

# Transitions écologiques

Intitulé des UE et des éléments pédagogiques (EP)	Vol. horaire		Info RCC	
	CM	TD	Coef.	ECTS
<b>Semestre 1</b>				
UE 1 : Enseignements fondamentaux			4	20
Sociétés politiques comparées	33		1	5
Théories politiques	33		1	5
Recompositions et métamorphoses de l'action politique	33		1	5
Genre, race, classe	24		1	5
UE 2 : Enseignements optionnels (2 cours au choix)			4	8
Issues of Climate change	24		1	4
Sociologie des mouvements sociaux	24		1	4
Mutations de l'action publique	24		1	4
Politiques des capitalismes contemporains	24		1	4
UE 3 : Pratique de la recherche			1	2
Pratique de la recherche		18	1	2
Total	219	18		30
		237		
Volume horaire étudiant		189		

<b>Semestre 2</b>				
UE 1 : Enseignement de spécialité			4	16
Politiques de l'anthropocène	24		1	4
Décider dans un monde incertain	24		1	4
Public, Private and the Commons: Neoliberalism and the boundaries of the state	24		1	4
Inégalités et discriminations socio-spatiales	24		1	4
UE 2 : Enseignements optionnels (1 cours au choix)			1	4
Gouvernance démocratique	24		1	4
Migrations, diaspora et réfugiés	24		1	4
Action publique, Europe et territoires	24		1	4
UE 3 : Recherche et professionnalisation			5	10
Pratique de la recherche		18	1	1
Mémoire			8	8
Séminaire de professionnalisation		10	1	1
Expérience en milieu professionnel				
Total	168	28		30
		196		
Volume horaire étudiant		148		

Total année 1 (semestre 1 + semestre 2)	387	46		30
		433		
Volume année 1 étudiant		337		

Semestre 3			
UE 1 : Enseignements de spécialité		1	25
Sociologie politique de l'environnement	18	1	2
Théories de l'écologie politique	12	1	1
Innovations démocratiques	20	1	2
Les enjeux politiques des transitions écologiques	18	1	2
Les enjeux juridiques des transitions écologiques	18	1	2
Économie de l'environnement / écologie économique / post-croissance	18	1	2
Penser les communs	10	1	1
Le système Terre (cycles biogéochimiques, climat, limites planétaires)	12	1	1
Enjeux politiques et géopolitiques du climat	12	1	1
Enjeux politiques et géopolitiques des ressources	12	1	1
Climate and Development	20	1	2
Politique européenne de l'environnement	12	1	1
Territoires en transitions : urbanisation, habitats, mobilités	18	1	2
Les instruments de la transition écologique des territoires	24	1	2
Médiation environnementale et dialogue territorial	12	1	1
Politiques de la biodiversité	14	1	2
Quelle agriculture pour quelle alimentation ?	14	1	1
Système d'information géographique	10	1	1
Marchés publics : cadre juridique, enjeux sociaux et environnementaux	12	1	1
Les métiers de la transition écologique	20	1	2
Total	256	0	25
		256	
Volume horaire étudiant		256	
Semestre 4			
UE 1 : Recherche et professionnalisation (au choix)		1	30
Rapport de stage		1	30
Mémoire		1	30
Total	0	0	30
		0	
Volume horaire étudiant		0	
Total année 2 (semestre 3 + semestre 4)	256	0	30
		256	
Volume année 2 étudiant		256	
Total parcours de master (année 1 + année 2)	643	46	60
		689	
Volume parcours de master étudiant		593	