

6.0 crédits	15.0 h	1q
-------------	--------	----

Enseignants:	Gillet Jean Bernard ; De Béthune Xavier ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe
Thèmes abordés :	Modèle de gestion socio-économique de type participatif, schéma-type de gestion, démarche qualité et évaluation, gestion et évaluation des personnes, gestion des ressources financières (Budget prévisionnel, bilan, comptes d'exploitation, gestion de la trésorerie,...), analyse du processus de décision, négociation institutionnelle.
Acquis d'apprentissage	<p>Objectif général :</p> <p>Cours intégratif utilisera les apports des cours précédents.</p> <p>Rendre l'étudiant capable de :</p> <p>1- se familiariser avec les différentes notions de gestion de projets: - planification et organisation - gestion des ressources humaines, matérielles et financières - suivi et contrôle de gestion - analyse du processus de décision</p> <p>2- manipuler des outils de base adéquats pour chacun des domaines précités.</p> <p>Objectif spécifique :</p> <p>Elaborer et rédiger un protocole détaillé de projet (recherche, action, coordination, ) dans un des domaines de la santé publique : Gestion de service de soins, santé communautaire, éducation pour la santé, etc</p> <p><i>La contribution de cette UE au développement et à la maîtrise des compétences et acquis du (des) programme(s) est accessible à la fin de cette fiche, dans la partie « Programmes/formations proposant cette unité d'enseignement (UE) ».</i></p>
Contenu :	<p>Dispositif</p> <p>Cours adapté aux adultes, c'est-à-dire : faisant appel aux expériences et acquis personnels, privilégiant la place du projet professionnel, de l'interaction et la discussion et favorisant l'analyse critique (Travail en petits groupes).</p>
Autres infos :	Evaluation : Rédaction d'un protocole de projet incluant buts, objectifs, planification prévue, ressources nécessaires, budget prévisionnel.
Cycle et année d'étude: :	<a href="#">&gt; Master [120] en sciences de la santé publique</a>
Faculté ou entité en charge:	FSP