

3.00 crédits	0 h + 15.0 h	Q1 et Q2
--------------	--------------	----------



Cette unité d'enseignement n'est pas accessible aux étudiants d'échange !

Langue d'enseignement	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Thèmes abordés	<p>Cette coordination vise à organiser : 1) au sein du groupe - la préparation des "séminaires spécifiques et méthodologiques" - la négociation des thématiques et problématiques intéressant le groupe - le choix d'une approche méthodologique pertinente pour les traiter - le repérage des personnes ressources pertinentes (experts) - la négociation des modalités de l'intervention des personnes-ressources - l'organisation matérielle : infrastructure, supports, organisation du temps,</p> <p>- l'évaluation de l'ensemble des activités et des acteurs de la formation 2) au plan de la Faculté - réunions avec l'équipe pédagogique locale - réunions avec le directeur</p>
Acquis d'apprentissage	<p>A la fin de cette unité d'enseignement, l'étudiant est capable de :</p> <p>1 Cette activité a pour objectif le pilotage et le contrôle des activités de formation au sein du groupe et de la Faculté.</p>
Modes d'évaluation des acquis des étudiants	<p>Pour valider l'activité, l'étudiant-e doit être présent à minimum 60% activités et réaliser un travail écrit individuel transversal aux activités de soutien aux apprentissages dans lequel il-elle montre son évolution relativement aux AA visés. En cas de validation : octroi de la moyenne des notes de cours du programme annuel (hors mémoire).</p>
Méthodes d'enseignement	<p>Apprentissage coopératif : participation et prise en charge des différents aspects de la coordination par les étudiants.</p> <p>Les informations sont disponibles dans le contrat pédagogique et sur le site moodle.</p>
Contenu	<p>Les informations sont disponibles dans le contrat pédagogique et sur le site moodle.</p>
Autres infos	<p>Cette activité se déroule suivant des modalités pédagogiques, horaires et organisationnelles adaptées au public spécifique de la FOPES</p>
Faculté ou entité en charge:	OPES