

TYPE DIPLOME : Licence

Domaine : Sciences humaines et sociales

Catalogue : ODF

VDI : LICPSY 160

Mention : Psychologie

Année : 2024-2025

VET : A1LE01 220

\*\*\*\*\* Situation sanitaire \*\*\*\*\*

L'organisation des examens et la durée des épreuves pourront être modifiées selon la situation sanitaire.

Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids MODU	Volume hor.	MCC SESSION 1					MCC SESSION 2				
									Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques	Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques

## L1 - Psychologie

SEM 1 KOJRPQFV Semestre 1 30

O	KOJOONAE			UE	UAF101 Diversité du comportement humain 1	6													
O	KOJO0069		PSYC101_PSY	MODL	Introduction à la psychologie sociale et cognitive		3	CM 18	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
								TD 9											
O	KOJO00LM		CLIN101_PSY	MODL	Psychologie clinique et approches thérapeutiques		3	CM 15	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
								TD 3											
O	KOJOOP2A			UE	UAF102 Outils d'observat* du comportement	6													
O	KOJOOP6Q		METH101_PSY	MODL	Introduction aux méthodes		3	CM 9	1 CT	E (DS)	1h30	80%	Évaluat* des compétences : PSY-C2 niv1, PSY-C3 niv1, PSY-C4 niv1	1 CT	E (DS)	1h30	100%	Évaluat* des compétences : PSY-C2 niv1, PSY-C3 niv1, PSY-C4 niv1	
								TD 18	1 CI	Pratique		20%	Évaluat* des compétences : PSY-C2 niv1, PSY-C3 niv1, PSY-C4 niv1						
								EADM 2											
O	KOJOOPJX		STAT101_PSY	MODL	Statistiques 1		3	CM 1,5	1 CT	E (DS)	1h30	100%		1 CT	E (DS)	1h30	100%		
								TD 12											
O	KOJOQAW			UE	UAF103 Introduction à la psychologie du développement	6													
O	KOJOQOHM		DEVE101_PSY	MODL	Développement sensori-moteur, cognitif et social		3	CM 16,5	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
								TD 3											
O	KOJOQQZ		DEVE102_PSY	MODL	Développement affectif et psychopathologie		3	CM 12	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
O	KOJOOR1N			CHOI	UA1104 UA Individualisation au choix														
X	KOJOOR6V			UE	UA1104 Dispositif réussite 1	6													
O	KO19D3PQ		FRAN101_LLSH	MODL	Compétences rédactionnelles		2	TD 15	2-4 CC	Écrit		100%		1 CT	E (DS)	2h00	100%		
O	KO19D3VI		CORP101_LLSH	MODL	Compétences corporelles et personnelles		2	TD 15	2-5 CC	Pratique		50%		1 CT	E (DM)		50%		
									1 CTA	Pratique		50%		1 CT	Oral	0h30	50%		
O	KOJOORAS		ETUD101_PSY	MODL	Devenir étudiant		2	TD 6	1 CT	Assiduité		100%		1 CT	E (dossier)		100%		

Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids MODU	Volume hor.	MCC SESSION 1					MCC SESSION 2						
									Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques	Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques		
X	KOJOORK2			UE	<b>UAI104 Les grands thèmes de la sociologie</b>	6														
O	KNFZKRCX		SOCI102_SOC	MODL	Sociologie et sociétés		3	CM	18	1 CT	E (DS)	2h00	100%		1 CT	E (DS)	2h00	100%		
O	KNFZKRIA		SOCI103_SOC	MODL	Les paradigmes et grands courants de la sociologie		3	CM	18	1 CT	E (DS)	2h00	100%		1 CT	E (DS)	2h00	100%		
X	LV2FTYS1			UE	<b>UAI104 Introduction aux sciences du comportement</b>	6														
O	LV2FXZ3G		COUR102_PSY	MODL	Grands courants de la psychologie		3	CM	15	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
O	LHGDYAA8		ANIM101_PSY	MODL	Cognition animale		3	CM	18	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
O	KOJOOSGQ			UE	<b>UAM105 Modulaire</b>	6														
O	KOJOOSOT		METH102_PSY	MODL	Méthodologie du travail universitaire		2	TD	15	1 CTA	Oral	0h15	100%	Évaluat° des compétences : PSY-C4 niv1	1 CT	Oral	0h15	100%	Évaluat° des compétences : PSY-C4 niv1	
O	KOJOOSY1		ANGL101_PSY	MODL	Anglais		2	CM	6	2-6 CC	Pratique		50%		1 CT	P (exam. ligne)	1h30	100%		
X	L45KG334		ARTS101_PSY	MODL	Atelier Art et psychologie		2	TD	18	1 CT	E (dossier)		100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
X	KOE7BNUS		SPOR102_SDS73	MODL	Sport 73 (Jacob)		2	TD	15	Voir	Remarques			Cf. MCC SDS	Voir	Remarques			Cf. MCC SDS	
<b>SEM 2</b>	<b>KOJS8DN0</b>		<b>Semestre 2</b>			<b>30</b>														
O	KOJOOTAC			UE	<b>UAF201 Outils d'observation du comportement humain</b>	6														
O	KOJOOTDU		METH201_PSY	MODL	Les méthodes		3	CM	6	1 CT	E (DS)	1h30	80%	Évaluat° des compétences : PSY-C2 niv1, PSY-C3 niv1, PSY-C4 niv1	1 CT	E (DS)	1h30	100%	Évaluat° des compétences : PSY-C2 niv1, PSY-C3 niv1, PSY-C4 niv1	
O	KOJOOTR0		STAT201_PSY	MODL	Statistiques 2		3	CM	1,5											
O	KOJOOTR0		STAT201_PSY	MODL	Statistiques 2		3	TD	12	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
O	KOJOOU45			UE	<b>UAF202 Diversité du comportement humain 2</b>	6														
O	KOJOOU9W		APPR201_PSY	MODL	Apprentissage et comportement		3	CM	12	1 CT	E (DS)	0h45	100%	QCM	1 CT	E (DS)	0h45	100%	QCM	
O	KOJOOU9W		APPR201_PSY	MODL	Apprentissage et comportement		3	EADM	4											
O	KOJOOULH		PSYC201_PSY	MODL	Influence sociale et persuasion		3	CM	18	1 CT	E (DS)	1h30	100%		1 CT	E (DS)	1h30	100%		
O	KOJOOUVA			UE	<b>UAF203 Introduction à la biologie et à la neurophysiologie</b>	6														
O	KOJOOV11		PERC201_PSY	MODL	Perception et système sensoriels		3	CM	12	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
O	KOJOOV11		PERC201_PSY	MODL	Perception et système sensoriels		3	TD	6											
O	KOJOOV11		PERC201_PSY	MODL	Perception et système sensoriels		3	EADM	4											
O	KOJOOVBV		BIOL201_PSY	MODL	Fondamentaux biologiques en psychologie		3	CM	15	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
O	KOJOOVBV		BIOL201_PSY	MODL	Fondamentaux biologiques en psychologie		3	TD	6											
O	KOJOOVKD			CHOI	UAI204 UA Individualisation au choix															

Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids MODU	Volume hor.	MCC SESSION 1					MCC SESSION 2						
									Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques	Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques		
X	KOJOOVNG			UE	<b>UAI204 Dispositif réussite 2</b>	6														
O	KO19D409		FRAN201_LLSH	MODL	Compétences rédactionnelles		2	TD	18	2-4 CC	Ecrit		100%		1 CT	E (DS)	2h00	100%		
O	KO19D44J		CORP201_LLSH	MODL	Compétences corporelles et personnelles		2	TD	15	2-5 CC	Pratique		50%		1 CT	E (DM)		50%		
O	KOJOOVQI		ETUD201_PSY	MODL	Devenir étudiant		2	TD	6	1 CTA	Pratique		50%		1 CT	Oral		50%		
O	KOJOOVQI		ETUD201_PSY	MODL	Devenir étudiant		2	TD	6	1 CT	Assiduité		100%		1 CT	E (dossier)		100%		
X	KOJOOVYK			UE	<b>UAI204 Les grands thèmes de la sociologie</b>	6														
O	KNFZKTZW		COMP201_SOC	MODL	Comportements et société		3	CM	18	1 CT	E (DS)	2h00	100%		1 CT	E (DS)	2h00	100%		
O	KNFZKU66		SOCI201_SOC	MODL	Sociologie des transitions		3	CM	18	1 CT	E (DS)	2h00	100%		1 CT	E (DS)	2h00	100%		
X	KOJOOV1X			UE	<b>UAI204 Ethique, déontologie et réflexions sur le vivant</b>	6														
O	LV2GF42L		ETHI201_PSY	MODL	Normalité, pathologie et éthique du soin		3	CM	15	1 CT	E (DS)	1h30	100%	Evaluation commune aux 2 modules de l'UA : tirage au sort d'une épreuve parmi les deux	1 CT	E (DS)	1h30	100%	Evaluation commune aux 2 modules de l'UA : tirage au sort d'une épreuve parmi les deux	
O	LV2GJRXI		ETHI202_PSY	MODL	Principes éthiques et bioéthiques		3	CM	15	1 CT	E (DS)	1h30	100%	Evaluation commune aux 2 modules de l'UA : tirage au sort d'une épreuve parmi les deux	1 CT	E (DS)	1h30	100%	Evaluation commune aux 2 modules de l'UA : tirage au sort d'une épreuve parmi les deux	
X	KOJOOVIZ			UE	<b>UAI204 Option Accès Santé</b>	6														
O	L1WA9LB3		SANT201_UGA	MODL	Enseignements Santé 2		6	TD	0	1 CTA	E (DS)	1h10	100%	QCM en présentiel sur le site du Bourget.	1 CT	E (DS)	1h10	100%	QCM en présentiel sur le site du Bourget.	
O	KOJOOVN5			UE	<b>UAM205 Modulaire</b>	6														
O	KOIBI3SJ		CNUM201_LLSH	MODL	Culture et usages du numérique		2	TD	16	2-5 CC	Pratique		100%		1 CT	Pratique	1h00	100%		
O	KOJOOVSZ		ANGL201_PSY	MODL	Anglais		2	CM	6	2-6 CC	Pratique		50%		1 CT	P (exam. ligne)	1h30	100%		
O	KOJOOVSZ		ANGL201_PSY	MODL	Anglais		2	CM	6	1 CTA	E (DS)	1h00	50%							
O	KOJOOVSZ		ANGL201_PSY	MODL	Anglais		2	EAD	6											
X	KO19D3MO		EPIS201_LLSH	MODL	Epistémologie des sciences humaines		2	CM	12	1 CT	E (DS)	2h00	100%		1 CT	E (DS)	2h00	100%		
X	LHGE8ADW		ANIM201_PSY	MODL	Communication animale		2	CM	18	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		

Année :

Compétences :

PSY-C1: Investiguer une question ou une problématique en lien avec le comportement humain

PSY-C2: Utiliser les méthodes et outils propres à la psychologie

PSY-C3: Élaborer et mettre en oeuvre une démarche scientifique relevant de la psychologie

PSY-C4: Communiquer des connaissances et interagir au sein d'une équipe

Bonification :

Les étudiants qui participent à certaines recherches effectuées dans le département de psychologie peuvent obtenir un bon valant entre 0.25 et 1 point supplémentaire maximum à valoir sur l'épreuve en contrôle terminal d'un module de l'année en lien avec la démarche expérimentale, selon les modalités présentées en début d'année.

Semestre 1 :

Compensation des notes :

Il n'y a pas de compensation possible entre les Unités d'Enseignement (UE) si la note moyenne obtenue aux trois UAF (UAF101, UAF102, UAF103) est inférieure à 8/20.  
La non-obtention de cette note seuil empêche également la compensation entre semestres.

Semestre 2 :

La validation de l'EC METH201\_PSY "Les méthodes" est conditionnée à la participation à des expériences durant le second semestre. Les étudiants devront justifier auprès de l'enseignant responsable de l'EC d'au moins 2h d'expériences cumulées (bon d'expérience à fournir). Pour les étudiants qui ne souhaitent pas participer à ces expériences, il leur sera demandé de réaliser un dossier de synthèse sur la démarche expérimentale (les modalités seront précisées durant l'enseignement).

Compensation des notes :

Il n'y a pas de compensation possible entre les Unités d'Enseignement (UE) si la note moyenne obtenue aux trois UAF (UAF201, UAF202, UAF203) est inférieure à 8/20.  
La non-obtention de cette note seuil empêche également la compensation entre semestres.

TYPE DIPLOME : Licence

Domaine : Sciences humaines et sociales

Catalogue : ODF

VDI : LICPSY 160

Mention : Psychologie

Année : 2024-2025

VET : A2LE01 220

\*\*\*\*\* Situation sanitaire \*\*\*\*\*

L'organisation des examens et la durée des épreuves pourront être modifiées selon la situation sanitaire.

Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids MODU	Volume hor.	MCC SESSION 1					MCC SESSION 2				
									Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques	Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques

## L2 - Psychologie

SEM 3 KOJU0TDU Semestre 3 30

O	KOJOOX39			UE	UAF301 Fonctions cognitives et leur développement	6													
O	KOJOOX6H		COGN301_PSY	MODL	Grandes fonctions cognitives		3	CM 15	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
								TD 6											
O	KOJOOXL1		MEMO301_PSY	MODL	Mémoire et attention		3	CM 21	1 CT	E (DS)	1h30	100%		1 CT	E (DS)	1h30	100%		
								TD 6											
O	KOJOOXWY			UE	UAF302 Perception sociale	6													
O	KOJOOXZX		PERC301_PSY	MODL	Perception de soi		2	CM 18	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
O	KOJOOY6H		PSYC301_PSY	MODL	Stéréotypes et préjugés		2	CM 12	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
								TD 3											
O	KOJOOYGP		PERC302_PSY	MODL	Perception d'autrui		2	CM 12	1 CT	E (DS)	1h30	100%		1 CT	E (DS)	1h30	100%		
								TD 3											
O	KOJOOYR4			UE	UAF303 Méthodes et approfondissement 1	6													
O	KOJOOYWN		STAT301_PSY	MODL	Statistiques		2	CM 6	1 CT	E (DS)	1h30	100%		1 CT	E (DS)	1h30	100%		
								TD 12											
O	KOJOOZ81		PSYC302_PSY	MODL	Psychométrie : construction des tests		2	CM 12	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
								TD 15											
O	KOJOOZGQ		PSYC303_PSY	MODL	Psychométrie : construction de questionnaires		2	CM 6	1 CTA	Pratique	100%	Évaluat <sup>o</sup> des compétences : PSY-C2 niv2, PSY-C3 niv2, PSY-C4 niv2		1 CT	Pratique	100%	Évaluat <sup>o</sup> des compétences : PSY-C2 niv2, PSY-C3 niv2, PSY-C4 niv2		
								TD 9											
O	KOJOOZU7			CHOI	UAI304 UA Individualisation au choix														
X	KOJOP00Q			UE	UAI304 Neurophysiologie	6													
O	KOJOP057		NEUR301_PSY	MODL	Neuroanatomie 1		3	CM 12	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
								TD 6											
O	KOJOP0FK		PHYS301_PSY	MODL	Physiologie du comportement 1		3	CM 15	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		

Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids MODU	Volume hor.	MCC SESSION 1					MCC SESSION 2					
									Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques	Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques	
								TD 3											
X	KOJOP0Q1			UE	UAI304 Développement normal du langage oral et écrit	6													
O	KOJOP0T5		LANG301_PSY	MODL	Acquisition du langage		3	CM 18	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
O	KOJOP10X		APPR301_PSY	MODL	Apprentissage de la lecture et de l'écriture		3	CM 15	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
O	KOJOP1DW			UE	UAM305 Modulaire	6													
O	KOJOP1GY		PRPP301_PSY	MODL	Projet personnel et professionnel		2	CM 6											
								TD 12	CT	Assiduité		100%		1 CT	Pratique		100%		
O	KOJOP1WL		ANGL301_PSY	MODL	Anglais		2	TD 15	2-6 CC	Ecrit et Oral		100%		1 CT	Oral	0h15	100%		
								EAD 4											
X	L14Z1DXQ		SANT301_PSY	MODL	Enjeux de santé au XXIe siècle		2	CM 15	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
X	KOE7BNUS		SPOR102_SDS73	MODL	Sport 73 (Jacob)		2	TD 15	Voir	Remarques			Cf. MCC SDS	Voir	Remarques			Cf. MCC SDS	
<b>SEM 4</b>	<b>KOJUGSYT</b>		<b>Semestre 4</b>				<b>30</b>												
O	KOJOP2F8			UE	UAF401 Psychologie différentielle et psychopathologie	6													
O	KOJOP2K1		PATH401_PSY	MODL	Psychopathologie générale de l'adulte		2	CM 15	1 CT	E (DS)	1h30	100%		1 CT	E (DS)	1h30	100%		
								TD 6											
O	KOJOP2SM		PSYC401_PSY	MODL	Approche différentielle de la personnalité		2	CM 12	1 CT	E (DS)	1h30	100%		1 CT	E (DS)	1h30	100%		
								TD 7,5											
O	LHGEZRNA		PSYC403_PSY	MODL	Introduction à la psychologie différentielle		2	CM 12	1 CT	E (DS)	1h30	70%		1 CT	E (DS)	1h30	100%		
								TD 9	1 CI	E (dossier)		30%							
O	KOJOP3B8			UE	UAF402 Développement et psychopathologie de l'enfant	6													
								CM 15	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
O	KOJOP3ER		PATH402_PSY	MODL	Psychopathologie de l'enfant		2	TD 6											
								EADM 1,5											
O	KOJOP3PD		NEUR401_PSY	MODL	Neuropsychologie de l'enfant		2	CM 15	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
								TD 6											
O	KOJOP410		COGN401_PSY	MODL	Développement cognitif		2	CM 15	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
								TD 4,5											
O	KOJOP4BP			UE	UAF403 Méthodes et approfondissement 2	6													
O	KOJOP4FC		EXPE401_PSY	MODL	Méthode expérimentale		2	CM 9	1 CT	E (DS)	1h30	100%		1 CT	E (DS)	1h30	100%		
								TD 6											
O	KOJOP4OI		TECH401_PSY	MODL	Techniques d'entretien		2	CM 12	1 CT	E (DS)	1h30	100%		1 CT	E (DS)	1h30	100%		
								TD 7,5											
								Other 2											

Obl.	Code AmetyS	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids MODU	Volume hor.	MCC SESSION 1					MCC SESSION 2					
									Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques	Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques	
O	KOJOP52A		STAT401_PSY	MODL	Statistiques : applications et outils 1		2	TD 13,5	1	CTA	E (DS)	1h00	100%		1	CT	E (DS)	1h00	100%
O	KOJOP59H			CHOI	UAI404 UA Individualisation au choix														
<b>X</b>	<b>KOJOP5CO</b>			<b>UE</b>	<b>UAI404 Neurophysiologie : approfondissement</b>	<b>6</b>													
O	KOJOP5G3		NEUR402_PSY	MODL	Neuroanatomie 2		3	CM 9	1	CT	E (DS)	1h00	100%		1	CT	E (DS)	1h00	100%
O	KOJOP5Q6		PHYS401_PSY	MODL	Physiologie du comportement 2		3	CM 18	1	CT	E (DS)	1h00	100%		1	CT	E (DS)	1h00	100%
<b>X</b>	<b>KOJOP5XL</b>			<b>UE</b>	<b>UAI404 Métiers de l'enseignement</b>	<b>6</b>													
O	KO19D49X		FRAN401_LLSH	MODL	Français pour professeurs des écoles		3	TD 18	1	CT	E (DS)	2h00	100%		1	CT	E (DS)	2h00	100%
O	KO19D4FX		MATH401_LLSH	MODL	Mathématiques pour professeurs des écoles		3	CM 18	2-4	CC	Ecrit		100%		1	CT	E (DS)	1h00	100%
<b>O</b>	<b>KOJOP61C</b>			<b>UE</b>	<b>UAM405 Modulaire</b>	<b>6</b>													
O	KOJOP662		EPIS401_PSY	MODL	Epistémologie du vivant		2	CM 12	1	CT	E (DS)	2h00	100%		1	CT	E (DS)	2h00	100%
O	KOJOP6JA		ANGL401_PSY	MODL	Anglais		2	TD 15	2-6	CC	Ecrit et Oral		100%		1	CT	Oral	0h15	100%
X	KO19D3G9		PHIL401_LLSH	MODL	Réflexions sur les sociétés de l'écran		2	CM 12	1	CT	E (DS)	2h00	100%		1	CT	E (DS)	2h00	100%
X	L14Z6OME		PROT401_PSY	MODL	Protocole d'étude de l'individu		2	CM 12	1	CT	E (DS)	1h00	100%		1	CT	E (DS)	1h00	100%
X	KOK5AK50		SPOR202_SDS73	MODL	Sport 73 (Jacob)		2	TD 18	Voir	Remarques			Cf. MCC SDS		Voir	Remarques			Cf. MCC SDS
X	LVUVXXH7		ENVI401_PSY	MODL	Psychologie environnementale		2	CM 12	1	CT	E (DS)	1h00	100%		1	CT	E (DS)	1h00	100%

Année :

Compétences :

PSY-C1: Investiguer une question ou une problématique en lien avec le comportement humain

PSY-C2: Utiliser les méthodes et outils propres à la psychologie

PSY-C3: Élaborer et mettre en oeuvre une démarche scientifique relevant de la psychologie

PSY-C4: Communiquer des connaissances et interagir au sein d'une équipe

Stage facultatif: L'arrêté du 22 janvier 2014 fixant le cadre national des formations prévoit la possibilité d'effectuer un stage facultatif pour les étudiant(e)s qui le souhaitent. Il s'agit de stage d'observation, d'une durée maximum de 35h. Il devra être effectué en pendant les interruptions pédagogiques, en dehors des périodes de fermeture de l'université et en dehors de l'emploi du temps. En conséquence, il ne donnera lieu à aucune dispense d'assiduité. La validation du contenu du stage est du ressort du responsable pédagogique. La signature d'une convention de stage est obligatoire.

Semestre 3 :

Bonification: Chaque semestre, les étudiants qui participent à certaines recherches effectuées dans le département de psychologie peuvent obtenir un bon valant entre 0.25 et 1 point supplémentaire maximum à valoir sur l'épreuve en contrôle terminal d'un module du semestre en lien avec la démarche expérimentale.

Compensation des notes :

Il n'y a pas de compensation possible entre les Unités d'Enseignement (UE) si la note moyenne obtenue aux trois UAF (UAF301, UAF302, UAF303) est inférieure à 8/20.

La non-obtention de cette note seuil empêche également la compensation entre semestres.

Semestre 4 :

Bonification: Chaque semestre, les étudiants qui participent à certaines recherches effectuées dans le département de psychologie peuvent obtenir un bon valant entre 0.25 et 1 point supplémentaire maximum à valoir sur l'épreuve en contrôle terminal d'un module du semestre en lien avec la démarche expérimentale.

Compensation des notes :

Il n'y a pas de compensation possible entre les Unités d'Enseignement (UE) si la note moyenne obtenue aux trois UAF (UAF401, UAF402, UAF403) est inférieure à 8/20.  
La non-obtention de cette note seuil empêche également la compensation entre semestres.



TYPE DIPLOME : Licence

VDI : LICPSY 221

VET : A3LE01 221

Domaine : Sciences humaines et sociales

Mention : Psychologie

Catalogue : ODF

Année : 2024-2025

\*\*\*\*\* Situation sanitaire \*\*\*\*\*

L'organisation des examens et la durée des épreuves pourront être modifiées selon la situation sanitaire.

Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids MODU	Volume hor.	MCC SESSION 1					MCC SESSION 2				
									Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques		Modal.	Nature	Durée	Coeff.

L3 - Psychologie

SEM 5 KOJUW11P Semestre 5 30

O	KOJOP6YG			UE	UAF501 Psychopathologie	6													
O	KOJOP7B6		PATH501_PSY	MODL	Psychopathologie adulte		3	CM 18	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
								TD 9											
								EADM 1,5											
O	KOJOPCP9		PATH502_PSY	MODL	Psychopathologie cognitive		3	CM 12	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
								TD 6											
O	KOJOP7PR			UE	UAF502 Psychologie sociale et ses applications	6													
O	KOJOP8B7		SANT501_PSY	MODL	Psychologie sociale de la santé		3	CM 18	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
								TD 6											
O	KOJOPBTS		PSYC501_PSY	MODL	Fonctionnement des groupes		3	CM 21	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
								TD 6											
O	KOJOP8OM			UE	UAF503 Méthodes et approfondissement 3	6													
O	KOJOP8SQ		STAT501_PSY	MODL	Statistiques		2	TD 24	1 CT	E (DS)	2h00	100%		1 CT	E (DS)	2h00	100%		
								EAD 3											
O	KOJOP92Y		BIOL501_PSY	MODL	Bases biologiques des comportements et adaptations 1		2	CM 21	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
								EADM 3											
O	KOJOP9ER		CLIN501_PSY	MODL	Entretiens cliniques		1	CM 9	1 CT	E (DS)	1h00	50%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
								TD 9	2 CC	Pratique	1h00	50%							
O	L1502SAH		TRER501_PSY	MODL	Travail d'Etude et de Recherche - Partie théorique		1	CM 3											
								TD 12	1 CT	Pratique		100%	Évaluat° des compétences : PSY-C1 niv3, PSY-C3 niv3, PSY-C4 niv3	1 CT	Pratique		100%	Évaluat° des compétences : PSY-C1 niv3, PSY-C3 niv3, PSY-C4 niv3	
								TER 4											
O	KOJOP9Q8			CHOI	UAI504 UA Individualisation au choix														
X	KOJOP9U3			UE	UAI504 Ergonomie et Intelligence Artificielle	6													

Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids MODU	Volume hor.		MCC SESSION 1					MCC SESSION 2				
										Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques		Modal.	Nature	Durée	Coeff.
O	KOJOP9XE		INTA501_PSY	MODL	Intelligence artificielle		3	CM	18	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%	
O	KOJOPA3Q		EXPE501_PSY	MODL	Logiciels d'expérimentation		3	TD	21	1 CTA	Pratique	1h00	100%		1 CT	Pratique	1h00	100%	
<b>X</b>	<b>KOJOPAAI</b>			<b>UE</b>	<b>UAI504 Ouvertures - orientations professionnelles</b>	<b>6</b>													
O	KOJOPAFW		NEUR501_PSY	MODL	Neuropsychologie		2	CM	15	1 CT	E (DS)	1h30	100%		1 CT	E (DS)	1h30	100%	
								TD	6										
O	KOJOPAQF		PSYC502_PSY	MODL	Sciences affectives		2	CM	18	1 CT	E (DS)	1h30	100%		1 CT	E (DS)	1h30	100%	
O	KOJOPAWY		PSYC503_PSY	MODL	Psychologie sociale des organisations		2	CM	18	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%	
<b>X</b>	<b>KOJOPB3Z</b>			<b>UE</b>	<b>UAI504 Professorat des écoles</b>	<b>6</b>													
O	KO19D4NG		PREP501_LLSH	MODL	Préparation à l'admissibilité		2	TD	18	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%	
O	KO19D4RW		MATH501_LLSH	MODL	Mathématiques pour professeurs des écoles		2	CM	18	3-5 CC	Ecrit		100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%	
								EADM	4										
O	KO19D4XE		FRAN501_LLSH	MODL	Français pour professeurs des écoles		2	TD	18	1 CT	E (DS)	2h00	100%		1 CT	E (DS)	2h00	100%	
<b>O</b>	<b>KOJOPB7L</b>			<b>UE</b>	<b>UAM505 Modulaire</b>	<b>6</b>													
O	KOJOPBCW		ANGL501_PSY	MODL	Anglais		2	TD	15	2-6 CC	Ecrit et Oral		100%		1 CT	Oral	0h15	100%	
								EAD	4										
O	KOIBI3Z4		DATA501_LLSH	MODL	Traitement des données numériques		2	TD	15	2-5 CC	Pratique		100%		1 CT	Pratique	1h00	100%	
								EAD	3										
X	KOIBI4RQ		INFO501_LLSH	MODL	Infographie : initiation		2	TD	15	2-5 CC	Pratique		100%		1 CT	Pratique	1h00	100%	
								EAD	3										
X	KOE7BNUS		SPOR102_SDS73	MODL	Sport 73 (Jacob)		2	TD	15	Voir	Remarques		Cf. MCC SDS		Voir	Remarques		Cf. MCC SDS	
X	L150756Q		ARTS501_PSY	MODL	Art et psychologie		2	CM	15	1 CTA	O (exposé)	0h10	100%		1 CT	E (dossier)		100%	
<b>SEM 6</b>	<b>KOJW5NOC</b>		<b>Semestre 6</b>			<b>30</b>													
<b>O</b>	<b>KOJOPBPE</b>			<b>UE</b>	<b>UAF601 Fonctions cognitives</b>	<b>6</b>													
O	KOJOPC34		LANG601_PSY	MODL	Langage		3	CM	24	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%	
								TD	3										
O	KOJOP71O		PERC601_PSY	MODL	Perception		3	CM	15	1 CT	E (DS)	1h30	100%		1 CT	E (DS)	1h30	100%	
								TD	6										
								EADM	5										
<b>O</b>	<b>KOJOPCD3</b>			<b>UE</b>	<b>UAF602 Développement et origine des différences</b>	<b>6</b>													
O	KOJOPCGO		DEVE601_PSY	MODL	Développement vie entière		3	CM	24	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%	
								TD	3										
O	KOJOP7U6		PSYC601_PSY	MODL	Psychologie différentielle : origine des différences		3	CM	13,5	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%	
								TD	6										

Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids MODU	Volume hor.	MCC SESSION 1					MCC SESSION 2						
									Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques	Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques		
O	KOJOPD24			UE	<b>UAF603 Méthodes et approfondissement 4</b>	<b>6</b>														
O	KOJOPD5A		STAT601_PSY	MODL	Statistiques : applications et outils 2		2	TD	19,5	1 CTA	Pratique	1h30	100%		1 CT	Pratique	1h30	100%		
O	KOJOPDB8		TRER601_PSY	MODL	Travail d'Etude et de Recherche		2	TD	15	1 CT	Pratique		100%	Évaluat* des compétences : PSY-C1 niv3, PSY-C2 niv3, PSY-C3 niv3, PSY-C4 niv3	1 CT	Pratique		100%	Évaluat* des compétences : PSY-C1 niv3, PSY-C2 niv3, PSY-C3 niv3, PSY-C4 niv3	
								TER	6											
O	KOJOPDH9		BIOL601_PSY	MODL	Bases biologiques des comportements et adaptations 2		2													
O	KP6Y2QFP		BIOL601_PSYM1	MATI	Neurophysiologie appliquée			TD	12	1 CT	E (DS)	1h30	50%		1 CT	E (DS)	1h30	50%		
X	KP6YI64O		BIOL601_PSYM2	MATI	Ethologie appliquée			CM	12	1 CT	E (DS)	1h00	50%		1 CT	E (DS)	1h00	50%		
X	KP6YM5B9		BIOL601_PSYM3	MATI	Chronobiologie et adaptations			CM	12	Voir	Remarques			Non ouvert en 2024-2025	Voir	Remarques			Non ouvert en 2024-2025	
O	KOJOPDRH			CHOI	UAI604 UA Individualisation au choix															
<b>X</b>	<b>KOJOPDW6</b>			<b>UE</b>	<b>UAI604 Psychopathologie de l'enfant</b>	<b>6</b>														
O	KOJOPE0R		PSYC602_PSY	MODL	Psychologie périnatale		2	CM	18	1 CT	E (DS)	1h30	100%		1 CT	E (DS)	1h30	100%		
O	KOJOPEAS		PATH602_PSY	MODL	Psychopathologie développementale		2	CM	15	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
O	KOJOPEHV		PATH603_PSY	MODL	Psychopathologie de l'enfant et de l'adolescent		2	CM	15	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
								TD	6											
								EADM	1,5											
<b>X</b>	<b>KOJOPERX</b>			<b>UE</b>	<b>UAI604 Risque et vulnérabilité</b>	<b>6</b>														
O	KOJOPEV8		ADDI601_PSY	MODL	Addiction : des substances au comportement		2	CM	18	1 CT	E (DS)	1h30	100%		1 CT	E (DS)	1h30	100%		
O	KOJOPF10		SANT601_PSY	MODL	Interventions en santé basées sur la preuve		2	CM	18	1 CT	E (DS)	1h30	100%		1 CT	E (DS)	1h30	100%		
O	KOJOPEAS		PATH602_PSY	MODL	Psychopathologie développementale		2	CM	15	1 CT	E (DS)	1h00	100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
<b>X</b>	<b>KOJOPFB3</b>			<b>UE</b>	<b>UAI604 Professorat des écoles</b>	<b>6</b>														
O	KO19D51P		PREP601_LLSH	MODL	Préparation à l'admission		2	CM	15	1 CT	E (DS)	2h00	100%		1 CT	Oral	0h15	100%	Temps de préparation : 15 minutes	
O	KO19D563		MATH601_LLSH	MODL	Mathématiques pour professeurs des écoles		3	CM	15	3-5 CC	Écrit		100%		1 CT	E (DS)	1h00	100%		
								EADM	4											
O	KO19D5AW		FRAN601_LLSH	MODL	Français pour professeurs des écoles		1	TD	15	1 CTA	E (DS)	2h00	100%		1 CT	E (DS)	2h00	100%		
<b>X</b>	<b>L3IZP3NY</b>			<b>UE</b>	<b>UAI604 Internationale</b>	<b>6</b>														
<b>O</b>	<b>KOJOPFGB</b>			<b>UE</b>	<b>UAM605 Modulaire</b>	<b>6</b>														
O	KOJOPFLM		ANGL601_PSY	MODL	Anglais		2	TD	15	2-6 CC	Écrit et Oral		100%		1 CT	Oral	0h15	100%		
								EAD	4											
O	KOJOPG4N		ETHI601_PSY	MODL	Ethique et sciences humaines		2	CM	15	1 CT	E (DS)	2h00	100%		1 CT	E (DS)	2h00	100%		
								EAD	3											
X	KO19D3J0		PHIL601_LLSH	MODL	Philosophie des images et des imaginaires		2	CM	12	1 CT	E (DS)	2h00	100%		1 CT	E (DS)	2h00	100%		

Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids MODU	Volume hor.	MCC SESSION 1					MCC SESSION 2						
									Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques	Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques		
								EADM 3												
X	KOIBI5FJ		WEB-401_LLSH	MODL	Web design : conception de sites web		2	TD 15 EAD 3	2-5 CC	Pratique		100%			1 CT	Pratique	1h00	100%		
X	KOK5AK50		SPOR202_SDS73	MODL	Sport 73 (Jacob)		2	TD 18	Voir	Remarques			Cf. MCC SDS		Voir	Remarques				Cf. MCC SDS
X	L3WUPZR1		STAG601_PSY	MODL	Stage		2	Stage 35	CT	Assiduité		100%			CT	Assiduité		100%		

Année :

Compétences :

PSY-C1: Investiguer une question ou une problématique en lien avec le comportement humain

PSY-C2: Utiliser les méthodes et outils propres à la psychologie

PSY-C3: Elaborer et mettre en oeuvre une démarche scientifique relevant de la psychologie

PSY-C4: Communiquer des connaissances et interagir au sein d'une équipe

Stage facultatif :

Les étudiant(e)s peuvent effectuer un stage facultatif. Il s'agira d'un stage d'observation, d'une durée maximum de 35h, qui devra être effectué pendant les interruptions pédagogiques, en dehors des périodes de fermeture de l'université et en dehors de l'emploi du temps. Il ne donnera lieu à aucune dispense d'assiduité. La validation du contenu du stage est du ressort du responsable pédagogique. La signature d'une convention de stage est obligatoire. Le stage facultatif peut être réalisé en plus du stage optionnel de 35h prévu dans la maquette d'enseignement.

Mention (assez bien, bien, très bien) :

L'attribution d'une mention est calculée sur la moyenne obtenue aux semestres 5 et 6.

Semestre 5 :

Stage optionnel :

Ce stage est validé au semestre 6 mais peut être effectué pendant les deux semestres de l'année. Se référer aux consignes et modalités de réalisation présentées par le responsable pédagogique.

Compensation des notes :

Il n'y a pas de compensation possible entre les Unités d'Enseignement (UE) si la note moyenne obtenue aux trois UAF (UAF501, UAF502, UAF503) est inférieure à 8/20.

La non-obtention de cette note seuil empêche également la compensation entre semestres.

Semestre 6 :

La validation de l'EC TRER601\_PSY 'Travail d'Etude et de Recherche' est conditionnée à la participation à des expériences. Les étudiants devront justifier auprès de la scolarité d'au moins 2h d'expériences cumulées (à fournir: bons d'expérience). Pour ceux qui ne souhaitent pas participer à ces expériences, il leur est demandé de suivre des séminaires de recherche selon les modalités qui leur seront précisées en début d'année (à fournir: attestations de présence pour 2 séminaires de psychologies, soit organisés par les laboratoires de psychologie, soit validés en amont par le responsable de L3).

Compensation des notes:

Il n'y a pas de compensation possible entre les Unités d'Enseignement (UE) si la note moyenne obtenue aux trois UAF (UAF601, UAF602, UAF603) est inférieure à 8/20.

La non-obtention de cette note seuil empêche également la compensation entre semestres.

## Légende

### Titre des colonnes

<b>Obl.</b>	O : obligatoire, X : à choix, F : facultatif
<b>Nat.</b>	Nature d'élément pédagogique
<b>Part.</b>	ELP partagé avec plusieurs listes, le nombre de listes le partageant est entre parenthèses
<b>Volume hor.</b>	Volume horaire
<b>Modal.</b>	Modalité
<b>Coef.</b>	Poids des différents types d'évaluation (en %)

### Nature d'enseignement

<b>CM</b>	Cours Magistral
<b>CM EFA</b>	Cours magistral - Enseignement favorisant l'autonomie
<b>TD</b>	Travaux Dirigés
<b>TD EFA</b>	Travaux dirigés - Enseignement favorisant l'autonomie
<b>TP</b>	Travaux Pratiques
<b>TP EFA</b>	Travaux pratiques - Enseignement favorisant l'autonomie
<b>EAD</b>	Enseignement à distance
<b>EADM</b>	Enseignement à distance magistral
<b>Stage</b>	Stage
<b>AUTO</b>	Autonomie
<b>Other</b>	Autre
<b>PROJ</b>	Projet
<b>PTUT</b>	Projet tutoré
<b>SEMINAIRE</b>	Séminaire de recherche
<b>SORT</b>	Sortie pédagogique
<b>TER</b>	T.E.R.

### Modalité de l'évaluation pour la session 1 des MCC

<b>CC</b>	CC (contrôle continu)
<b>CCI</b>	CCI (contrôle continu intégral)
<b>CI</b>	CI (contrôle intermédiaire)
<b>CT</b>	CT (contrôle terminal - pendant la période d'examens)
<b>CTA</b>	CTa (contrôle terminal anticipé - hors période d'examens)
<b>Voir</b>	Voir (voir remarques)

### Modalité de l'évaluation pour la session 2 des MCC

<b>CT</b>	CT (contrôle terminal - pendant la période d'examens)
<b>RP</b>	RP (report)
<b>Voir</b>	Voir (voir remarques)

### Nature de l'évaluation pour les MCC

<b>Assiduité</b>	Assiduité à l'enseignement
<b>Ecrit</b>	Ecrit
<b>E (dossier)</b>	Ecrit - dossier
<b>Ecrit et Oral</b>	Ecrit et Oral
<b>E (fiche)</b>	Ecrit - fiche de lecture
<b>E (DM)</b>	Ecrit - devoir maison
<b>E (mémoire)</b>	Ecrit - mémoire
<b>ecrit-ou-oral</b>	Ecrit ou Oral (NE PLUS UTILISER)
<b>E ou O (t. sort)</b>	Ecrit ou oral selon tirage sort
<b>E (rapport)</b>	Ecrit - rapport
<b>E (rap. stge)</b>	Ecrit - rapport stage
<b>E (DS)</b>	Ecrit - devoir surveillé
<b>Oral</b>	Oral
<b>O (exposé)</b>	Oral - exposé
<b>O (soutenance)</b>	Oral - soutenance
<b>Pratique</b>	Pratique
<b>P (exam. ligne)</b>	Pratique - examen en ligne
<b>P (labo langue)</b>	Pratique - labo de langue
<b>P (travail ligne)</b>	Pratique - travail autonome en ligne
<b>Remarques</b>	Remarques
<b>Report</b>	Report

**Les règles de compensation :**

Le regroupement cohérent d'unités d'apprentissage est l'année.

**Les règles de progression :**

La poursuite d'études dans une nouvelle année (L2 ou L3) n'est possible que si tous les semestres des années antérieures ont été acquis individuellement ou compensés.

Un étudiant à qui il ne manque qu'un semestre de l'année écoulée peut être autorisé à progresser dans l'année supérieure par le vice-président formation sur proposition du jury concerné, à condition que le nombre de crédits manquants dans le semestre non compensé soit inférieur ou égal à 6. Cette autorisation s'accompagne d'une inscription administrative dans l'année supérieure au cours de laquelle les crédits manquants doivent être validés.

Un étudiant redoublant peut se voir proposer par l'équipe pédagogique de suivre par anticipation, « à crédit », des UA de l'un ou des deux semestres de l'année supérieure sans inscription administrative dans cette même année et dans les limites définies par l'équipe pédagogique dans son contrat pédagogique. En tout état de cause, le nombre de crédits européens correspondant aux UA suivis par anticipation ne peut dépasser 30 pour l'année.