

5.00 crédits

30.0 h

Q2

Enseignants	Born Charles-Hubert ; Jans Damien ;
Langue d'enseignement	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Thèmes abordés	Le cours a pour objet le droit de l'aménagement du territoire et de l'urbanisme, principalement en Région wallonne, ce qui n'exclut pas des comparaisons avec d'autres droits régionaux. Il comporte deux parties. La première est consacrée, d'une part, aux règles générales - objectifs, principes, aspects institutionnels - et aux instruments de la planification spatiale (plans et schémas d'aménagement du territoire). Elle vise à décrire les outils mis à la disposition des pouvoirs publics pour planifier la structuration spatiale du territoire et fixer l'affectation des sols. La seconde partie est consacrée aux instruments permettant de mettre en œuvre concrètement les règles d'urbanisme, à savoir principalement les permis d'urbanisme et de lotir, les certificats d'urbanisme ainsi que les contrôles et sanctions des infractions. Il s'agit de décrire le contenu, les effets et la procédure d'adoption de ces actes d'une grande importance dans la pratique de l'urbanisme.
Acquis d'apprentissage	<p>A la fin de cette unité d'enseignement, l'étudiant est capable de :</p> <p>Le cours de droit de l'urbanisme vise trois objectifs : - permettre à l'étudiant d'acquérir une connaissance de base des principales règles du droit de l'urbanisme et de l'aménagement du territoire, principalement en droit wallon et de savoir manipuler la législation de l'urbanisme, en évolution permanente ; - permettre à l'étudiant d'appliquer cette connaissance à des cas pratiques par des exemples tirés notamment de l'expérience professionnelle des titulaires, dans la perspective d'initier l'étudiant à la pratique administrative et au contentieux de l'urbanisme ; - permettre à l'étudiant de formuler des observations critiques en rapport avec les solutions préconisées par le droit en vigueur.</p> <p>1</p>
Modes d'évaluation des acquis des étudiants	<p>L'examen est un examen oral, comportant deux questions, la première (sur la 1ère Partie, chez CH Born) avec un temps de préparation, la seconde (sur la 2e partie, chez D. Jans) sans temps de préparation. Les questions portent sur la théorie et des exercices simples de mise en situation.</p> <p>Les titulaires du cours peuvent, en vertu de l'article 72 du Règlement général des études et examens, proposer au jury de s'opposer à l'inscription d'un étudiant qui n'aurait pas assisté à au moins 80% des cours, lors de la session de janvier/juin ou de septembre.</p>
Méthodes d'enseignement	Le cours est donné de façon magistrale, avec des exemples tirés de la pratique professionnelle des enseignants, en privilégiant une interaction avec les étudiants via des lectures de décisions de jurisprudence ou d'articles et par l'invitation de praticiens du droit de l'urbanisme. Des exercices de mise en situation peuvent être organisés sur Moodle afin de préparer les étudiants à l'examen.
Contenu	<p>Le cours de droit de l'urbanisme a pour objet de donner aux étudiants une introduction au droit wallon de l'urbanisme, en deux parties.</p> <p>La première partie aborde :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Les concepts (aménagement du territoire, urbanisme, développement territorial), leur définition • Les acteurs • Les schémas (SDT, SDC, SDP, SOL,...) et le plan de secteur (contenu, effets, procédure d'élaboration) • Les guides d'urbanisme (id.). <p>La deuxième partie aborde :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Les permis d'urbanisme et d'urbanisation (contenu, effet, procédure de délivrance) <p>Le contrôle et les sanctions en droit de l'urbanisme</p>
Ressources en ligne	Un syllabus est disponible sur Moodle.
Autres infos	Tous les textes législatifs et réglementaires sont acceptés pour l'examen.
Faculté ou entité en charge:	BUDR

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Master [120] en droit	DROI2M	5		
Master [120] en droit (horaire décalé)	DRHD2M	5		
Master de spécialisation en urbanisme et aménagement du territoire	URBA2MC	5		
Master [120] : bioingénieur en sciences et technologies de l'environnement	BIRE2M	5		
Master [120] en urbanisme et développement territorial	URBA2M	4		