

Modalités de Contrôle des Connaissances et des Compétences (M3C)

Approuvées au conseil d'UFR le 13/06/2024 et à la CFVU le 19/09/2024

2025-2026

Master Sciences cognitives (co-portage avec Sciences)

Parcours Langage, communication et cerveau

Responsable mention : Marieke Longcamp (Sciences) et Noël Nguyen (ALLSH)

Responsable Parcours : Kristof Strijkers

	réservé administration
	sans objet

Master 1

semestre 1		ECI : évaluation continue intégrale CCP : contrôle continu partiel CT : contrôle terminal											
Code APOGEE	Enseignement				type organisation	code	formule examen	libellé épreuve	type d'épreuve	organisation (scol/département)	nature	durée	coef
	nature	Libellé long apogée	ECTS										
HCOAU20	UE	Experimental methods	3	ECI	Session unique								
					HCOAU20_A	standard	Experimental methods CC1	contrôle continu	département	contrôle continu		0,25	
					HCOAU20_B	standard	Experimental methods CC2	contrôle continu	département	contrôle continu		0,25	
					HCOAU20_C	standard	Experimental methods CC3	contrôle continu	département	contrôle continu		0,5	
					HCOAU20_D	dérogatoire	Experimental methods CT	contrôle terminal	département	rapport		1	
HCOAU21	UE	Cognitive modeling	3	ECI	Session unique								
					HCOAU21_A	standard	Cognitive modeling CC1	contrôle continu	département	contrôle continu		0,3	
					HCOAU21_B	standard	Cognitive modeling CC2	contrôle continu	département	contrôle continu		0,3	
					HCOAU21_C	standard	Cognitive modeling CC3	contrôle continu	département	contrôle continu		0,4	
					HCOAU21_D	dérogatoire	Cognitive modeling CT	contrôle terminal	département	rapport		1	
SSCAU05	UE	Programming tools	3				UE Sciences						
SSCAU06	UE	Mathematics for cognitive science	6										
SSCA06A SSCA06B	EC	Mathematics : general Mathematics: statistics					UE Sciences						
SSCAU07	UE	Introduction to cognitive science	6										
SSCA07A SSCA07B	EC	Introduction to cognitive science : seminar Introduction to cognitive science : project					UE Sciences						

SSCAU08	UE	Neurobiologie pour les sciences cognitives	3										
SSCA08A	EC	Neurobiologie pour les sciences cognitives			Session unique								
							UE Sciences						
SMSAU21	UE	Statistics	6		Session unique								
							UE Sciences						

semestre 2				ECI : évaluation continue intégrale CCP : contrôle continu partiel CT : contrôle terminal									
Code APOGEE	Enseignement			type organisation	code	formule examen	libellé épreuve	type d'épreuve	organisation (scol/département)	nature	durée	coef	
	nature	Libellé long apogée	ECTS										
SSCBU04	UE	Data in cognitive science	3		Session unique								
							UE Sciences						
SSCBU05	UE	Machine learning	3		Session unique								
							UE Sciences						
SSCBU06	UE	Research internship	6										
SSCB06A SSCB06B	EC	Lab internship Scientific research : how it works and what's at stake?			Session unique								
							UE Sciences						
SSCBU07	UE	Writing : from theory to practice	3		Session unique								
							UE Sciences						
SSCBU08	UE	Track preparation	6										
SSCB08A SSCB08B	EC	Language, communication and the brain 1 Typical and atypical cognitive functioning 1			Session unique								
							UE Sciences						

SMSBU30	UE	Computational statistics	3		Session unique							
						UE Sciences						
SMSBU31	UE	Apprentissage statistique et réseau de neurones	3		Session unique							
						UE Sciences						
SMSBU32	UE	Computational statistics	3		Session unique							
						UE Sciences						
SMSBU34	UE	Statistique textuelle	3		Session unique							
						UE Sciences						
SNEBU47	UE	Learning and memory	3		Session unique							
						UE Sciences						
SSCBU11	UE	Traitement automatique du langage	6		Session unique							
SINB44C	EC	Traitement automatique des langues			Session unique							
						UE Sciences						

Master 2

semestre 3				ECI : évaluation continue intégrale		CCP : contrôle continu partiel		CT : contrôle terminal				
Code APOGEE	Enseignement			type organisation	code	formule examen	libellé épreuve	type d'épreuve	organisation (scol/départem)	nature	durée	coef
	nature	Libellé long apogée	ECTS									
HCOCU20	UE	Conversational dynamics and dialogue	6	CT	Session unique							
					HCOCU20_A	standard et dérogatoire	Conversational dynamics and dialogue CT1	contrôle terminal	scolarité	écrit	2h	0,5
					HCOCU20_B	standard et dérogatoire	Conversational dynamics and dialogue CT2	contrôle terminal	département	soutenance	15 min	0,5
SSCCU01	UE	Scientific Workshop	3		Session unique							
							UE Sciences					

SNECU67	UE	Mental functions	3		Session unique							
							UE Sciences					

semestre 4 ECI : évaluation continue intégrale CCP : contrôle continu partiel CT : contrôle terminal

Code APOGEE	Enseignement				type organisation	code	formule examen	libellé épreuve	type d'épreuve	organisation (scol/départem)	nature	durée	coef
	nature	Libellé long apogée	ECTS										
SSCDU01	UE	Cognitive engineering	6	ECI	Session unique								
							UE Sciences						
SSCDU02	UE	Internship and master thesis	24										
SSCD02A SSCD02B	EC	Internship Introduction to the professional environment			Session unique								
							UE Sciences						
SEHDU01	UE	Épistémologie 4	6	ECI	Session unique								
							UE Sciences						
SEHDU07	UE	Spécialisation en histoire et philosophie du vivant	5	ECI	Session unique								
							UE Sciences						