

UNIVERSITE D'AIX-MARSEILLE – ANNEE UNIVERSITAIRE 2025-2026 - Semestre 7

Fiche pédagogique

Master Psychologie

Ergonomie : Facteurs Humains et Ingénierie des Systèmes d'Information - EFHISI

N° Etudiant : N° portable :

NOM : Prénom :

Semestre 7 - 30 Crédits				Crédits	N° du groupe
<i>L'inscription dans un groupe est obligatoire</i>					
Compétences transversales et générales					
HPSAU60	UE	Psychologie de la décision		3	
HPNAU03	UE	Attention, Perception & Psychophysique		3	
Réaliser un diagnostic et conduire une analyse du travail et de l'activité					
HPSAU61	UE	Principes et méthodes d'analyse ergonomique des situations de terrain		3	
HPTAU16	UE	Analyse des systèmes de travail		3	
Conduire un projet, concevoir et évaluer des systèmes, en analyser les usages et se servir d'outils numériques avancés					
HPSAU62	UE	Méthodes et techniques pour la conduite de projets en ergonomie		4	
HPSA62A	EC		Méthodes et outils d'analyse des facteurs humains et environnementaux		
HPSA62B	EC		Conception et innovation		
HPSAU63	UE	Méthodes de conception et de développement d'interfaces utilisateurs		4	
Analyser, formaliser et mettre en œuvre ses pratiques professionnelles en respectant les principes éthiques et déontologiques					
HPSAU64	UE	Déontologie et insertion professionnelle		3	
HPSAU65	UE	Préparation à l'intervention ergonomique et accompagnement en milieux professionnels		2	
Mener un projet selon une démarche scientifique et en maîtrisant la langue anglaise					
HPSAU66	UE	Elaboration scientifique et construction de projets de recherche		2	
HPSAU67	UE	Anglais : analyse critique de ressources spécialisées		3	

Date et signature de l'étudiant