

FACULTE INGENIERIE ET MANAGEMENT EN SANTE
Département : INGENIERIE ET MANAGEMENT DE LA SANTE

DEUST INTERVENTION SOCIALE - 2ème Année

Semestre : 3					
Nat	Libellé éléments	Ects EC	Intervenant	CM	TD
	3 Appréhender les éléments physiologie et pathologie des usagers pour une meilleure intervention				
UE	1 Initiation à l'épidémiologie	6			
	Protocole d'enquêtes - Mesures d'impact - Standardisation des taux - Analyse de survie		Mme Babykina	10	
	Rappels estimation - Tests de comparaison, de liaison		M. Elaarbaoui	20	
	Informatique épidémiologique		Mme Babykina		15
UE	2 Grandes fonctions physiologiques et appareil locomoteur	3			
	Les grandes fonctions physiologiques et appareil locomoteur			20	
			Mme Martin		
			M. Cazin		
			Mme Helleboid		
			Mme Garcia Fernandez		
UE	3 Connaissances générales des pathologies liées à l'âge, à la dépendance et au handicap	3			
	Connaissances générales des pathologies liées à l'âge, à la dépendance et au handicap			20	
			Mme Martin		
			M. Cazin		
			Mme Helleboid		
			Mme Garcia Fernandez		
BCC	4 Maîtriser les différentes démarches de l'intervention sociale				
UE	1 Animation accompagnement des usagers/Connaissance personne âgée, handicaps et accompagnement	6			
	Connaissance de la personne âgée et des handicaps/L'accompagnement		Mme DAMBRE + Autres	20	
	Animation et accompagnement des usagers			20	
			Mme Telenczak	8	
			Mme Moulut	12	
			M. Djeddou	10	
UE	2 Démarche Projet et Qualité	3			
	Démarche projet		Mme DUPUIS	10	
	Démarche qualité		Mme DUPUIS	10	
BCC	5 Acquérir des bases d'expression multiples pour communiquer entre acteur et avec les usagers				
UE	Techniques d'expression et langue vivante	9			
	Projet professionnel personnel				15
	Introduction aux statistiques		Mr MEDJAHED		10
	Introduction aux statistiques		Mr MEDJAHED	30	
	LV Anglais				20
			Mme ALBURY		
			Mme COOPER		
	Projet philanthropique				20
			Mme Lanier		
			Mme Dumont		
			Mme Dassonville		
			Mme Salerno		
TOTAL :				160	80

Semestre : 4

Nat	Libellé éléments	Ects EC	Intervenant	CM	TD
	3 Appréhender les éléments physiologie et pathologie des usagers pour une meilleure intervention				
UE	Exploration et techniques de suppléances	3			
	Exploration et techniques de suppléances			28	
			Mme Garcia Fernandez	16	
			Mme Lebert	5	
			Dr Maanaoui	2	
			M. Dupont	3	
BCC	4 Maîtriser les différentes démarches de l'intervention sociale				
UE	1 Outils de terrain de l'encadrant de proximité	6			
	Outils de terrain de l'encadrant de proximité		Mme SERRES	20	
	Outils issus des nouvelles technologies				32
UE	2 Social et économétrie sanitaire	6			
	Econométrie sanitaire		Mr Hubert	8	
	Econométrie sanitaire		Mr Hubert		12
	Le social en chiffres		Mr Hubert	6	
			Mme Baert	14	
UE	3 Démarche projet dans l'entreprise médico-sociale	3			
	Théories des organisations et management par projet			10	
	La notion de projet en ESMS			10	
BCC	5 Acquérir des bases d'expression multiples pour communiquer entre acteur et avec les usagers				
UE	Techniques d'expression	6			
	LV Anglais				20
			Mme ALBURY		
			Mme COOPER		
	Informatique		M. Medjahed		20
	Communication interpersonnelle		Mme WIEST	30	
BCC	6 Se confronter à la réalité du terrain				
UE	Projet de l'étudiant	6			
	Aide et accompagnement à l'insertion professionnelle				10
	Méthodologie du stage et du rapport		Mr GOSSELIN		10
	Stage en entreprise de 8 semaines				
	TOTAL :			126	104