






5.00 credits

50.0 h

Q1

Teacher(s)	de Lestrangle Roselyne ;Mezoued Aniss ;Salembier Chloé ;
Language :	French
Place of the course	Louvain-la-Neuve
Learning outcomes	
Bibliography	<ul style="list-style-type: none"> • Récits d'urbanisme et question des communs (cours en ligne) • ASCHER, F. (1995). <i>Métapolis ou l'avenir des villes</i>. Paris : Odile Jacob. • BEAUD, S. and F. WEBER (2003). Guide de l'enquête de terrain. Paris, La découverte. • BRAUDEL, F., (2008). <i>La dynamique du capitalisme</i>, Paris: Flammarion. • BRUNDTLAND, G. H. 1987. <i>Our Common Future</i>. United Nations World Commission on Environment and Development. • CABANNES, Y., KONNE, D., WANONO, N., (1983). « Au service de la recherche urbaine, l'anthropologie visuelle », in <i>Tiers-Monde</i>, tome 24, n°95, 1983, pp. 573-582. • DARDOT, P., LAVAL, C., (2010). <i>Du public au commun</i>. <i>Revue du Mauss</i> 1: 111-122. • DONNADIEU, P. (2014) <i>Presses Universitaires de Valenciennes</i> • GROSJEAN, M. and J.-P. THIBAUT (2001). L'espace urbain en méthodes. Marseille, Parenthèses. • HARDIN, G. (1968). The Tragedy of the Commons. <i>Science</i> 162: 1243-1248. • KAUFMANN, J. C. (2016). L'entretien compréhensif - 4e éd, Armand Colin. • KOLM, S.-C., (1984). <i>La bonne économie: la réciprocité générale</i>, Paris : P.U.F. • MAGNAGHI, A. (2014). <i>La biorégion urbaine. Petit traité sur le territoire bien commun</i>. Eterotopi / Rhizome. • OLIVIER DE SARDAN, J.-P. (2008). La rigueur du qualitatif: les contraintes empiriques de l'interprétation socio-anthropologique. Louvain-la-Neuve, Academia Bruylant. • WALLERSTEIN, I., (2009). <i>Comprendre le monde. Introduction à l'analyse des systèmes-monde</i>, Paris: La Découverte.
Faculty or entity in charge	LOCI

Programmes containing this learning unit (UE)				
Program title	Acronym	Credits	Prerequisite	Learning outcomes
Master [120] in Geography : General	GEOG2M	5		
Master [120] in Population and Development Studies	SPED2M	5		
Master [120] in Architecture and Engineering	ARCH2M	5		
Master [60] in Geography : General	GEOG2M1	5		
Master [120] in Environmental Science and Management	ENVI2M	5		
Advanced Master in Town and Country Planning	URBA2MC	5		