

Contenus

Nom du Cours		Semestre du Cours	Cours Théoriques	Travaux Dirigés (TD)	Travaux Pratiques (TP)	Crédit du Cours	ECTS
ECON324	Mekansal Ekonomi	8	0	0	3	3	6

Cours Pré-Requis	
Conditions d'Admission au Cours	

Langue du Cours	Anglais
Type de Cours	Électif
Niveau du Cours	Licence
Objectif du Cours	L'objectif de ce cours est de familiariser l'étudiant avec la question de la répartition spatiale des activités économiques et d'examiner de manière approfondie, dans une perspective empirique et historique, l'ensemble des activités allant de l'agriculture au secteur des services.
Contenus	Dans ce cours, on abordera tout d'abord les modèles classiques de répartition des activités, tels que ceux de Von Thünen, Weber, Christaller et Alonso-Muth, ainsi que leurs différentes versions enrichies. La seconde partie sera consacrée aux modèles contemporains d'économie urbaine, façonnés par les contributions de chercheurs tels que Park, Burgess et McKenzie ; Alonso-Muth, Fujita-Thisse ; Ullman, Mann et Vance.
Ressources	<ul style="list-style-type: none">- Ponsard, C., Beguin, H. (1988). Analyse économique spatiale. Presses universitaires de France.- Courlet, C., & Pecqueur, B. (2022). L'économie territoriale. Presses universitaires de Grenoble.- Huriot, Bourdeau-Lepage (2009): Economie des villes contemporaines, Economica- White (2015): Modelling cities and regions as complex systems, MIT Press

Intitulés des Sujets Théoriques

Semaine	Intitulés des Sujets
1	Introduction : les préclassiques et concepts
2	Le modèle de Von Thünen
3	Le modèle de Weber
4	Le modèle de Hotelling
5	Le modèle de Palander
6	Introduction à l'économétrie spatiale
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	