

Laurent CHAPELON
Professeur des Universités
Aménagement de l'espace,
Urbanisme



Directeur adjoint de l'UFR Sciences Humaines et Sciences de l'Environnement
Université Paul Valéry Montpellier 3

Membre de l'UMR GRED Gouvernance, Risques, Environnement, Développement
IRD - Université Paul Valéry Montpellier 3



Université Montpellier 3
Route de Mende
34199 Montpellier cedex 5



06.85.38.94.99

Mail : laurent.chapelon@univ-montp3.fr

Domaines de spécialité :

Mobilités

Transports

Aménagement

Analyse spatiale

Accessibilité

Performance territoriale et vulnérabilité des réseaux

Interfaces et intermodalité

Expertises de grands projets d'infrastructures

Titres et diplômes :

Février 2007	Inscription sur les listes de qualification aux fonctions de professeur des universités en 23^e section (géographie physique, humaine, économique et régionale) et 24^e section (aménagement de l'espace, urbanisme) du CNU.
Décembre 2006	Habilitation à diriger des recherches spécialité Géographie-Aménagement Politiques de transport et accessibilité : contribution à la conception de réseaux et de services de transport <ul style="list-style-type: none">➤ Soutenue le 6 décembre 2006 à l'Université Montpellier 3 devant :<ul style="list-style-type: none">M. le Pr. Henry Bakis, Université Paul Valéry, Montpellier 3 (tuteur)M. le Pr. Jean-Jacques Bavoux, Université de Bourgogne, Dijon (rapporteur)M. le Pr. Joël Charre, Université d'Avignon (rapporteur)M. le Pr. Gabriel Dupuy, Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne (président)M. le Pr. Maurice Goze, Université Michel de Montaigne, Bordeaux 3M. le Pr. Philippe Mathis, Université François Rabelais, Tours (rapporteur)
Avril 1998	Inscription sur les listes de qualification aux fonctions de maître de conférences en 23^e section (géographie physique, humaine, économique et régionale) et 24^e section (aménagement de l'espace, urbanisme) du CNU.
1993-1997	Thèse de doctorat en aménagement de l'espace, urbanisme Offre de transport et aménagement du territoire Évaluation spatio-temporelle des projets de modification de l'offre par modélisation multi-échelles des systèmes de transport <ul style="list-style-type: none">➤ Réalisée sous la direction de M. le Pr. Mathis au Laboratoire du Centre d'Études Supérieures d'Aménagement (CESA), Centre de recherche « Ville, Société, Territoire », Université de Tours.➤ Soutenue le 3 décembre 1997 à l'Université de Tours devant :<ul style="list-style-type: none">M. le Pr. Gabriel Dupuy, Université Paris X (président)M. le Pr. Claude Lacour, Université Bordeaux IV (rapporteur)M. le Pr. Philippe Mathis, Université de ToursMme le Pr. Denise Pumain, Université Paris I (rapporteur)Mme le Pr. Christiane Rolland-May, Université de Metz➤ Mention très honorable et les félicitations du jury accordées à l'unanimité.➤ Mention spéciale du prix Philippe Aydalot 1998 (ASRDLF)
1992-1993	DEA pluridisciplinaire Sciences de la ville , Mention Bien, Sous la direction de M. le Pr. Mathis, CESA, Université de Tours.
1990-1993	Magistère d'Aménagement du territoire , Mention Très Bien, CESA, Tours.

Expérience professionnelle :

Depuis avril 2012	Membre élu du Conseil d'Administration de l'Université Montpellier 3.
Depuis fév. 2012	Directeur adjoint de l'UFR Sciences Humaines et Sciences de l'Environnement de l'Université Montpellier 3.
Depuis sept. 2011	Co-fondateur et co-directeur du Master Professionnel « Mobilités spatiales et aménagement », UM3.
Depuis janv. 2011	Membre de l'UMR 220 GRED « Gouvernance, Risques, Environnement, Développement » dirigée par F. Laloé (UM3-IRD). Contribution à l'axe gouvernance et gestion des ressources et des territoires .
Depuis 2009	Expert ANR-PREDIT : 3 projets de recherche.
Depuis 2008	Expert AERES : 1 école doctorale, 3 équipes de recherche, 8 spécialités de master.
2008-2012	Membre élu du CEVU de l'Université Montpellier 3.
Depuis sept. 2007	Co-fondateur et co-directeur de la spécialité de Master Professionnel + Recherche « Géomatique », Universités Montpellier 2 et 3.
Depuis sept. 2007	Professeur d'aménagement de l'espace et urbanisme , UM3.
2007-2011	Directeur du département de géographie et d'aménagement de l'espace , UM3.
2007-2011	Membre de l'équipe de recherche « Gestion des Sociétés, des Territoires et des Risques » (GESTER) dirigée par M. le Pr Jean-Marie Miossec (EA 3766, UM3). Contribution à l'axe gouvernance urbaine et territoriale .
2003-2007	Membre nommé de la 24^e section du CNU aménagement de l'espace et urbanisme. Membre élu du bureau (assesseur) en 2006 et 2007.
Depuis 2002	Membre du conseil de l'UFR « Sciences humaines et sciences de l'environnement », UM3.
1998-2006	Membre de l'UMR CNRS 6012 ESPACE , équipe de Montpellier.
1998-2007	Maître de conférences en aménagement de l'espace, urbanisme au département de géographie et d'aménagement, UM3.
1997-1998	Attaché temporaire d'enseignement et de recherche (ATER) au département de géographie et d'aménagement de l'Université de Metz (96h).
1996-1997	Attaché temporaire d'enseignement et de recherche (ATER) au département d'aménagement (CESA) de l'Université de Tours (96h).
1994-1996	Enseignant vacataire aux départements d'aménagement (CESA), de géographie et de géologie de l'Université de Tours (30h/an).

Liste de 5 publications caractéristiques des domaines de spécialité :

2013	BAVOUX J-J., CHAPELON L., <i>Dictionnaire d'analyse spatiale</i> , Paris : Armand Colin (sous presse).
2010	CHAPELON L., 2010, <i>Les pôles d'échanges, des interfaces au service de l'intermodalité</i> in « Géographie des interfaces », Versailles : Quae, p. 89-104.
2008	CHAPELON L. (dir.), <i>L'interface : contribution à l'analyse de l'espace géographique</i> , <i>L'Espace Géographique</i> , n°3, 14 p.
2007	CHAPELON L., LECLERC R., <i>L'accessibilité ferroviaire des villes françaises en 2020</i> , Paris : La documentation française, (Coll. Dynamique des territoires.)
2005	BAVOUX J-J., BEAUCIRE F., CHAPELON L., ZEMBRI P., <i>Géographie des transports</i> , Paris : Armand-Colin, (Coll. U.)

Informations complémentaires :

Thèses et HDR	2 thèses soutenues, 6 thèses en cours. 2 jurys d'HDR (rapporteur 2) et 12 jurys de thèse (président 3, rapporteur 9)
Publications (66 références)	6 ouvrages, 6 articles dans des revues internationales à comité de lecture, 9 chapitres d'ouvrages à comité de lecture, 11 articles dans des actes de colloques internationaux à comité de lecture, 25 rapports de recherche et d'expertise...
Logiciels (1 réf.)	Développement du logiciel MAPNOD© (1993-2012) d'aide à la conception de réseaux et de services de transport.
Communications orales (36 réf.)	2 séminaires PREDIT, 1 séminaire DATAR, 1 séminaire GART/Région Midi-Pyrénées, 1 séminaire PFI-INRETS, 3 réunions de débat public, 2 comités techniques de projets ferroviaires, 2 Cafés Géographiques...
Projets en cours (4 réf.)	1. Projet RFF/INEXIA : LGV PACA : Etudes de prospective territoriale. 2. ANR FLUIDE : Attractivité des grands ports fluviaux français. 3. ANR SCAMPEI : Vulnérabilité des réseaux routiers dans les Alpes françaises. 4. Projet SNCF/TheMA : Modélisation de l'implantation des gares TGV.