

## Modalités de contrôle des connaissances

Approuvées au conseil d'UFR le 11/07/2019 et à la CFVU le 12/09/2019

### Master sciences cognitives

#### Parcours Fonctions cognitives : Organisation Normale et Pathologique

Responsable mention : COLE Pascale, NASR Alexis

Responsable parcours : Laurence Casini, Fabrice Guillaume

2020-2021

	réservé administration
	sans objet

Semestre 7				CCP : contrôle continu partiel	CCI : contrôle continu intégral	CT : contrôle terminal								
Code APOGEE	Enseignement			Modalités de contrôle des connaissances des épreuves										
	nature	Libellé long apogée	crédits/ oef	type organisat°	code	formule examen	libellé épreuve	type d'épreuve	organisation (scol/département)	nature	durée	coef	report ses. 2	
HCOAU01	UE	Introduction aux Sciences Cognitives	3		SESSION 1									
					Cf Parcours type Langage, Communication et Cerveau									
SESSION 2														
SSCAU02C	UE	Introduction à la Neurobiologie	3		SESSION 1									
					Cf Parcours type Langage, Communication et Cerveau									
SESSION 2														
SSCAU01C	UE	Langage et cognition	6		SESSION 1									
					Cf Parcours type Langage, Communication et Cerveau									
SESSION 2														
SSCAU03C	UE	Programmation	3		SESSION 1									
					Cf Parcours type Langage, Communication et Cerveau									
SESSION 2														

SSCAU04C	UE	Méthodes algébriques	3		SESSION 1									
					Cf Parcours type Langage, Communication et Cerveau									
HPSAU16	UE	Psychologie cognitive 2	6		SESSION 2									
HPSA16A	EC	Lecture et cognition			SESSION 1									
					Cf master psychologie, parcours-type PNPC/ERGO, UE HPSA16A									
HPSA16B	EC	Modélisation et formalisation des connaissances			SESSION 2									
HCOAU07	UE	Psychologie de la décision	3		SESSION 1									
					Cf master psychologie, parcours-type PNPC/ERGO, UE HPSA20A									
HPSAU15	UE	Psychologie de la mémoire	3		SESSION 2									

semestre 8		CCP : contrôle continu partiel      CCI : contrôle continu intégral      CT : contrôle terminal												
Code APOGEE	Enseignement			Modalités de contrôle des connaissances des épreuves										
	nature	Libellé long apogée	crédits/c oef	type organisat°	code	formule examen	libellé épreuve	type d'épreuve	organisation (scol/département)	nature	durée	coef	report ses. 2	
SSCBU01C	UE	Données en sciences cognitives	3	CT	SESSION 1									
					Cf master psychologie, parcours-type PNPC/ERGO									
					SESSION 2									
HCOBU01	UE	Méthode expérimentale	3	CT	SESSION 1									
					Cf master psychologie, parcours-type PNPC/ERGO									
					SESSION 2									
SSCBU03C	UE	Probabilités et Statistiques	3	CCP	SESSION 1									
					Cf master psychologie, parcours-type PNPC/ERGO									
					SESSION 2									
SSCBU02C	UE	Apprentissage automatique	3	CCP	SESSION 1									
					Cf master psychologie, parcours-type PNPC/ERGO									
					SESSION 2									
HCOBU06	UE	Stage de recherche	6	CT	SESSION 1									
					Cf master psychologie, parcours-type PNPC									
					SESSION 2									
SNEBU26C	UE	Cognition naturelle, cognition artificielle et neurosciences computationnelles	3		SESSION 1									
					cf master neurosciences parcours-type NICC									
					SESSION 2									

SNEBU29C	UE	Des gènes aux comportements	3		SESSION 1									
					cf master neurosciences parcours-type NICC									
SNEBU27C	UE	Contrôle cognitif de l'action	6		SESSION 2									
SNEB27AC	EC	Attention et préparation			SESSION 1									
					cf master neurosciences parcours-type NICC									
SNEB27BC	EC	Contrôle cognitif et prise de décision			SESSION 1									
					cf master neurosciences parcours-type NICC									
SNEBU04C	sous UE	Emotion, motivation et leurs dysfonctionnements	6		SESSION 1									
					cf master neurosciences parcours-type NICC									

semestre 9				CCP : contrôle continu partiel      CCI : contrôle continu intégral      CT : contrôle terminal										
Code APOGEE	Enseignement			Modalités de contrôle des connaissances des épreuves										
	nature	Libellé long apogée	crédits/coef	type organisat°	code	formule examen	libellé épreuve	type d'épreuve	organisation (scol/département)	nature	durée	coef	report ses. 2	
HPSCU19	UE	Fonctionnements et Dysfonctionnements	12											
HPSC19A	EC	Fonctionnement et dysfonctionnement : approche psychologique			SESSION UNIQUE									
					Cf master psychologie, parcours-type PNPC									
HPSC19B	EC	Fonctionnement et dysfonctionnement : approche neuropsychologique			SESSION UNIQUE									
					Cf master psychologie, parcours-type PNPC									

HPSCU22	UE	Outils de diagnostic et de remédiation	6		SESSION UNIQUE									
					Cf master psychologie, parcours-type PNPC									
SNEAU10C	UE	Développement et plasticité du SN	6		SESSION UNIQUE									
					cf master Neurosciences, parcours-type NICC									
HCOCU01	UE	Scientific Workshop	3		SESSION UNIQUE									
					Cf Parcours type Langage, Communciation et Cerveau									
HCOCU04	UE	Utilisation de plateformes	3		SESSION UNIQUE									
					Cf Parcours type Langage, Communciation et Cerveau									

semestre 10				CCP : contrôle continu partiel      CCI : contrôle continu intégral      CT : contrôle terminal										
Code APOGEE	Enseignement			Modalités de contrôle des connaissances des épreuves										
	nature	Libellé long apogée	crédits/c oef	type organisat°	code	formule examen	libellé épreuve	type d'épreuve	organisation (scol/département)	nature	durée	coef	report ses. 2	
HCODU01	UE	Ingénierie cognitive (UE de professionalisation)	6		SESSION UNIQUE									
					Cf Parcours type Langage, Communciation et Cerveau									
HCODU02	UE	Stage de terrain	24		SESSION UNIQUE									
					Cf Parcours type Langage, Communciation et Cerveau									