

Réunion de rentrée M1 Sciences Cognitives
30 août 2024

Master de Sciences Cognitives

Réunion de rentrée 30 août 2024

Responsable de la mention : Hanna Chainay (hanna.chainay@univ-lyon2.fr)

Responsable du M1 : Hanna Chainay

3 parcours en M2		
Sciences Cognitives Fondamentales et Appliquées	Interactions Homme-Machine	Neuropsychologie et Neurosciences Cliniques
G. Plancher et G. Duran	E. Reynaud et J. Navarro	(inter-sites Grenoble et Toulouse) H. Chainay et S. Massol

Secrétariat

Christelle Rousselet

Tél : 04 78 77 23 83 / 06 27 59 08 85

Mail : psycho-m.scog@univ-lyon2.fr

Accueil de 13h30 à 16h30 lundi, mardi, mercredi et jeudi bâtiment H, bureau 012

Toutes les informations utiles sont sur le site de l'Institut :

<http://psycho.univ-lyon2.fr>

AU COURS DE L'ANNEE – page web de la formation et ensuite MOODLE groupe MASTER 1 SCIENCES COGNITIVES

Recommandations

Tous les mails adressés à la gestionnaire de scolarité, Mme Rousselet, et à la responsable de la formation, Hanna Chainay, doivent impérativement :

1. Avoir le champ objet rempli de manière claire
2. Une signature informative dans le mail : prénom, nom, formation, l'année
Lucille Marron; Master Sciences Cognitives, M1

Les mails sans l'objet et sans la signature complète ne seront pas lus

Master de Sciences Cognitives

Réunion de rentrée 30 août 2024

SEMESTRE 1					
UE	ECTs	NOM ENSEIGNEMENT	Type	Responsable	Enseignants
Module disciplinaire (tous les EP obligatoires)	18	Psychologie Cognitive	CM (20h) mutualisé M1 Psycho	T. Caudrelier	H. Chainay, N. Bedoin, S. Massol
		Linguistique Cognitive	CM (20h)	A. Kopecka	A. Kopecka
		Neuroscience Cognitive I	TD (20h)	S. Massol	W. Vallet / L. Dutriaux
		Ergonomie Cognitive	TD (20h)	J. Navarro	
		Informatique et modélisation	CM (10h)	E. Reynaud	E. Reynaud
		Informatique et modélisation	TD (10h)	E. Reynaud	E. Reynaud
Philosophie de la cognition (obligatoire)	3	Introduction à la philosophie de la cognition	CM (20h)	H. Chainay	M. Vidal / M. Cozic
Méthodologie et projet de recherche (tous les EP obligatoires)	9	Méthodologie expérimentale	CM (20h)	B. Lété	B. Lété
		Outils de conception d'expériences	TIC (20h)	E. Reynaud	E. Reynaud / T. Caudrelier
		Pratique de la recherche	TD (20h)	H. Chainay	H. Chainay
		Stage de recherche	90 h	H. Chainay	
		Ethique et déontologie	Journée d'étude (2 x 6h)	P. Colliot	

Master de Sciences Cognitives

Réunion de rentrée 5 septembre 2023

SEMESTRE 2					
UE	ECTs	NOM ENSEIGNEMENT	Type	Responsable	Enseignant
Module de spécialisation (3 EP au choix)	9	Neuropsychologie	CM (20h) mutualisé M1 Psycho	P. Colliot / G. Michael	H. Chainay, C. Borg, ...
		Interaction Homme-Machine : bases	TD (20h)	E. Reynaud	
		Neuroscience Cognitive II	TD (20h)	S. Massol	L. Tremblay
		Informatique et programmation	TD (20h)	E. Reyanud	
		Sciences Cognitives Appliqués 1	TD (20h)	G. Plancher	
Projet professionnel ou scientifique (obligatoire)	3	Projet professionnel ou scientifique	TD (20h)	J. Navarro / G. Plancher	J. Navarro, G. Plancher
Méthodologie de la recherche (tous les EP obligatoires)	6	Méthodologie de la recherche et analyse informatisée de données	TD (20h)	E. Reyanud	
		Analyses statistiques avancées	TD (20h)	E. Reynaud	
		Ethique et déontologie	Annulé		
Mémoire de recherche (tous les EP obligatoire)	9	Mémoire écrit		H. Chainay	
		Mémoire soutenance		H. Chainay	
		Stage de recherche	90 h	H. Chainay	
Langue (obligatoire)	3	Anglais disciplinaire		H. Chainay	S. Dominguez-Llacer

Master de Sciences Cognitives

Réunion de rentrée 30 août 2024

Début de cours (TD et CM) Semestre 1 : normalement 9 septembre 2024 : à vérifier sur la page web de la formation pour les détails

Fin de semestre 1 : 20 décembre 2024 au soir

Vacances de la Toussaint : du 25 octobre au soir au 3 novembre 2024 inclus

Vacances de Noël : du 20 décembre 2024 au soir au 5 janvier 2025

Session 1 d'examens du Semestre 1 : du 6 au 18 janvier 2025

Session 2 d'examens du Semestre 1 : du 16 juin au 21 juin 2025

Master de Sciences Cognitives

Réunion de rentrée 30 août 2024

TD Pratique de la recherche

Lundi 8h-10h et 10h-12h salle T.004

Date	Enseignant	Titre
09/09/2024	H. Chainay	Organisation de travail de recherche
16/09/2024	H. Chainay	Méthode expérimentale
23/09/2024	H. Chainay	Formation à Zotero en demi-groupe
30/09/2024	H. Chainay	Formation à Zotero en demi-groupe
07/10/2024		pas de cours
14/10/2024		pas de cours
21/10/2024		pas de cours
28/10/2024	Vacances scolaires	pas de cours
04/11/2024	H. Chainay	Fiche de synthèse
11/11/2024	Jour férié	pas de cours
18/11/2024		pas de cours
25/11/2024		
02/12/2024	H. Chainay	Présentation des projets
09/12/2024	H. Chainay	Présentation des projets
16/12/2024	H. Chainay	Écriture de mémoire

Validation du TD Pratique de la recherche : 2 Notes - document de synthèse de travail de recherche + présentation orale du projet

3 séances consacrées à la préparation de soutenances auront lieu au Semestre 2, les dates seront précisées ultérieurement

Master de Sciences Cognitives

Réunion de rentrée 30 août 2024



CM Ethique et déontologie (20h) : 12/12 2024 Amphi F1 et 13/12 2024 Amphi M

Programme détaillé sera communiqué ultérieurement

Deux contrôles en semaine 14 (type QCM – à confirmer)

Master de Sciences Cognitives

Réunion de rentrée 30 août 2024

UE Mémoire (comprend 3 EPs dont l'EP Stage)

Le travail de recherche débute au S1 et continue en S2. Il est fait dans le cadre de l'EP stage (180h).

Travail en binôme / trinôme : il s'agit d'un **travail collectif** (élaboration théorique, construction du matériel, passation des expériences, traitements des données,...).

Planning du Semestre 1 – 2024-2025

1. **vendredi 20/09** : diffusion du document des thèmes de recherche (panneau d'affichage)
2. **lundi 23/09 au lundi 30/09** : contact et/ou RV avec les responsables de mémoire; recherche d'information de votre part sur les thèmes, les responsables, ...
3. **mardi 01/10, avant 18h** : formulation des préférences à l'aide d'un formulaire *GoogleForm* à remplir en ligne (7 choix de responsables différents)
4. **lundi 07/10 au plus tard** : affectation définitive des binômes (trinômes) à chaque thème
5. **lundi 07/10 – vendredi 20/01/2025** : construction du projet de recherche avec le(s) responsable(s) de mémoire (bases théoriques, paradigme, matériel expérimental, calendrier, ...)
6. **vendredi 13/01/2025** : remise du document de synthèse sur le projet de recherche (plateforme moodle), **signé par le responsable** (pris en compte pour la validation du TD Pratique de la recherche)

Master de Sciences Cognitives

Réunion de rentrée 30 août 2024

UE MÉMOIRE, S2

Un seul mémoire à rendre pour le groupe : 20 pages sans bibliographie et annexes

Soutenance orale individuelle : 10' présentation + 5' de questions. Diapos individualisées obligatoires

Oral d'entraînement à la soutenance obligatoire – date à préciser

Les dates clés exactes seront communiquées en début de mois de janvier 2025

SESSION 1 : rendu de mémoire – autour de 5 mai 2025, soutenances – 20, 21, 22 mai 2025

SESSION 2 : rendu de mémoire – autour de 2 juin 2025, soutenances – 17, 18, 19 juin 2025

Notation : Mémoire coef.2 (rapporteur coef.3, encadrant pour mémoire coef.1; encadrant pour le stage coef. 1)
Soutenance coef. 1 (rapporteur coef. 1, auditeur coef. 1)

Master de Sciences Cognitives

Réunion de rentrée 30 août 2024

Dates importantes Semestre 2

Réunion de présentation des EPs de l'UE Module de spécialisation : en décembre 2024

Réunion de présentation de parcours de M2 : en février – date à préciser

Début de semestre : 20 janvier 2025

Vacances d'hiver : du 28 février au soir au 9 mars 2025 inclus

Vacances de printemps : du 25 avril au soir au 2 mai 2025 inclus

Fin de semestre : 25 avril 2025

Session 1 d'examens Semestre 2 : du 5 mai au 17 mai 2025

Session 2 d'examens Semestre 1 et 2: du 23 juin au 30 juin 2025

Master de Sciences Cognitives

Réunion de rentrée 30 août 2024

Validation de l'année

1. **Pas de compensation entre les semestres 1 et 2**

2. **Notes seuils** : la note à l'UE doit être égale ou supérieure à 10/20.

Semestre 1 : UE Module disciplinaire et UE Méthodologie et projet de recherche : Semestre 2 : UE Mémoire de recherche

Pas de compensation avec les autres UE du semestre. Il faut passer les examens en session 2. **Attention** si la note à un EP dans une UE non validée est égale ou supérieure à 10/20 pas de possibilité de passer cette EP en session 2. Pas de possibilité de renonciation à une note. Seul les EP dont la note est inférieure à 10/20 peuvent être repassés.

Master de Sciences Cognitives

Réunion de rentrée 30 août 2024

Questions liées au stage de recherche

Convention de stage obligatoire pour tous les étudiants.

A la fin du stage n'oubliez pas de demander une attestation de stage

Durée de stage : entre 07/10 et 9/06 (la période exacte est à préciser avec l'encadrant de votre stage lors de remplissage de la convention)

Nombre d'heure : 180h sur l'année

Gratification : pas de gratification

La gratification est obligatoire uniquement si le stage dure plus de 44 jours (ou 308h).

Master de Sciences Cognitives

Réunion de rentrée 30 août 2024



Précisions pour le stage de M1 Sciences Cognitives

Présence par semaine = au maximum 3 demi-journées par semaine : à choisir en fonction de votre emploi du temps.
Compte-tenu du calendrier universitaire, le recueil des données **doit être terminé courant avril** pour écrire le mémoire.

Master de Sciences Cognitives

Réunion de rentrée 30 août 2024

Précisions sur la convention de stage:

1. Se connecter à Pstage
2. Remplir la convention sur la plateforme (**dès votre affectation**)
 - Déterminer les dates de début et de fin ainsi que la fréquence de présences au laboratoire avec votre encadrant (attention le nombre total d'heures ne doit pas dépasser 180 h dans l'année)
3. Envoyer un mail au secrétariat pour que la convention soit validée. Joindre une attestation de responsabilité civile qui couvre sur la durée du stage (la convention ne sera pas validée sans ce document).
4. Editer le document en pdf (pas d'impression papier)
5. Signature électronique par vous-même et l'encadrant
- 6. Envoyer le fichier pdf par mail à Mme Rousselet dès que possible et avant 30 octobre**
7. Mme Rousselet va s'occuper du circuit ci-dessous de signatures
 - tuteur universitaire – Hanna Chainay; directeur de l'Institut de Psychologie et présidence de l'Université de Lyon 2 – pour les étudiants qui font le stage dans un laboratoire de l'Université Lyon,
 - tuteur universitaire – Hanna Chainay; directeur de l'Institut de Psychologie – pour les étudiants qui font le stage ailleurs
8. Un mail vous sera envoyé quand la convention sera signée et sera disponible au secrétariat
9. Les étudiants faisant le stage dans un laboratoire de l'Université Lyon 2 – fin de circuit – récupèrent leur exemplaire de la convention (à garder précieusement)
10. Les étudiants effectuant un stage dans un laboratoire hors Université Lyon 2 récupèrent 3 exemplaires de convention et les font signer par la direction de l'Institution dans laquelle ils font le stage (voir avec votre encadrant) – après la signature de la convention il faut qu'un exemplaire soit apporté au secrétariat de la formation et un soit gardé par l'étudiant

Master de Sciences Cognitives

Réunion de rentrée 30 août 2024

Précisions sur la convention de stage:

Signatures :

FAIT À le

POUR L'ÉTABLISSEMENT D'ENSEIGNEMENT

Viseur du centre, par délégation, Tanguy Leroy

STAGIAIRE (ou son représentant légal le cas échéant)

L'enseignant référent du stagiaire
Hanna CHAINAY

Vous-même

POUR L'ORGANISME D'ACCUEIL

Le tuteur de stage de l'organisme d'accueil

Votre encadrant

directeur/président
/ personne
habilitée de
l'organisme où vous
faite le stage
(Université Lyon 2 /
CNRS / INSERM etc

Master de Sciences Cognitives

Réunion de rentrée 30 août 2024

Précisions sur la convention de stage:

Signatures :

Annexe pédagogique de la convention de stage :

Date et signature du tuteur enseignant :



Hanna Chainay

Master de Sciences Cognitives

Réunion de rentrée 30 août 2024

Implication des étudiants dans la formation:

Conseil de perfectionnement : se réunit en fin de l'année universitaire

Objectifs : discussion entre les différents acteurs de la formation afin d'améliorer celle-ci

Rôle des représentants d'étudiants : transmettre le vécu de l'année, donner des propositions d'amélioration

NOM Prénom	Qualité
Chainay, Hanna	Responsable du diplôme, responsable parcours NNC
Plancher Gaën	Responsable parcours SCFA
Geoffrey Duran	Co-responsable parcours SCFA
Massol Stéphanie	Co-responsable parcours NNC
Reynaud Emanuelle	Responsable parcours IHM
Navarro Jordan	Co-responsable parcours IHM
	Membre 1 de l'équipe pédagogique,
	Membre 2 de l'équipe pédagogique,
	Étudiant.e 1 – Master 1
	Étudiant.e 2 – Master 1
	Étudiant.e 1 – Master 2 parcours NNC
	Étudiant.e 2 – Master 2 parcours NNC
	Étudiant.e 1 – Master 2 parcours SCFA
	Étudiant.e 2 – Master 2 parcours SCFA
	Étudiant.e 1 – Master 2 parcours IHM
	Étudiant.e 2 – Master 2 parcours IHM
Rousselet Christelle	Personnel administratif, responsable scolarité Lyon 2

Master de Sciences Cognitives

Réunion de rentrée 30 août 2024

<https://www.univ-lyon2.fr/vie-des-campus/maison-de-l-etudiant-e-mde>

vie.etudiante@univ-lyon2.fr,

Instagram

Rechercher

Se connecter

S'inscrire



mde_lyon2

Suivre

Contacteur

189 publications

3 153 followers

239 suivi(e)s

MDE Lyon 2

Enseignement supérieur

Maison de l'étudiant.e @universitelyon2

Événements, informations & bons plans étudiant.es

linktr.ee/MDE_lyon2



Merci pour votre attention