

— université
— LUMIÈRE
— LYON 2

Présentation

Licence 1 Sciences Cognitives

Vos interlocuteurs

**Responsable
de la formation**

François Osiurak

francois.osiurak@univ-lyon2.fr

tél : Ne fonctionne pas!
Bureau: K18h

**Gestionnaire
de scolarité**

Vicky NGuyen

vicky.nguyen@univ-lyon2.fr

tél: 04.78.77.23.35
Bureau : H010a
Tous les jours : 13h30-16h30

**Coordinatrice
des études**

Laurence Ghiotti

l.ghiotti@univ-lyon2.fr

tél : 06.23.67.04.73
Bureau : COSIE
Sur RDV

Concours d'ÉLOQUENCE 5^e Édition

AUDITIONS

PBA
lun. 2 oct. 16h-18h
jeu. 5 oct. 12h-14h

BBK
mer. 4 oct.
11h³⁰-13h³⁰

SUR LE
THÈME
DU
VOYAGE

Plus d'infos

50 ans!
université
Lumière
Lyon 2

Concours ouvert à tous !

Accompagnement les
mardis de 18 à 20h tout
au long de l'année :
théâtre, voix, plaidoirie..
Pour vous préparer

Elsa Laneyrie

elsa.Laneyrie@univ-lyon2.fr

Plus d'informations
à venir...

3 -ème édition du CHALLENGE FUTURS SOUHAITABLES ET POUVOIR D'AGIR

L'Institut de psychologie et l'incubateur lumière vous propose deux jours en mode projet autour des « enjeux de citoyenneté participative, d'esprit d'entreprendre et d'écologie »

OUVERT AUX ETUDIANT.ES DE L1, L2, L3, MASTER DE PSYCHOLOGIE ET SCIENCES COGNITIVES

**Cours dispensés sur les deux jours
Inscription obligatoire (lien à venir)**

100% des
étudiant.es le
recommande

Les 23 et 24 novembre 2023 à l'université

Elsa Laneyrie

elsa.Laneyrie@univ-lyon2.fr

Plus d'informations
à venir...

LA COMPAGNIE LA REINE ROUGE
PRESENTE

La Queue du Mickey

DE FLORENCE MULLER ET ERIC VERDIN

SPECTACLE TOUT PUBLIC

LE 12 OCTOBRE 2023
A L'UNIVERSITE LYON 2

université
LUMIÈRE
LYON 2

Centre hospitalier
Le Vinâier

Théâtre
Instant T.

CARÉ - THÉÂTRE
Au
Riki

30
CARRÉ



Invitation !
Un spectacle gratuit à l'université
sur l'injonction au bonheur...

Que sont les sciences cognitives?

Discipline qui cherche à décrire, expliquer, et simuler les mécanismes qui sous-tendent la pensée.

- **Apprentissages**
- **Raisonnement**
- **Mémoire**
- **Cognition Sociale**
- **etc.**

Que sont les sciences cognitives ?

Discipline qui cherche à décrire, expliquer, et simuler les mécanismes qui sous-tendent la pensée.

- **Psychologie**
- **Neuroscience**
- **Philosophie**
- **Informatique**
- **etc.**

		SEMESTRE 5
		UE Fondamentale : Fonctionnement Cognitif 5
		EP - Emotion (2)
		EP - Langage (2)
		EP - Cognition sociale (2)
		UE Fondamentale 3
		EP - Sciences Cognitives et Criminologie (1)
		EP - Action (1)
	SEMESTRE 3	EP - NeuroImagerie (2)
	UE Fondamentale : Fonctionnement Cognitif 3	UE Transversale
	EP - Mémoire (2)	EP - Statistiques inférentielles 2
	EP - Perception (2)	EP - Interface cerveau-ordinateur - Niveau 3
	EP - Raisonnement (2)	EP - Mathématiques appliquées aux ScCog (1)
SEMESTRE 1	UE Fondamentale 1	UE Préprofessionnalisante
UE Majeure Sciences Cognitives 1	EP - Programmation - Niveau 1	PPP
EP - Intro aux Sciences Cognitives	EP - Attention	EP - Ouverture sur le monde professionnel
EP - Approche multi-disciplinaire d'une fonction	UE Transversale	EP Spécialisation
UE Majeure Sciences Cognitives 2	EP - Méthodologie expérimentale - Niveau 2	EP Spécialisation
EP - Sciences cognitives fondamentales	EP - Ecriture et argumentation scientifique	
EP - Sciences cognitives appliquées		
UE Accompagnement (MTU)		
SEMESTRE 2	SEMESTRE 4	SEMESTRE 6
UE Fondamentale : Fonctionnement Cognitif 1	UE Fondamentale : Fonctionnement Cognitif 4	UE Fondamentale : Fonctionnement Cognitif
EP - Mémoire (1)	EP - Emotion (1)	EP - Apprentissage et remédiation
EP - Perception (1)	EP - Langage (1)	EP - Action (2)
EP - Raisonnement (1)	EP - Cognition sociale (1)	UE Fondamentale : Sciences Cognitives et applications
UE Fondamentale : Fonctionnement Cognitif 2	UE Fondamentale 2	EP - Sciences Cognitives et Criminologie (2)
EP - Ergonomie cognitive	EP - Cognition artificielle - Niveau 2	EP - Sciences Cognitives dans le monde économique
EP - Cognition animale	EP - NeuroImagerie (1)	EP - Sciences cognitives et neuromythes
UE Transversale	UE Transversale	UE Transversale
EP - Statistiques descriptives - Niveau 1	EP - Psychobiologie - Niveau 2	EP - Mathématiques appliquées aux ScCog (2)
EP - Psychobiologie - Niveau 1	EP - Statistiques inférentielles 1	EP - Initiation à la recherche
EP - Méthodologie expérimentale - Niveau 1	UE Préprofessionnalisante	EP - Epistémologie et Déontologie
	PPP	UE Préprofessionnalisante
	Suivi PPP (9h)	Stage obligatoire (105h)
	EP PRE-Spécialisation - Neuropsy	EP Initiation à la recherche - TER - Max. 40 étudiants

Organisation de la Licence 1

Semestre 1

SEMESTRE 1	
Majeure Sciences Cognitives (12 ECTS)	UE Fondamentale Sciences Cognitives 1 (6 ECTS)
	- EP - Intro aux Sciences Cognitives (CM + TD)
	- EP - Approche multi-disciplinaire d'une fonction (CM)
	UE Fondamentale Sciences Cognitives 2 (6 ECTS)
	- EP - Sciences cognitives fondamentales (CM + TD)
	- EP - Sciences cognitives appliquées (CM)
Mineure Psychologie (12 ECTS)	UE Fondamentale Psychologie 1 (6 ECTS)
	- EP - Méthodologie disciplinaire : démarche scientifique (CM)
	- EP - Psychologie clinique (CM)
	- EP - Psychologie du développement (CM)
	UE Fondamentale Psychologie 2 (6 ECTS)
	- EP - Méthodologie disciplinaire : méthode expérimentale (CM)
- EP - Psychologie cognitive (CM)	
- EP - Psychologie sociale (CM)	
Complémentaires (6 ECTS)	UE Langue (3 ECTS)
	- EP - Langue vivante 1 (TD)
	UE Accompagnement (3 ECTS)
- EP - Accompagnement (TD)	

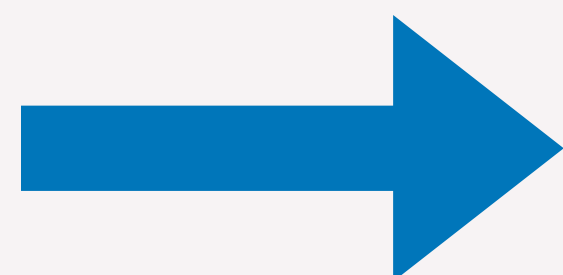
ECTS: European Credit Transfer and Accumulation System; UE: Unité d'Enseignements;
EP: Élément Pédagogique; CM: Cours Magistral; TD: Travaux Dirigés

Semestre 2 :
Plusieurs possibilités

Licence Sciences Cognitives

SEMESTRE 1
Majeure Sciences Cognitives (12 ECTS)
Mineure Psychologie (12 ECTS)
Complémentaires (6 ECTS)

De droit

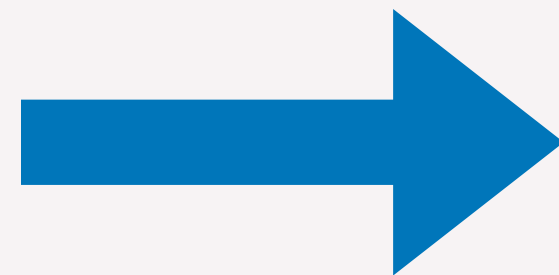


SEMESTRE 2	
Majeure Sciences Cognitives (18 ECTS)	UE Fondamentale Fonctionnement Cognitif 1 (6 ECTS)
	- EP - Mémoire - niv. 1 (CM + TD)
	- EP - Perception - niv. 1 (CM + TD)
	- EP - Raisonnement - niv. 1 (CM + TD)
	UE Fondamentale Fonctionnement Cognitif 2 (6 ECTS)
	- EP - Ergonomie cognitive (CM + TD)
	- EP - Cognition animale (CM + TD)
	UE Transversale (6 ECTS)
	- EP - Statistiques descriptives - niv. 1 (TD)
	- EP - Psychobiologie - niv. 1 (CM)
- EP - Méthodologie expérimentale - niv. 1 (TD)	
Complémentaires (12 ECTS)	UE Complémentaire libre (6 ECTS)
	- EP - Au choix (Sport, Langue vivante 2, Entrepreneuriat, Ouverture)
	- EP - Au choix (Sport, Langue vivante 2, Entrepreneuriat, Ouverture)
	UE Langue (3 ECTS)
	- EP - Langue vivante 1 (TD)
	UE TIC (3 ECTS)
- EP - Accompagnement (TD)	

Licence Sci. Co. Accès Santé (LAS)

SEMESTRE 1
Majeure Sciences Cognitives (12 ECTS)
Mineure Psychologie (12 ECTS)
Complémentaires (6 ECTS)

De droit



SEMESTRE 2	
Majeure Sciences Cognitives (18 ECTS)	UE Fondamentale Fonctionnement Cognitif 1 (6 ECTS)
	- EP - Mémoire - niv. 1 (CM + TD)
	- EP - Perception - niv. 1 (CM + TD)
	- EP - Raisonnement - niv. 1 (CM + TD)
	UE Fondamentale Fonctionnement Cognitif 2 (6 ECTS)
	- EP - Ergonomie cognitive (CM + TD)
	- EP - Cognition animale (CM + TD)
	UE Transversale (6 ECTS)
	- EP - Statistiques descriptives - niv. 1 (TD)
	- EP - Psychobiologie - niv. 1 (CM)
- EP - Méthodologie expérimentale - niv. 1 (TD)	
Mineure Santé (12 ECTS)	UE Complémentaire Lyon 1 (6 ECTS)
	- EP - Complémentaire Santé Lyon 1
	UE Complémentaire Lyon 1 (6 ECTS)
- EP - Complémentaire Santé Lyon 1	

SEMESTRE 1
Majeure Sciences Cognitives (12 ECTS)
Mineure Psychologie (12 ECTS)
Complémentaires (6 ECTS)

Accès
dérogatoire



Soumis à
validation

SEMESTRE 2	
Majeure Psychologie (18 ECTS)	UE Fondamentale 1 (6 ECTS)
	- EP - Psychologie clinique et psychopathologie 2 (CM)
	- EP - Psychologie du développement 2 (CM + TD)
	UE Fondamentale 2 (6 ECTS)
	- EP - Psychologie sociale 2 (CM)
	- EP - Psychologie cognitive et neuropsychologie (CM + TD)
	UE Fondamentale 3 (6 ECTS)
	- EP - Statistiques descriptives - niv. 1 (TD)
	- EP - Psychobiologie - niv. 1 (CM)
- EP - Histoire de la psychologie (TD)	
Complémentaires (12 ECTS)	UE Complémentaire libre (6 ECTS)
	- EP - Au choix (Sport, Langue vivante 2, Entreprenariat, Ouverture)
	- EP - Au choix (Sport, Langue vivante 2, Entreprenariat, Ouverture)
	UE Langue (3 ECTS)
	- EP - Langue vivante 1 (TD)
	UE TIC (3 ECTS)
- EP - Accompagnement (TD)	

Licence Bidisciplinaire

Double Licence

SEMESTRE 1
Majeure Sciences Cognitives (12 ECTS)
Mineure Psychologie (12 ECTS)
Complémentaires (6 ECTS)

Accès dérogatoire



Soumis à validation

SEMESTRE 2	
Majeure Sciences Cognitives (18 ECTS)	UE Fondamentale Fonctionnement Cognitif 1 (6 ECTS)
	- EP - Mémoire - niv. 1 (CM + TD)
	- EP - Perception - niv. 1 (CM + TD)
	- EP - Raisonnement - niv. 1 (CM + TD)
	UE Fondamentale Fonctionnement Cognitif 2 (6 ECTS)
	- EP - Ergonomie cognitive (CM + TD)
	- EP - Cognition animale (CM + TD)
	UE Transversale (6 ECTS)
	- EP - Statistiques descriptives - niv. 1 (TD)
- EP - Psychobiologie - niv. 1 (CM)	
- EP - Méthodologie expérimentale - niv. 1 (TD)	
Complémentaires (12 ECTS)	UE Complémentaire libre (6 ECTS)
	- EP - Au choix (Sport, Langue vivante 2, Entrepr
	- EP - Au choix (Sport, Langue vivante 2, Entrepr
	UE Langue (3 ECTS)
	- EP - Langue vivante 1 (TD)
UE TIC (3 ECTS)	
- EP - Accompagnement (TD)	

SEMESTRE 2	
Majeure Psychologie (18 ECTS)	UE Fondamentale 1 (6 ECTS)
	- EP - Psychologie clinique et psychopathologie 2 (CM)
	- EP - Psychologie du développement 2 (CM + TD)
	UE Fondamentale 2 (6 ECTS)
	- EP - Psychologie sociale 2 (CM)
	- EP - Psychologie cognitive et neuropsychologie (CM + TD)
	UE Fondamentale 3 (6 ECTS)
	- EP - Statistiques descriptives - niv. 1 (TD)
	- EP - Psychobiologie - niv. 1 (CM)
- EP - Histoire de la psychologie (TD)	
Complémentaires (12 ECTS)	UE Complémentaire libre (6 ECTS)
	- EP - Au choix (Sport, Langue vivante 2, Entrepreneariat, Ouverture)
	- EP - Au choix (Sport, Langue vivante 2, Entrepreneariat, Ouverture)
	UE Langue (3 ECTS)
	- EP - Langue vivante 1 (TD)
UE TIC (3 ECTS)	
- EP - Accompagnement (TD)	

Titre
Psychologue

Majeure Psychologie

SEMESTRE 1
Majeure Psychologie (12 ECTS)
Mineure Sciences Cognitives (12 ECTS)
Complémentaires (6 ECTS)

Accès dérogatoire



Soumis à validation

SEMESTRE 2	
Majeure Sciences Cognitives (18 ECTS)	UE Fondamentale Fonctionnement Cognitif 1 (6 ECTS)
	- EP - Mémoire - niv. 1 (CM + TD)
	- EP - Perception - niv. 1 (CM + TD)
	- EP - Raisonnement - niv. 1 (CM + TD)
	UE Fondamentale Fonctionnement Cognitif 2 (6 ECTS)
	- EP - Ergonomie cognitive (CM + TD)
	- EP - Cognition animale (CM + TD)
	UE Transversale (6 ECTS)
	- EP - Statistiques descriptives - niv. 1 (TD)
	- EP - Psychobiologie - niv. 1 (CM)
- EP - Méthodologie expérimentale - niv. 1 (TD)	
Complémentaires (12 ECTS)	UE Complémentaire libre (6 ECTS)
	- EP - Au choix (Sport, Langue vivante 2, Entrepreneuriat, Ouverture)
	- EP - Au choix (Sport, Langue vivante 2, Entrepreneuriat, Ouverture)
	UE Langue (3 ECTS)
	- EP - Langue vivante 1 (TD)
UE TIC (3 ECTS)	
- EP - Accompagnement (TD)	

Après la Licence 1

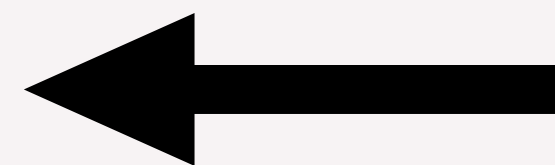
Avec la Licence

Pas d'emploi spécifique.

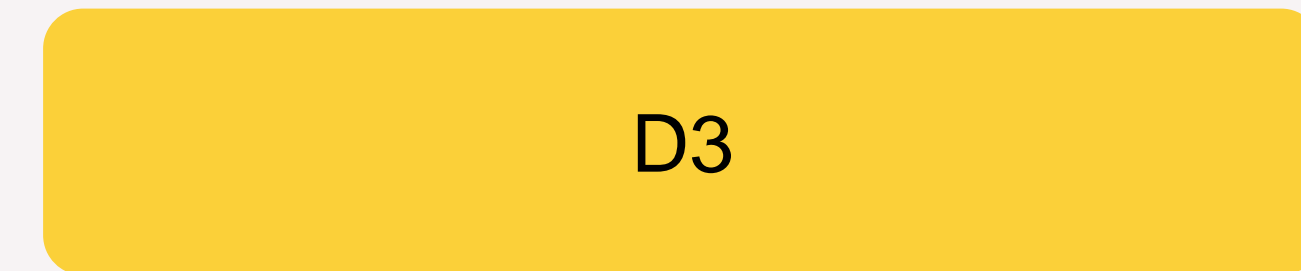
Mais:

Compétences et connaissances essentielles pour concours ou continuer (Master)

- Concours souvent bien réussis par étudiants (fonction publique dans les domaines de l'éducation, formation)



Doctorat



D3



D2



D1

Master

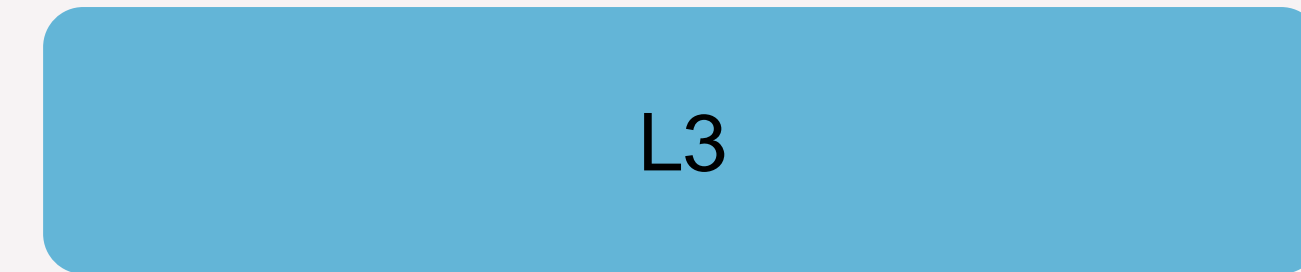


M2



M1

Licence



L3



L2



L1

Bac +8

180 ECTS

Bac +5

120 ECTS

Bac +3

180 ECTS

Master 2 Sciences Cognitives

3 Parcours:

- Sciences Cognitives Fondamentales et Appliquées

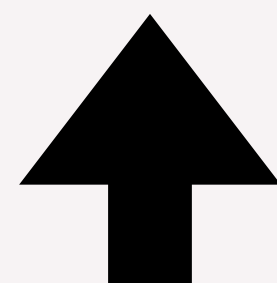
Recherche, Consultant, Conseiller technique et scientifique

- Interactions Homme-Machine

Recherche & Développement, Consultant, Ergonome Cognitiviste, Chef de projet numérique

- Neuropsychologie et Neurosciences Cliniques

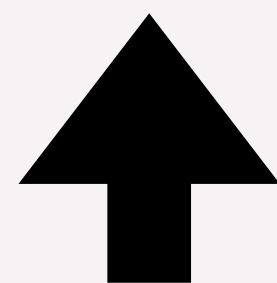
Recherche appliquée (industrie pharma, évaluation de produits destinés aux patients)



Master 1 Sciences Cognitives

Tronc Commun

Stage + Mémoire De recherche



Choix d'enseignements pour se pré-spécialiser (ex: neuropsychologie cognitive, analyse de données IRMf, psychologie expérimentale, neurolinguistique).

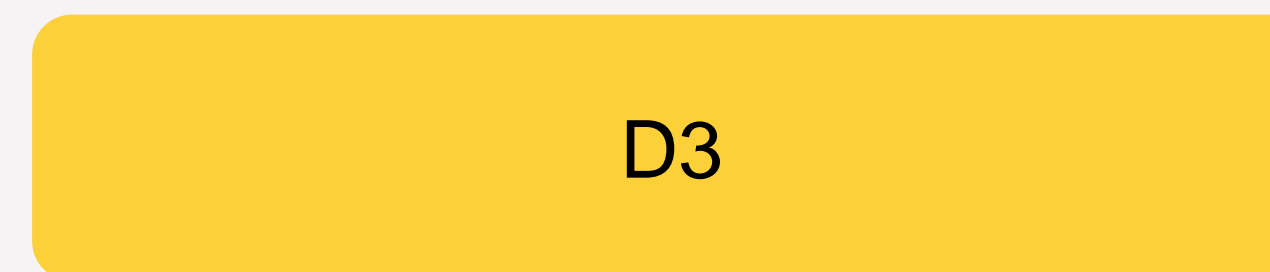
+ Stage (laboratoire ou entreprise; 105h)



Doctorat

Master

Licence



D3



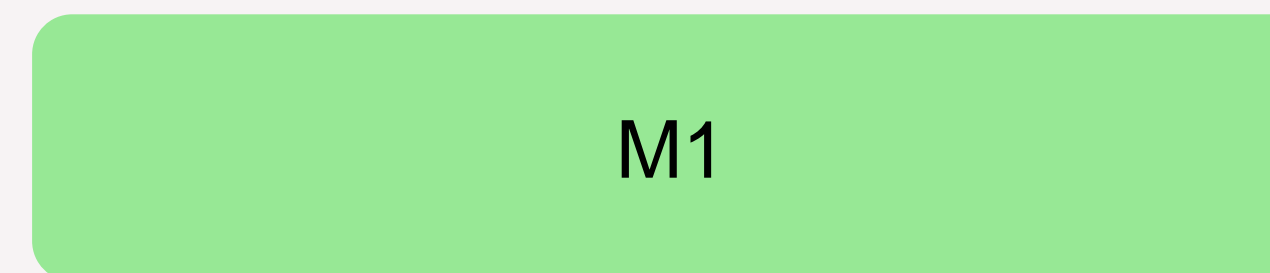
D2



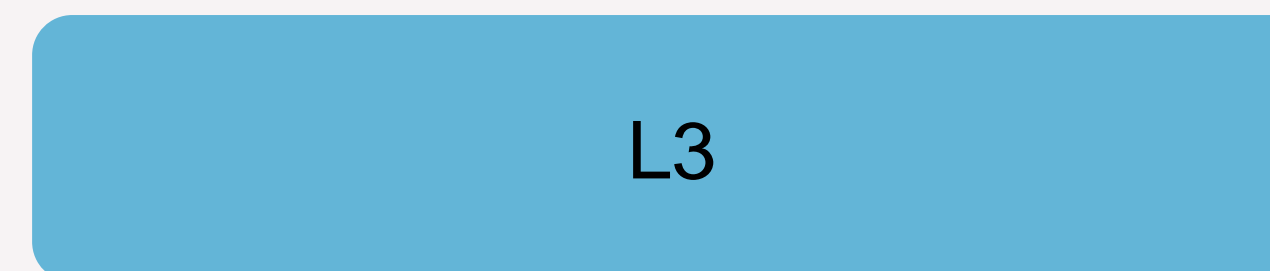
D1



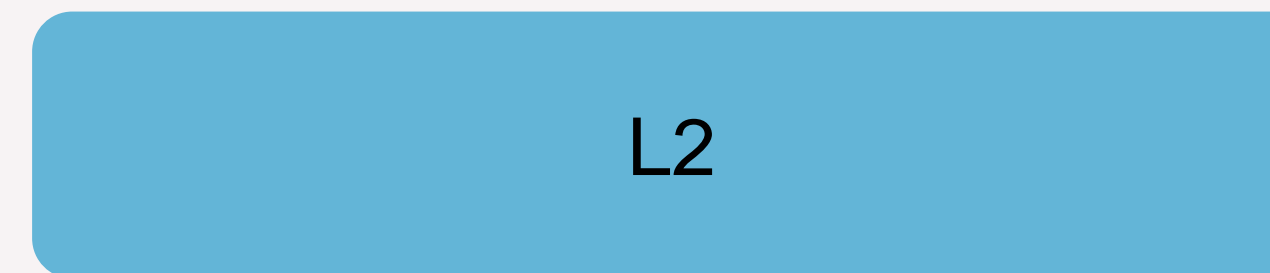
M2



M1



L3



L2



L1

Bac +8

180 ECTS

Bac +5

120 ECTS

Bac +3

180 ECTS

Organisation de l'année universitaire

<https://www.univ-lyon2.fr/vie-des-campus/vie-universitaire/calendrier-universitaire-2023-2024>

Semestre 1

14 semaines de CM et TD (contrôle continu)

**Examens
terminaux**
2^{ème} et 3^{ème}
semaine de
janvier

Semestre 2

14 semaines de CM et TD (contrôle continu)

**Examens
terminaux**
Fin mai début
juin

2^{ème} Session d'examens pour le S1 et le S2 : Fin juin

CALENDRIER UNIVERSITAIRE 2023-2024

AOÛT		SEPTEMBRE		OCTOBRE		NOVEMBRE		DÉCEMBRE		JANVIER		FÉVRIER		MARS		AVRIL		MAI		JUIN		JUILLET		AOÛT	
1 M		1 V		1 D		1 M	Vacances universitaires	1 V		1 L		1 J		1 V	Vacances universitaires	1 L semaine 10	FÉRIÉ - Pâques	1 M	FÉRIÉ	1 S		1 L		1 J	
2 M		2 S		2 L semaine 4		2 J		2 S		2 M		2 V		2 S		2 M		2 J		2 D		2 M	Examens terminaux session 2 semestres pairs	2 V	
3 J		3 D		3 M		3 V		3 D		3 M		3 S		3 D		3 M		3 V		3 L	Examens terminaux session 1 semestres pairs	3 M		3 S	
4 V		4 L		4 M		4 S		4 L semaine 12		4 J		4 D		4 L semaine 6		4 J		4 S		4 M		4 J		4 D	
5 S		5 M	Pré-rentrée Semaine intensive autres formations	5 J		5 D		5 M		5 V		5 L semaine 3		5 M		5 V		5 D		5 M		5 V		5 L	
6 D		6 M		6 V		6 L semaine 8		6 M		6 S		6 M	Rendu des notes	6 M		6 S		6 L semaine 14		6 J	Jury PASS LAS	6 S		6 M	
7 L		7 J		7 S		7 M		7 J		7 D		7 M		7 J		7 D		7 M		7 V		7 D		7 M	
8 M		8 V		8 D		8 M		8 V		8 L		8 J		8 V		8 L semaine 11		8 M	FÉRIÉ	8 S		8 L	Rendu des notes	8 J	
9 M		9 S		9 L semaine 5		9 J		9 S		9 M		9 V		9 S		9 M		9 J	FÉRIÉ - Ascension	9 D		9 M		9 V	
10 J		10 D		10 M		10 V		10 D		10 M		10 S		10 D		10 M		10 V		10 L		10 M		10 S	
11 V		11 LU semaine 1	RENTÉE	11 M		11 S	FÉRIÉ	11 L semaine 13		11 J		11 D		11 L semaine 7		11 J		11 S		11 M		11 J	Jury	11 D	
12 S		12 M		12 J		12 D		12 M		12 V		12 L semaine 4		12 M		12 V		12 D		12 M		12 V	Rendu des notes	12 L	
13 D		13 M		13 V		13 L semaine 9		13 M		13 S		13 M		13 M		13 S		13 L		13 J		13 S	Jury	13 M	
14 L		14 J		14 S		14 M		14 J		14 D		14 M	Jury	14 J		14 D		14 M		14 V		14 D	FÉRIÉ	14 M	
15 M		15 V		15 D		15 M		15 V		15 L		15 J	Jury	15 V		15 L semaine 12		15 M		15 S		15 L		15 J	
16 M		16 S		16 L semaine 6		16 J		16 S		16 M		16 V		16 S		16 M		16 J		16 D		16 M		16 V	
17 J		17 D		17 M		17 V		17 D		17 M		17 S		17 D		17 M		17 V		17 L		17 M		17 S	
18 V		18 L semaine 2		18 M		18 S		18 L semaine 14		18 J		18 D		18 L semaine 8		18 J		18 S	Examens terminaux session 1 semestres pairs	18 M	Jury	18 J		18 D	
19 S		19 M		19 J		19 D		19 M		19 V		19 L semaine 5		19 M		19 V		19 D		19 M	Jury	19 V		19 L	Ouverture
20 D		20 M		20 V		20 L semaine 10		20 M		20 S		20 M		20 M		20 S		20 L	FÉRIÉ PENTECOTE	20 J		20 S		20 M	
21 L	Ouverture	21 J		21 S		21 M		21 J		21 D		21 M		21 J		21 D		21 M		21 V		21 D		21 M	
22 M		22 V		22 D		22 M		22 V		22 L		22 M		22 V		22 L		22 M		22 S		22 L		22 J	
23 M		23 S		23 L semaine 7		23 J		23 S		23 M		23 M		23 V		23 M		23 J		23 D		23 M		23 V	
24 J		24 D		24 M		24 V		24 D		24 M		24 M		24 S		24 D		24 M	Vacances universitaires	24 V		24 L		24 M	
25 V		25 L semaine 3		25 M		25 S		25 L		25 J		25 J		25 D		25 L semaine 9		25 J		25 S		25 M	Examens terminaux session 2 semestres impairs	25 D	
26 S		26 M		26 J		26 D		26 M		26 V		26 M		26 L		26 M		26 V		26 D		26 M		26 L	
27 D		27 M		27 V		27 L semaine 11		27 M		27 S		27 M		27 M		27 S		27 L		27 J		27 S		27 M	
28 L		28 J		28 S		28 M		28 J		28 D		28 M		28 D		28 M		28 J		28 V		28 D		28 M	
29 M		29 V		29 D		29 M		29 V		29 L semaine 2		29 J		29 V		29 L semaine 13		29 M		29 S		29 L		29 J	
30 M		30 S		30 L	Vacances universitaires	30 J		30 S		30 M		30 M		30 S		30 M		30 J		30 D		30 M		30 V	
31 J		31 M		31 M		31 D		31 D		31 M		31 M		31 D		31 D		31 V		31 M		31 M		31 S	

Éléments de scolarité

Validation d'une UE

Obtenir une moyenne supérieure ou égale à 10/20 aux enseignements qui la composent (éléments pédagogiques ou EP*).

Compensations entre EP (modalités qui restent à préciser)

Validation d'un semestre

Par réussite à toutes les UE (capitalisation).

Par moyenne de toutes les UE (Règles de compensation à préciser)

Validation d'une année

Obtenir la moyenne supérieure ou égale à 10/20 des UE qui la composent.

Compensation inter-semestres.

Les EP sont capitalisables (note conservée si ≥ 10)

Des règles à respecter :

Assiduité obligatoire. Une absence non justifiée tolérée en TD. Au-delà, présentation obligatoire d'un justificatif communiqué à l'enseignant.e et/ou au secrétariat.

- ✓ Si vous êtes boursier.es les absences injustifiées peuvent entraîner la suspension voire une demande de remboursement des aides perçues.
- ✓ Si vous êtes dans une situation particulière (bourses, handicap, sportif de haut niveau, etc.), adressez vous à votre gestionnaire de scolarité.
- ✓ Si l'absence est justifiée par un motif légitime, l'étudiant.e sera noté-e **« ABJ » (ABsence Justifiée). Autrement « ABI » (ABsence Injustifiée)**
- ✓ Les absences aux TD et aux contrôles continus sont à **justifier auprès de chaque enseignant.e**
- ✓ Les absences aux examens terminaux sont à justifier auprès du secrétariat

➔ **Dans tous les cas se référer au règlement de scolarité**

Note seuil !!!!

MCCC 2022/2023 - LICENCE 1 MAJEURE SCIENCES COGNITIVES ET MINEURE PSYCHOLOGIE

Validations : Composante le 14/09/2022 DF le 21/09/2022 DATE CFVU :CFVU 21 octobre 2022
 COMMENTAIRE : Voir Majeure Psychologie pour la partie mineure psychologie

Semestre 1 MAJEURE SCIENCES COGNITIVES ET MINEURE PSYCHO		SESSION 1								SESSION 2	
		ASSIDUITÉ						DISPENSE		ASSIDUITÉ ET DISPENSE	
	Coefficient	Noté ou non noté (SUIV)	Type de contrôle CC ou CT	Nb épreuves	Type d'épreuve	A distance ou sur site	Durée de l'épreuve	Type d'épreuve pour dispensés d'assiduité	Durée de l'épreuve	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve
ELIMINATOIRE - NOTE SEUIL : 8 UE FONDAMENTALE 1											
11NCAA01 CM Introduction aux Sciences Cognitives											
	1	NOTÉ	CT	1	1) Ecrit	1) Sur site	1) 60 min	Ecrit	60 min	Ecrit	60 min
11NCAA02 TD Introduction aux Sciences Cognitives											
	1	NOTÉ	VALIDE EN CM - REPORT DE NOTE	0							
11NCAA03 CM Approche multi-disciplinaire d'une fonction											
	2	NOTÉ	CT	1	1) Ecrit	1) Sur site	1) 60 min	Ecrit	60 min	Ecrit	60 min
ELIMINATOIRE - NOTE SEUIL : 8 UE FONDAMENTALE 2											
11NCAB01 CM Sciences Cognitives fondamentales											
	1	NOTÉ	CT	1	1) Ecrit	1) Sur site	1) 60 min	Ecrit	60 min	Ecrit	60 min
11NCAB02 TD Sciences Cognitives fondamentales											
	1	NOTÉ	VALIDE EN CM - REPORT DE NOTE	0							
11NCAB03 CM Sciences Cognitives appliquées											
	2	NOTÉ	CT	1	1) Ecrit	1) Sur site	1) 45 min	Ecrit	45 min	Ecrit	45 min
UE FONDAMENTALE 1 PSYCHO											
11NAAA01 CM Méthodologie disciplinaire : démarche scientifique											
11NAAA02 CM Psychologie clinique											
11NAAA03 CM Psychologie du développement											
UE FONDAMENTALE 2 PSYCHO											
11NAAB01 CM Méthodologie disciplinaire : méthode expérimentale											
11NAAB02 CM Psychologie cognitive											
11NAAB03 CM Psychologie sociale											
UE LANGUES											
11NCAE71 TD *Cf. Maquette source pour : Langue vivante 1											
UE ACCOMPAGNEMENT											
11NCAF01 TD Accompagnement											
	1	NOTÉ	CC	5	1) Ecrit 2) Ecrit 3) Oral	1) A distance via Moodle 2) Sur site	1) 30 min 2) 30 min 3) 5 min	Ecrit	120 min	Ecrit	120 min

Contacts

6 règles d'or :

1. **TOUJOURS** utiliser votre adresse mail universitaire quand vous vous adressez à une personne de l'université.
2. **CONSULTEZ** régulièrement le site de l'institut de Psychologie (<https://psycho.univ-lyon2.fr/>, a droite) et de Lyon 2
3. **CONSULTEZ** votre boîte mail Lyon 2 tous les jours : les changements de salle, d'horaire etc... y seront communiqués.
4. **TOUJOURS** vous poser la question, avant d'écrire : Quel.le est l'interlocuteur.trice approprié.e ?
5. **LE + SOUVENT** les adresses mails universitaires sont sous la forme : prénom.nom@univ-lyon2.fr ou initialeduprénom.nom@univ-lyon2.fr
6. **UTILISEZ** l'annuaire intégré dans votre messagerie : en tapant un nom et prénom dans les destinataires, vous pouvez ainsi faire une recherche en cliquant sur « rechercher dans l'annuaire ».

A propos des enseignements de **Langues** (<https://cdl.univ-lyon2.fr/fr/scolarite-du-centre-de-langues/>) **et de TIC** (<https://icom.univ-lyon2.fr/fr/espace-etudiant/tranversale-tice-pi/>) : le secrétariat de L1 Sciences Cognitives ne gère pas les absences, les résultats, les DA ni les changements de groupe.

Si vous souhaitez savoir comment valider chaque cours (**Modalités de contrôle des connaissances et compétences=MCCC**), vous devez prendre contact avec vos enseignant-es. Ceci vaut aussi pour les étudiant.es en DA et pour les absences aux contrôles continus. Mais sachez que l'information est aussi disponible en ligne !

<https://psycho.univ-lyon2.fr/formation/licence-de-sciences-cognitives/licence-de-sciences-cognitives-1ere-annee>

La grande majorité de vos contacts avec les enseignant.es et les services universitaires se font par mail

Dans tous les cas, vous devez :

- ✓ **Mettre en objet du mail un sujet clair en lien avec votre demande.**
- ✓ **Être poli et respectueux.**
- ✓ **Signer votre mail avec votre nom, prénom, numéro d'étudiant.e, et votre mention.**



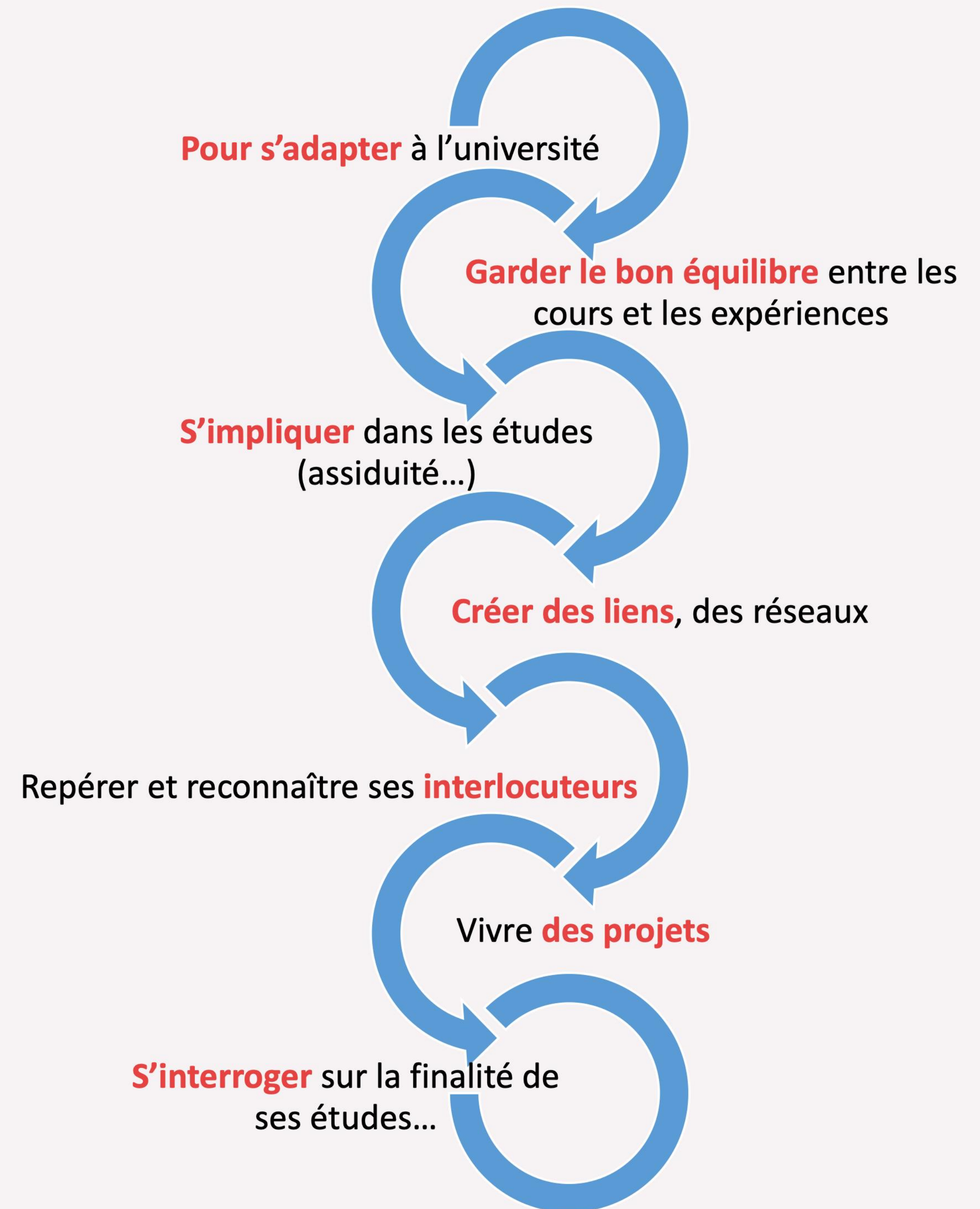
Etudier à l'université

Quelques conseils pour bien démarrer :

- Assiduité
- Motivation
- Persévérance
- Ecouter, se questionner, s'organiser
- N'hésitez pas à solliciter de l'aide auprès des personnes ressources

Dispositifs et outils pour vous aider :

- Des ateliers et des événements tout au long de l'année
- Des ressources documentaires en ligne
- Un accompagnement individuel par votre coordinateur.trice si vous le souhaitez



Bonne rentrée à vous !