01	CMA	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Vendredi	10:00 - 12:00 13:00 - 14:30		le 16/09
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Pour les autres dates			Voir planning Neuro S1
OPTIONS AU CHOIX							
SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HPH1Z01	CM	Philosophie (pour licence de Psychologie)		Lundi	08:00 - 11:00	Amphi 1	
HAN1Z01	CM	Initiation à l'anthropologie sociale et culturelle		Lundi	08:00 - 12:00	Amphi 2	
HSO1Z01	CM	Introduction à la sociologie (pour licence de Psychologie)		Lundi	09:00 - 12:00	Amphi 5	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	

Groupe A4							
Code	Type	Intitulé	Enseignant	Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U01	CMA	Psychologie clinique 1		Lundi	13:00 - 16:00	Amphi Portalis	
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	CMA	Psychologie du développement 1		Mardi	10:00 - 13:00	Amphi Portalis	
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Mardi	14:00 - 16:00	E111	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Jeudi	12:00 - 14:00	B112	15/09 alternance HPS1U05
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		Jeudi	12:00 - 14:00	A225	22/09 alternance HPS1U04
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Jeudi	14:00 - 16:00	E010	
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Jeudi	18:00 - 20:00	B120	
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	10:00 - 12:00		du 23/09 au 14/10
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	15:00 - 16:00		le 16/09
SNR1U01	CMA	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Vendredi	10:00 - 12:00 13:00 - 14:30		le 16/09
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Pour les autres dates			Voir planning Neuro S1
OPTIONS AU CHOIX							
SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HPH1Z01	CM	Philosophie (pour licence de Psychologie)		Lundi	08:00 - 11:00	Amphi 1	
HAN1Z01	CM	Initiation à l'anthropologie sociale et culturelle		Lundi	08:00 - 12:00	Amphi 2	
HSO1Z01	CM	Introduction à la sociologie (pour licence de Psychologie)		Lundi	09:00 - 12:00	Amphi 5	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	

Groupe A5							
Code	Type	Intitulé	Enseignant	Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U01	CMA	Psychologie clinique 1		Lundi	13:00 - 16:00	Amphi Portalis	
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	CMA	Psychologie du développement 1		Mardi	10:00 - 13:00	Amphi Portalis	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Mardi	16:00 - 18:00	A206	20/09 alternance HPS1U05
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		Mardi	16:00 - 18:00	B120	27/09 alternance HPS1U04
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Mardi	18:00 - 20:00	E111	
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Jeudi	12:00 - 14:00	B110	
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Jeudi	14:00 - 16:00	B110	
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	10:00 - 12:00		du 23/09 au 14/10
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	15:00 - 16:00		le 16/09
SNR1U01	CMA	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Vendredi	10:00 - 12:00 13:00 - 14:30		le 16/09
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Pour les autres dates			Voir planning Neuro S1

OPTIONS

SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HPH1Z01	CM	Philosophie (pour licence de Psychologie)		Lundi	08:00 - 11:00	Amphi 1	
HAN1Z01	CM	Initiation à l'anthropologie sociale et culturelle		Lundi	08:00 - 12:00	Amphi 2	
HSO1Z01	CM	Introduction à la sociologie (pour licence de Psychologie)		Lundi	09:00 - 12:00	Amphi 5	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	

Groupe A6							
Code	Type	Intitulé	Enseignant	Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U01	CMA	Psychologie clinique 1		Lundi	13:00 - 16:00	Amphi Portalis	
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	CMA	Psychologie du développement 1		Mardi	10:00 - 13:00	Amphi Portalis	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Mardi	16:00 - 18:00	A206	13/09 alternance HPS1U05
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		Mardi	16:00 - 18:00	B120	20/09 alternance HPS1U04
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Mardi	18:00 - 20:00	A225	
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Jeudi	12:00 - 14:00	E111	
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Jeudi	14:00 - 16:00	E225	
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	10:00 - 12:00		du 23/09 au 14/10
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	15:00 - 16:00		le 16/09
SNR1U01	CMA	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Vendredi	10:00 - 12:00 13:00 - 14:30		le 16/09
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Pour les autres dates			Voir planning Neuro S1
OPTIONS							
SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HPH1Z01	CM	Philosophie (pour licence de Psychologie)		Lundi	08:00 - 11:00	Amphi 1	
HAN1Z01	CM	Initiation à l'anthropologie sociale et culturelle		Lundi	08:00 - 12:00	Amphi 2	
HSO1Z01	CM	Introduction à la sociologie (pour licence de Psychologie)		Lundi	09:00 - 12:00	Amphi 5	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	

Groupe A7							
Code	Type	Intitulé	Enseignant	Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U01	CMA	Psychologie clinique 1		Lundi	13:00 - 16:00	Amphi Portalis	
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	CMA	Psychologie du développement 1		Mardi	10:00 - 13:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Mardi	16:00 - 18:00	A225	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Mardi	18:00 - 20:00	B110	20/09 alternance HPS1U05
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		Mardi	18:00 - 20:00	E010	27/09 alternance HPS1U04
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Mercredi	14:00 - 16:00	E111	
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Mercredi	16:00 - 18:00	B112	
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	10:00 - 12:00		du 23/09 au 14/10
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	15:00 - 16:00		le 16/09
SNR1U01	CMA	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Vendredi	10:00 - 12:00 13:00 - 14:30		le 16/09
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Pour les autres dates			Voir planning Neuro S1
OPTIONS							
SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HPH1Z01	CM	Philosophie (pour licence de Psychologie)		Lundi	08:00 - 11:00	Amphi 1	
HAN1Z01	CM	Initiation à l'anthropologie sociale et culturelle		Lundi	08:00 - 12:00	Amphi 2	
HSO1Z01	CM	Introduction à la sociologie (pour licence de Psychologie)		Lundi	09:00 - 12:00	Amphi 5	
HSL1Z05	CM	Introduction à la linguistique		Jeudi	13:00 - 16:00	E203	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	

Groupe A8							
Code	Type	Intitulé	Enseignant	Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U01	CMA	Psychologie clinique 1		Lundi	13:00 - 16:00	Amphi Portalis	
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	CMA	Psychologie du développement 1		Mardi	10:00 - 13:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Mardi	16:00 - 18:00	E111	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Mardi	18:00 - 20:00	B110	13/09 alternance HPS1U05
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		Mardi	18:00 - 20:00	E010	20/09 alternance HPS1U04
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Mercredi	14:00 - 16:00	B112	
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Mercredi	16:00 - 18:00	E010	
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	10:00 - 12:00		du 23/09 au 14/10
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	15:00 - 16:00		le 16/09
SNR1U01	CMA	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Vendredi	10:00 - 12:00 13:00 - 14:30		le 16/09
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Pour les autres dates			Voir planning Neuro S1
OPTIONS							
SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HPH1Z01	CM	Philosophie (pour licence de Psychologie)		Lundi	08:00 - 11:00	Amphi 1	
HAN1Z01	CM	Initiation à l'anthropologie sociale et culturelle		Lundi	08:00 - 12:00	Amphi 2	
HSO1Z01	CM	Introduction à la sociologie (pour licence de Psychologie)		Lundi	09:00 - 12:00	Amphi 5	
HSL1Z05	CM	Introduction à la linguistique		Jeudi	13:00 - 16:00	E203	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	

Groupe A9							
Code	Type	Intitulé	Enseignant	Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U01	CMA	Psychologie clinique 1		Lundi	13:00 - 16:00	Amphi Portalis	
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	CMA	Psychologie du développement 1		Mardi	10:00 - 13:00	Amphi Portalis	
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Mardi	16:00 - 18:00	E010	
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Mardi	18:00 - 20:00	A206	
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Jeudi	16:00 - 18:00	A206	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Jeudi	18:00 - 20:00	B110	22/09 alternance HPS1U05
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		Jeudi	18:00 - 20:00	B112	29/09 alternance HPS1U04
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	10:00 - 12:00		du 23/09 au 14/10
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	15:00 - 16:00		le 16/09
SNR1U01	CMA	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Vendredi	10:00 - 12:00 13:00 - 14:30		le 16/09
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Pour les autres dates			Voir planning Neuro S1
OPTIONS							
SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HPH1Z01	CM	Philosophie (pour licence de Psychologie)		Lundi	08:00 - 11:00	Amphi 1	
HAN1Z01	CM	Initiation à l'anthropologie sociale et culturelle		Lundi	08:00 - 12:00	Amphi 2	
HSO1Z01	CM	Introduction à la sociologie (pour licence de Psychologie)		Lundi	09:00 - 12:00	Amphi 5	
HSL1Z05	CM	Introduction à la linguistique		Jeudi	13:00 - 16:00	E203	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	

Groupe A10							
Code	Type	Intitulé	Enseignant	Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U01	CMA	Psychologie clinique 1		Lundi	13:00 - 16:00	Amphi Portalis	
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	CMA	Psychologie du développement 1		Mardi	10:00 - 13:00	Amphi Portalis	
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Mardi	16:00 - 18:00	B118	
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Mardi	18:00 - 20:00	B112	
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Jeudi	16:00 - 18:00	A225	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Jeudi	18:00 - 20:00	B110	15/09 alternance HPS1U05
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		Jeudi	18:00 - 20:00	B112	22/09 alternance HPS1U04
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	10:00 - 12:00		du 23/09 au 14/10
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	15:00 - 16:00		le 16/09
SNR1U01	CMA	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Vendredi	10:00 - 12:00 13:00 - 14:30		le 16/09
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Pour les autres dates			Voir planning Neuro S1
OPTIONS							
SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HPH1Z01	CM	Philosophie (pour licence de Psychologie)		Lundi	08:00 - 11:00	Amphi 1	
HAN1Z01	CM	Initiation à l'anthropologie sociale et culturelle		Lundi	08:00 - 12:00	Amphi 2	
HSO1Z01	CM	Introduction à la sociologie (pour licence de Psychologie)		Lundi	09:00 - 12:00	Amphi 5	
HSL1Z05	CM	Introduction à la linguistique		Jeudi	13:00 - 16:00	E203	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	

Groupe A11							
Code	Type	Intitulé	Enseignant	Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U01	CMA	Psychologie clinique 1		Lundi	13:00 - 16:00	Amphi Portalis	
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	CMA	Psychologie du développement 1		Mardi	10:00 - 13:00	Amphi Portalis	
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Mercredi	14:00 - 16:00	A206	
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Mercredi	16:00 - 18:00	A206	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Jeudi	14:00 - 16:00	A225	22/09 alternance HPS1U05
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		Jeudi	14:00 - 16:00	B118	29/09 alternance HPS1U04
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Jeudi	18:00 - 20:00	E010	
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	10:00 - 12:00		du 23/09 au 14/10
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	15:00 - 16:00		le 16/09
SNR1U01	CMA	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Vendredi	10:00 - 12:00 13:00 - 14:30		le 16/09
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Pour les autres dates			Voir planning Neuro S1
OPTIONS							
SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HPH1Z01	CM	Philosophie (pour licence de Psychologie)		Lundi	08:00 - 11:00	Amphi 1	
HAN1Z01	CM	Initiation à l'anthropologie sociale et culturelle		Lundi	08:00 - 12:00	Amphi 2	
HSO1Z01	CM	Introduction à la sociologie (pour licence de Psychologie)		Lundi	09:00 - 12:00	Amphi 5	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	

Groupe A12							
Code	Type	Intitulé	Enseignant	Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U01	CMA	Psychologie clinique 1		Lundi	13:00 - 16:00	Amphi Portalis	
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	CMA	Psychologie du développement 1		Mardi	10:00 - 13:00	Amphi Portalis	
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Mercredi	14:00 - 16:00	A225	
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Mercredi	16:00 - 18:00	B110	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Jeudi	14:00 - 16:00	A225	15/09 alternance HPS1U05
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		Jeudi	14:00 - 16:00	B118	22/09 alternance HPS1U04
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Jeudi	18:00 - 20:00	A225	
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	10:00 - 12:00		du 23/09 au 14/10
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	15:00 - 16:00		le 16/09
SNR1U01	CMA	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Vendredi	10:00 - 12:00 13:00 - 14:30		le 16/09
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Pour les autres dates			Voir planning Neuro S1
OPTIONS							
SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HPH1Z01	CM	Philosophie (pour licence de Psychologie)		Lundi	08:00 - 11:00	Amphi 1	
HAN1Z01	CM	Initiation à l'anthropologie sociale et culturelle		Lundi	08:00 - 12:00	Amphi 2	
HSO1Z01	CM	Introduction à la sociologie (pour licence de Psychologie)		Lundi	09:00 - 12:00	Amphi 5	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	

Groupe A13							
Code	Type	Intitulé	Enseignant	Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U01	CMA	Psychologie clinique 1		Lundi	13:00 - 16:00	Amphi Portalis	
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	CMA	Psychologie du développement 1		Mardi	10:00 - 13:00	Amphi Portalis	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Mercredi	14:00 - 16:00	B110	21/09 alternance HPS1U05
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		Mercredi	14:00 - 16:00	E010	28/09 alternance HPS1U04
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Mercredi	16:00 - 18:00	A225	
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Jeudi	14:00 - 16:00	A206	
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Jeudi	16:00 - 18:00	E111	
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	10:00 - 12:00		du 23/09 au 14/10
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	15:00 - 16:00		le 16/09
SNR1U01	CMA	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Vendredi	10:00 - 12:00 13:00 - 14:30		le 16/09
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Pour les autres dates			Voir planning Neuro S1
OPTIONS							
SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HPH1Z01	CM	Philosophie (pour licence de Psychologie)		Lundi	08:00 - 11:00	Amphi 1	
HAN1Z01	CM	Initiation à l'anthropologie sociale et culturelle		Lundi	08:00 - 12:00	Amphi 2	
HSO1Z01	CM	Introduction à la sociologie (pour licence de Psychologie)		Lundi	09:00 - 12:00	Amphi 5	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	

Groupe A14							
Code	Type	Intitulé	Enseignant	Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U01	CMA	Psychologie clinique 1		Lundi	13:00 - 16:00	Amphi Portalis	
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	CMA CMA	Psychologie du développement 1		Mardi	10:00 - 13:00	Amphi Portalis	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Mercredi	14:00 - 16:00	B110	14/09 alternance HPS1U05
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		Mercredi	14:00 - 16:00	E010	21/09 alternance HPS1U04
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Mercredi	16:00 - 18:00	E111	
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Jeudi	14:00 - 16:00	B120	
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Jeudi	16:00 - 18:00	E010	
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	10:00 - 12:00		du 23/09 au 14/10
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	15:00 - 16:00		le 16/09
SNR1U01	CMA	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Vendredi	10:00 - 12:00 13:00 - 14:30		le 16/09
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Pour les autres dates			Voir planning Neuro S1
OPTIONS							
SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HPH1Z01	CM	Philosophie (pour licence de Psychologie)		Lundi	08:00 - 11:00	Amphi 1	
HAN1Z01	CM	Initiation à l'anthropologie sociale et culturelle		Lundi	08:00 - 12:00	Amphi 2	
HSO1Z01	CM	Introduction à la sociologie (pour licence de Psychologie)		Lundi	09:00 - 12:00	Amphi 5	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	

Groupe A15							
Code	Type	Intitulé	Enseignant	Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U01	CMA	Psychologie clinique 1		Lundi	13:00 - 16:00	Amphi Portalis	
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Mardi	10:00 - 12:00	B110	
HPS1U02	CMA	Psychologie du développement 1		Mardi	10:00 - 13:00	Amphi Portalis	
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Mercredi	12:00 - 14:00	E111	
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Mercredi	18:00 - 20:00	B112	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Jeudi	16:00 - 18:00	B120	22/09 alternance HPS1U05
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		Jeudi	16:00 - 18:00	B110	29/09 alternance HPS1U04
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	10:00 - 12:00		du 23/09 au 14/10
HPS1U04	CMA	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	15:00 - 16:00		le 16/09
SNR1U01	CMA	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Vendredi	10:00 - 12:00 13:00 - 14:30		le 16/09
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone		Pour les autres dates			Voir planning Neuro S1
OPTIONS							
SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HPH1Z01	CM	Philosophie (pour licence de Psychologie)		Lundi	08:00 - 11:00	Amphi 1	
HAN1Z01	CM	Initiation à l'anthropologie sociale et culturelle		Lundi	08:00 - 12:00	Amphi 2	
HSO1Z01	CM	Introduction à la sociologie (pour licence de Psychologie)		Lundi	09:00 - 12:00	Amphi 5	
HSL1Z05	CM	Introduction à la linguistique		Jeudi	13:00 - 16:00	E203	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	

Groupe B16							
Code	Type	Intitulé	Enseignant	Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U04	CMB	Méthodologie et statistiques 1		Lundi	10:00 - 12:00		
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone					Voir planning Neuro S1
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Mardi	10:00 - 12:00	A225	
HPS1U01	CMB	Psychologie clinique 1		Mardi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Mercredi	12:00 - 14:00	B112	
HPS1U02	CMB	Psychologie du développement 1		Mercredi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Mercredi	18:00 - 20:00	A225	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Jeudi	16:00 - 18:00	B120	15/09 alternance HPS1U05
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		Jeudi	16:00 - 18:00	B110	22/09 alternance HPS1U04

OPTIONS

SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HSL1Z05	CM	Introduction à la linguistique		Jeudi	13:00 - 16:00	E203	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	
HPS1Z01	CM	Neurosciences comportementales et cognitives		Vendredi	10:00 - 12:00	Amphi 1	
SNR1U05	CM	Méthodes d'investigation des fonctions mentales		Vendredi	14:00 - 17:00	Amphi 2	

Groupe B17							
Code	Type	Intitulé	Enseignant	Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U04	CMB	Méthodologie et statistiques 1		Lundi	10:00 - 12:00		
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone					Voir planning Neuro S1
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U01	CMB	Psychologie clinique 1		Mardi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Mercredi	10:00 - 12:00	E010	
HPS1U02	CMB	Psychologie du développement 1		Mercredi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Mercredi	18:00 - 20:00	B110	
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Vendredi	10:00 - 12:00	E111	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	18:00 - 20:00	B110	23/09 alternance HPS1U05
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		Vendredi	18:00 - 20:00	A225	30/09 alternance HPS1U04
OPTIONS							
SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HSL1Z05	CM	Introduction à la linguistique		Jeudi	13:00 - 16:00	E203	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	
SNR1U05	CM	Méthodes d'investigation des fonctions mentales		Vendredi	14:00 - 17:00	Amphi 2	

Groupe B18							
Code	Type	Intitulé	Enseignant	Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U04	CMB	Méthodologie et statistiques 1		Lundi	10:00 - 12:00		
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone					Voir planning Neuro S1
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U01	CMB	Psychologie clinique 1		Mardi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Mercredi	10:00 - 12:00	A206	
HPS1U02	CMB	Psychologie du développement 1		Mercredi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Mercredi	18:00 - 20:00	E010	
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Vendredi	10:00 - 12:00	B110	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	18:00 - 20:00	B110	16/09 alternance HPS1U05
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		Vendredi	18:00 - 20:00	A225	23/09 alternance HPS1U04
OPTIONS							
SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HSL1Z05	CM	Introduction à la linguistique		Jeudi	13:00 - 16:00	E203	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	
SNR1U05	CM	Méthodes d'investigation des fonctions mentales		Vendredi	14:00 - 17:00	Amphi 2	

Groupe B19							
Code	Type	Intitulé	Enseignant	Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U04	CMB	Méthodologie et statistiques 1		Lundi	10:00 - 12:00		
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone					Voir planning Neuro S1
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Mardi	12:00 - 14:00	B110	
HPS1U01	CMB	Psychologie clinique 1		Mardi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	CMB	Psychologie du développement 1		Mercredi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Mercredi	18:00 - 20:00	E111	21/09 alternance HPS1U05
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		Mercredi	18:00 - 20:00	A206	28/09 alternance HPS1U04
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Vendredi	12:00 - 14:00	B112	
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Vendredi	18:00 - 20:00	B112	
OPTIONS							
SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HSL1Z05	CM	Introduction à la linguistique		Jeudi	13:00 - 16:00	E203	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	
HPS1Z01	CM	Neurosciences comportementales et cognitives		Vendredi	10:00 - 12:00	Amphi 1	
SNR1U05	CM	Méthodes d'investigation des fonctions mentales		Vendredi	14:00 - 17:00	Amphi 2	

Groupe B20							
Code	Type	Intitulé		Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U04	CMB	Méthodologie et statistiques 1		Lundi	10:00 - 12:00		
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone					Voir planning Neuro S1
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Mardi	12:00 - 14:00	E111	
HPS1U01	CMB	Psychologie clinique 1		Mardi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	CMB	Psychologie du développement 1		Mercredi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Mercredi	18:00 - 20:00	E111	14/09 alternance HPS1U05
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		Mercredi	18:00 - 20:00	A206	21/09 alternance HPS1U04
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Vendredi	12:00 - 14:00	E111	
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Vendredi	18:00 - 20:00	E111	
OPTIONS							
SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HSL1Z05	CM	Introduction à la linguistique		Jeudi	13:00 - 16:00	E203	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	
HPS1Z01	CM	Neurosciences comportementales et cognitives		Vendredi	10:00 - 12:00	Amphi 1	
SNR1U05	CM	Méthodes d'investigation des fonctions mentales		Vendredi	14:00 - 17:00	Amphi 2	

Groupe B21							
Code	Type	Intitulé	Enseignant	Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U04	CMB	Méthodologie et statistiques 1		Lundi	10:00 - 12:00		
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone					Voir planning Neuro S1
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U01	CMB	Psychologie clinique 1		Mardi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Mercredi	12:00 - 14:00	A225	21/09 alternance HPS1U05
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		Mercredi	12:00 - 14:00	B110	28/09 alternance HPS1U04
HPS1U02	CMB	Psychologie du développement 1		Mercredi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Jeudi	16:00 - 18:00	B118	
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Jeudi	18:00 - 20:00	E111	
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Vendredi	12:00 - 14:00	A225	
OPTIONS							
SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HSL1Z05	CM	Introduction à la linguistique		Jeudi	13:00 - 16:00	E203	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	
HPS1Z01	CM	Neurosciences comportementales et cognitives		Vendredi	10:00 - 12:00	Amphi 1	
SNR1U05	CM	Méthodes d'investigation des fonctions mentales		Vendredi	14:00 - 17:00	Amphi 2	

Groupe B22							
Code	Type	Intitulé	Enseignant	Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U04	CMB	Méthodologie et statistiques 1		Lundi	10:00 - 12:00		
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone					Voir planning Neuro S1
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U01	CMB	Psychologie clinique 1		Mardi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Mercredi	12:00 - 14:00	A225	14/09 alternance HPS1U05
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		Mercredi	12:00 - 14:00	B110	21/09 alternance HPS1U04
HPS1U02	CMB	Psychologie du développement 1		Mercredi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Jeudi	16:00 - 18:00	B112	
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Jeudi	18:00 - 20:00	A206	
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Vendredi	12:00 - 14:00	B110	
OPTIONS							
SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HSL1Z05	CM	Introduction à la linguistique		Jeudi	13:00 - 16:00	E203	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	
HPS1Z01	CM	Neurosciences comportementales et cognitives		Vendredi	10:00 - 12:00	Amphi 1	
SNR1U05	CM	Méthodes d'investigation des fonctions mentales		Vendredi	14:00 - 17:00	Amphi 2	

Groupe B23							
Code	Type	Intitulé	Enseignant	Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U04	CMB	Méthodologie et statistiques 1		Lundi	10:00 - 12:00		
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone					Voir planning Neuro S1
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U01	CMB	Psychologie clinique 1		Mardi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Mercredi	08:00 - 10:00	B110	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Mercredi	10:00 - 12:00	B110	21/09 alternance HPS1U05
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		Mercredi	10:00 - 12:00	A225	28/09 alternance HPS1U04
HPS1U02	CMB	Psychologie du développement 1		Mercredi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Jeudi	08:00 - 10:00	E111	
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Jeudi	10:00 - 12:00	A206	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve	BREZUN Jean-Michel	Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	
OPTIONS							
SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HSL1Z05	CM	Introduction à la linguistique		Jeudi	13:00 - 16:00	E203	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	
HPS1Z01	CM	Neurosciences comportementales et cognitives		Vendredi	10:00 - 12:00	Amphi 1	
SNR1U05	CM	Méthodes d'investigation des fonctions mentales		Vendredi	14:00 - 17:00	Amphi 2	

Groupe B24							
Code	Type	Intitulé	Enseignant	Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U04	CMB	Méthodologie et statistiques 1		Lundi	10:00 - 12:00		
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone					Voir planning Neuro S1
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U01	CMB	Psychologie clinique 1		Mardi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Mercredi	08:00 - 10:00	E010	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Mercredi	10:00 - 12:00	B110	14/09 alternance HPS1U05
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		Mercredi	10:00 - 12:00	A225	21/09 alternance HPS1U04
HPS1U02	CMB	Psychologie du développement 1		Mercredi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Jeudi	08:00 - 10:00	B110	
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Jeudi	10:00 - 12:00	A225	
OPTIONS							
SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HSL1Z05	CM	Introduction à la linguistique		Jeudi	13:00 - 16:00	E203	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	
HPS1Z01	CM	Neurosciences comportementales et cognitives		Vendredi	10:00 - 12:00	Amphi 1	
SNR1U05	CM	Méthodes d'investigation des fonctions mentales		Vendredi	14:00 - 17:00	Amphi 2	

Groupe B25							
Code	Type	Intitulé	Enseignant	Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U04	CMB	Méthodologie et statistiques 1		Lundi	10:00 - 12:00		
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone					Voir planning Neuro S1
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U01	CMB	Psychologie clinique 1		Mardi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Mercredi	08:00 - 10:00	A206	21/09 alternance HPS1U05
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		Mercredi	08:00 - 10:00	A225	28/09 alternance HPS1U04
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Mercredi	10:00 - 12:00	B112	
HPS1U02	CMB	Psychologie du développement 1		Mercredi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Jeudi	08:00 - 10:00	A225	
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Jeudi	10:00 - 12:00	E010	
HPS1U06	CMB	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve	BREZUN Jean-Michel	Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	
OPTIONS							
SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HSL1Z05	CM	Introduction à la linguistique		Jeudi	13:00 - 16:00	E203	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	
HPS1Z01	CM	Neurosciences comportementales et cognitives		Vendredi	10:00 - 12:00	Amphi 1	
SNR1U05	CM	Méthodes d'investigation des fonctions mentales		Vendredi	14:00 - 17:00	Amphi 2	

Groupe B26							
Code	Type	Intitulé	Enseignant	Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U04	CMB	Méthodologie et statistiques 1		Lundi	10:00 - 12:00		
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone					Voir planning Neuro S1
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U01	CMB	Psychologie clinique 1		Mardi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Mercredi	08:00 - 10:00	A206	14/09 alternance HPS1U05
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		Mercredi	08:00 - 10:00	A225	21/09 alternance HPS1U04
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Mercredi	10:00 - 12:00	E111	
HPS1U02	CMB	Psychologie du développement 1		Mercredi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Jeudi	08:00 - 10:00	B112	
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Jeudi	10:00 - 12:00	B120	
OPTIONS							
SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HSL1Z05	CM	Introduction à la linguistique		Jeudi	13:00 - 16:00	E203	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	
HPS1Z01	CM	Neurosciences comportementales et cognitives		Vendredi	10:00 - 12:00	Amphi 1	
SNR1U05	CM	Méthodes d'investigation des fonctions mentales		Vendredi	14:00 - 17:00	Amphi 2	

Groupe B27							
Code	Type	Intitulé	Enseignant	Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U04	CMB	Méthodologie et statistiques 1		Lundi	10:00 - 12:00		
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone					Voir planning Neuro S1
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Mardi	10:00 - 12:00	B112	
HPS1U01	CMB	Psychologie clinique 1		Mardi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Mercredi	12:00 - 14:00	E010	
HPS1U02	CMB	Psychologie du développement 1		Mercredi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Vendredi	14:00 - 16:00	B112	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	16:00 - 18:00	A206	23/09 alternance HPS1U05
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		Vendredi	16:00 - 18:00	E111	30/09 alternance HPS1U04
OPTIONS							
SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HSL1Z05	CM	Introduction à la linguistique		Jeudi	13:00 - 16:00	E203	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	
HPS1Z01	CM	Neurosciences comportementales et cognitives		Vendredi	10:00 - 12:00	Amphi 1	

Groupe B28							
Code	Type	Intitulé	Enseignant	Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U04	CMB	Méthodologie et statistiques 1		Lundi	10:00 - 12:00		16/09 alternance HPS1U05
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone					Voir planning Neuro S1
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Mardi	10:00 - 12:00	E111	
HPS1U01	CMB	Psychologie clinique 1		Mardi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Mercredi	12:00 - 14:00	A206	
HPS1U02	CMB	Psychologie du développement 1		Mercredi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Vendredi	14:00 - 16:00	E111	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Vendredi	16:00 - 18:00	A206	16/09 alternance HPS1U05
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		Vendredi	16:00 - 18:00	E111	23/09 alternance HPS1U04
OPTIONS							
SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HSL1Z05	CM	Introduction à la linguistique		Jeudi	13:00 - 16:00	E203	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	
HPS1Z01	CM	Neurosciences comportementales et cognitives		Vendredi	10:00 - 12:00	Amphi 1	

Groupe B29							
Code	Type	Intitulé	Enseignant	Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U04	CMB	Méthodologie et statistiques 1		Lundi	10:00 - 12:00		
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone					Voir planning Neuro S1
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Mardi	12:00 - 14:00	A225	
HPS1U01	CMB	Psychologie clinique 1		Mardi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Mercredi	08:00 - 10:00	E111	
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Mercredi	10:00 - 12:00	B120	
HPS1U02	CMB	Psychologie du développement 1		Mercredi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Jeudi	10:00 - 12:00	E111	22/09 alternance HPS1U05
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		Jeudi	10:00 - 12:00	B110	29/09 alternance HPS1U04
OPTIONS							
SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HSL1Z05	CM	Introduction à la linguistique		Jeudi	13:00 - 16:00	E203	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	
HPS1Z01	CM	Neurosciences comportementales et cognitives		Vendredi	10:00 - 12:00	Amphi 1	
SNR1U05	CM	Méthodes d'investigation des fonctions mentales		Vendredi	14:00 - 17:00	Amphi 2	

Groupe B30							
Code	Type	Intitulé	Enseignant	Jour	Horaires	Salles	Date 1ère séance
HPS1U04	CMB	Méthodologie et statistiques 1		Lundi	10:00 - 12:00		15/09
SNR1U01	CM +TD	Neurosciences 1 : De la cellule au neurone					Voir planning Neuro S1
HPS1U03	CM	MTU Psychologie		Mardi	08:00 - 10:00	Amphi Portalis	
HPS1U03	TD	MTU Psychologie		Mardi	12:00 - 14:00	B112	
HPS1U01	CMB	Psychologie clinique 1		Mardi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U02	TD	Psychologie du développement 1		Mercredi	08:00 - 10:00	B112	
HPS1U01	TD	Psychologie clinique 1		Mercredi	10:00 - 12:00	B118	
HPS1U02	CMB	Psychologie du développement 1		Mercredi	15:00 - 18:00	Amphi Portalis	
HPS1U04	TD	Méthodologie et statistiques 1		Jeudi	10:00 - 12:00	E111	
HPS1U05	TD	Anglais pour psychologues 1		Jeudi	10:00 - 12:00	B110	22/09
OPTIONS							
SNR1U02	CM	Histoire des neurosciences		Lundi	08:00 - 10:00		
HSL1Z05	CM	Introduction à la linguistique		Jeudi	13:00 - 16:00	E203	
HPS1U06	CM	Apports des neurosciences à la compréhension du rêve		Vendredi	08:00 - 10:00	Amphi 5	
HPS1Z01	CM	Neurosciences comportementales et cognitives		Vendredi	10:00 - 12:00	Amphi 1	
SNR1U05	CM	Méthodes d'investigation des fonctions mentales		Vendredi	14:00 - 17:00	Amphi 2	