

Maquette des enseignements

offre M1 URBA - 2019-2020

					VOLUME HORAIRE					
	Codes Apogee	Type	ECTS	Coef	Lib long	CM	TD	TP	Stage et autre	Total heures étudiant
Semestre 1	HNUASN11	SE@	30	20	SEMESTRE 1 - M1 - URBANISME ET AMENAGEMENT	110	78	0		188
	HNUA1U11	UE@	6	4	S1UE1 - Epistémologie des disciplines en SH	36	0	0		36
	HNUA1AS1	MAU	3	2	Anglais scientifique					
	HNHC1ASA	MUT			Anglais scientifique	12				12
	HNUA1EP1	MAU	3	2	Epistémologies des Sciences humaines:acteurs et territoires					
	HNHC1EPA	MUT			Epistémologies des Sciences humaines:acteurs et territoires	24				24
	HNUA1U21	UE@	12	8	S1UE2 - Outils et méthodes de la Géo et de l'amgt	14	60	0		74
	HNUA1MR1	MAU	3	2	Méthodologie de la Recherche					
	HNUA1MRA	MUT			Méthodologie de la Recherche	6				6
	HNUA1TE1	MAU	3	2	Techniques d'enquêtes et statistiques appliquées					
	HNUA1TEA	MUT			Techniques d'enquêtes et statistiques appliquées	4	9			13
	HNUA1CA1	MAT	3	2	Cartographie - SIG		24			24
	HNUA1OJ1	MAT	3	2	Outils juridiques de l'aménagement et de l'urbanisme	6	18			24
	HNUA1U31	UE@	12	8	S1UE3 - Gouvernance des territoires en Europe	60	18	0		78
	HNUA1HU1	MAU	4	3	Histoire de l'urbanisme et de la pensée urbaine					
	HNUA1HUA	MUT			Histoire de l'urbanisme et de la pensée urbaine	24				24
	HNUA1PD1	MAT	4	3	Politiques de développement local	24				24
HNUA1UR1	MAT	2	1	Urban and regional planning in Europe	12				12	
HNUA1EC1	MAT	2	1	Etudes de cas : regard croisés d'urbaniste		18			18	
Semestre 2	HNUASN21	SE@	30	22	SEMESTRE 2 - M1 - URBANISME ET AMENAGEMENT	42	108	0		150
	HNUA2U11	UE@	10	7	S2UE1 - Environnement, paysages et sociétés	30	24	0		54
	HNUA2HV1	MAT	4	3	Habiter et valoriser les patrimoines	12	12			24
	HNUA2GR1	MAU	4	3	Gestion des risques et des systèmes fluviaux					
	HNUA2GRA	MUT			Gestion des risques et des systèmes fluviaux	12	12			24
	HNUA2GC1	MAT	2	1	Global Change and Sustainable Development	6				6
	HNUA2U21	UE@	8	7	S2UE2 - Pratiques et spécialisations en Géo-Amgt	12	60	0		72
	HNUA2FL1	MAT	2	1	Finances locales - Formes et enjeux de l'intercommunalité		24			24
	HNUA2OP1	INTER	6	6	<i>1 option au choix</i>	12	36	0		48
	HNUA2AI1	MAT	6	6	Atelier ingénierie de projet urbain	12	36			48
	HNUA2OG1	INTO	6	6	<i>Option Géo Spécialisation Interdisciplinarité (1 parmi 7)</i>	10	12			22
	HNUA2PA1	MAU	6	6	Cours Patrimoine					
	HNHC2PAA	MUT			Cours Patrimoine	10	10			20
	HNUA2AN1	MAU	6	6	Cours HHAA Antiquité					
	HNHC2ANA	MUT			Cours HHAA Antiquité	10	10			20
	HNUA2MA1	MAU	6	6	Cours HHAA Moyen-Âge					
	HNHC2MAA	MUT			Cours HHAA Moyen-Âge	10	10			20
	HNUA2EM1	MAU	6	6	Cours HHAA époque Moderne					
	HNHC2EMA	MUT			Cours HHAA époque Moderne	10	10			20
	HNUA2EC1	MAU	6	6	Cours HHAA époque Contemporaine					
	HNHC2ECA	MUT			Cours HHAA époque Contemporaine	10	10			20
	HNUA2CC1	MAU	6	6	Cadres chronologiques et paléoclimatiques du quaternaire					
	HNUA2CCA	MUT			Cadres chronologiques et paléoclimatiques du quaternaire	10	12			22
	HNUA2CG1	MAU	6	6	Cadres géomorphologiques					
	HNUA2CGA	MUT			Cadres géomorphologiques	10	12			22
	HNUA2U31	UE@	12	8	S2UE3 - Initiation à la recherche et professionnalisation		24			24
	HNUA2SE1	MAT	2	1	Séminaires de méthode suivi et encadrement		24			24
	HNUA2ST1	INTER	2	1	<i>1 stage au choix</i>					
	HNUA2IP1	MAT	2	1	Stage immersion en milieu professionnel				2 mois	
	HNUA2IL1	MAT	2	1	Stage immersion en laboratoire				2 mois	
HNUA2MR1	MAT	8	6	Mémoire de recherche (résumé en anglais)						