

5.00 crédits		Q1 ou Q2
--------------	--	----------

Langue d'enseignement	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Acquis d'apprentissage	<p>A la fin de cette unité d'enseignement, l'étudiant est capable de :</p> <p>1 Outre les objectifs propres au cours à pédagogie active, le travail de groupe vise à développer la capacité de l'étudiant à mener un projet au sein d'une équipe dans laquelle chaque étudiant trouve sa place et effectue sa part de travail. Chaque équipe d'étudiants devra mener une réflexion théorique, pratique, critique et prospective et gérer méthodologiquement le développement du projet. La réflexion collective fera l'objet d'une présentation et d'un débat au cours. De manière générale, le travail de groupe poursuit les objectifs suivants : apprentissage coopératif, solidarité, écoute, respect dans un processus d'échange et de confrontation, implication dans l'apprentissage, esprit critique, responsabilisation, expression orale.</p>
Méthodes d'enseignement	Le travail de groupe est réalisé dans un cours à pédagogie active du programme de la troisième année de Baccalauréat de l'approfondissement en droit. Les titulaires de ces cours forment une équipe d'enseignement : ils se concertent sur les contenus et méthodes de chaque cours afin d'en assurer la complémentarité.
Contenu	<p>Les étudiants de troisième année de Baccalauréat inscrits à l'approfondissement en droit doivent réaliser un travail de groupe dans un cours à pédagogie active du programme.</p> <p>Doivent également réaliser ce travail de groupe les étudiants qui ont un programme particulier reprenant le cours LDROI1550.</p> <p>Ce travail de groupe (5 crédits) fait l'objet d'une évaluation distincte de celle du cours auquel l'étudiant doit, par ailleurs, s'inscrire.</p> <p>La présence au cours à pédagogie active est obligatoire dès la première semaine de cours.</p>
Faculté ou entité en charge:	DRT

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Approfondissement en droit	APPDRT	5		