

ORGANISATION ET CONTENU DE L'ENSEIGNEMENT

La 1^{ère} année de master se compose d'un tronc commun qui comprend un enseignement de méthodologie et de déontologie de la recherche en psychologie, un EC de langue étrangère, un enseignement transversal dans lequel interviennent plusieurs parcours et d'enseignements propres au parcours.

L'enseignement transversal est à choisir parmi 4 EC qui correspondent à des orientations récentes dans le cadre des applications de la psychologie (« handicap et vieillissement », « risques psychosociaux et rétablissement » ou « psychotropes, usages, addictions », « Technologies, développement et cognition »). Il permet de renforcer les liens entre les parcours, de promouvoir la diversité des approches et des perspectives et de favoriser l'ouverture d'esprit et l'enrichissement à la fois conceptuel et méthodologique des étudiants

1^{ère} année de master (M1)

Tronc commun

	UE	EC	ECTS
Semestre 1	UE Méthodologie et recherche en psychologie	anglais	3
		1 EC au choix Méthodes quantitatives de la recherche en psychologie Méthodes qualitatives de la recherche en psychologie Méthodologie et déontologie de la recherche	3
		1 EC au choix Risques psycho-sociaux et rétablissement Technologie, développement et cognition Psychotropes, usages, addictions handicap et vieillissement	5

Parcours Ergonomie, travail, formation et vie quotidienne

	UE	EC	ECTS
Semestre 1	UE Méthodologies de la démarche ergonomique	EC Recueil, traitement et analyse des données	4
		EC Analyse systémique des ressources et de l'activité	4
	UE Organisation, santé, sécurité	EC Handicap Vieillesse Compétences	3
		EC Risque, sécurité & prévention EC Santé et conditions de travail	3 3
Semestre 2	UE Conduite et démarche d'intervention et de recherche en ergonomie	EC Conduire une intervention : concepts et méthodes	3
		EC Conduire une recherche : concepts et méthodes	3
		EC Séminaire recherche et professionnel	3
	UE Design de l'interaction	EC Techniques de créativité et d'innovation	3
		EC Ergonomie de l'enfant et de l'adolescent	3
UE Mémoire et suivi de stage	Mémoire (50/étudiant) et encadrement mémoire Stage (280 heures/étudiant) et supervision de stage	10 4	

2^{nde} année de master (M2)

	UE	EC	ECTS
Semestre 3	UE Conception et conduite de projet	Atelier Laboratoire IDEFI Techniques de créativité Innovation, design physique : Maquettage, prototypage	2
		Atelier IDEFI Libre	2
		Atelier de conception coopérative (commun master Ergonomie - master Net)	4
		Conduire un projet (commun master Ergonomie - master Net)	2
		Architecture & Villes (fourni intégralement par le master Net)	2
		Conception de formations et développement des compétences	2
	UE Design de l'interaction et IHM	Design conceptuel, usage de scénarios et personas	2
		Evaluations ergonomiques d'interfaces et produits ; oculométrie	2
	UE Organisation, santé et sécurité	Risques et fiabilité ; Toxicologie	2
		Conditions de travail, risques & santé au travail (ouvert master ergonomie et sociale)	4
		Métrologie	3
		Nouvelles formes d'organisation	2
	UE Approches théoriques en ergonomie - Techniques et méthodes	Ethnométhodologie & cours d'action ; Approche instrumentale ; MDSR	2
		Analyse de l'activité verbale, entretiens d'explicitation, autoconfrontations	2

Semestre 4	UE Conduite et démarche d'intervention et de recherche en ergonomie	Intervenir en situation (travail, formation, vie quotidienne) : concepts et méthodes	2
		Conduire une recherche : concepts et méthodes	2
		« Questions vives de la recherche en ergonomie »	2
		Séminaire recherche et professionnel	2
	UE Insertion et projets	Techniques de recherche d'emploi & REX sur le stage	2
		Anglais	2
	UE Conduire une intervention en ergonomie	Stage et supervision de stage	5
		Mémoire et suivi méthodologique	10