



LICENCE PROFESSIONNELLE - METIERS DE LA SANTE : TECHNOLOGIES

Prévention en santé au travail - Éducation pour la santé

Contact

Maria Gonzalez : mgonzalez@unistra.fr

Langue du parcours	Français		
ECTS	60 ECTS		
Volume horaire			
TP : 0h	TD : 104h	CI : 0h	CM : 203h
Formation initiale	Non		
Formation continue	Oui		
Apprentissage	Non		
Contrat de professionnalisation	Non		
Stage : (durée en semaines)	12		

Licence Professionnelle des Métiers de la Santé au Travail - Filière Prévention Education

Semestre 1 - LP Métiers de la Santé au Travail - Filière Prévention Education

	ECTS	CM	CI	TD	TP	TE	Stage
UE1 - Connaissances de base en santé au travail et environnementale	12 ECTS	91 h		28 h		21 h	
UE1 - Le monde du travail et de l'entreprise - Connaissances de base en santé au travail - réglementation		28 h		7 h			
UE1 - Organisation de la prévention des risques professionnels et environnementaux Accidents du travail / maladies professionnelles		21 h		7 h		7 h	
UE1 - Identification et évaluation des risques professionnels, démarche et outils		21 h		7 h		7 h	
UE1 - Santé publique, promotion de la santé, éthique et travail, pluridisciplinarité en santé au travail		21 h		7 h		7 h	
UE2 - Evaluation de la compréhension et du savoir-faire	12 ECTS	77 h		35 h		28 h	
UE2 - Communication écrite et orale Communication en entreprise		14 h		14 h		7 h	
UE2 - Liens entre dangers, risques et conséquences sur la santé, principales pathologies		21 h		7 h		7 h	
UE2 - Relation d'aide et d'écoute, entretiens infirmiers et visite d'information et de prévention		21 h		7 h		7 h	
UE2 - Gestion des populations, suivi d'indicateurs de santé, handicap et maintien dans l'emploi		21 h		7 h		7 h	
UE3 - Langue vivante	3 ECTS	28 h		7 h			
UE4 - Approfondir une thématique TICE, biostatistiques,..	3 ECTS	7 h		14 h		14 h	
UE 5 - Stage en entreprise	18 ECTS						12 sem
UE 6 - Projet tuteuré	12 ECTS			20 h		80 h	

Semestre 2 - LP Métiers de la Santé au Travail - Filière Prévention Education