

LIVRET PEDAGOGIQUE DE L'ETUDIANT

M1 et M2 Urbanisme et Aménagement

Documents annexés :

- 1) Calendrier annuel de la formation
- 2) Modalités d'évaluation des connaissances et des compétences des étudiants (MECC)
- 3) Le descriptif des enseignements
- 4) Les Fiches IP
- 5) Pour le M2 UA, un descriptif des attendus pour le **mémoire de stage**

Mise en garde : le texte résume les principes fondamentaux du fonctionnement de votre année universitaire. Des compléments utiles sont détaillés dans les documents annexés.

1° Rentrée universitaire

- Accueil des promotions M1 et M2 lors de la **réunion d'information** suivie d'une **journée d'intégration** (semaine de pré-rentrée)
 - ⇒ Présentation du *calendrier annuel de la formation* et de l'architecture des enseignements par le responsable d'année.
 - ⇒ Présentation du contenu des UE par les enseignants.
- **Début des enseignements**
 - ⇒ 1^{er} semestre : M1 et M2 - cours et TD à partir de la semaine de pré-rentrée
 - ⇒ 2^{ème} semestre : M1 et M2 - stages à partir du lundi 19 janvier 2015 ;

2° S'inscrire aux unités d'enseignement (UE)

- Diffusion des **fiches d'inscription pédagogique** (fiches IP) lors de la semaine 1 de chaque semestre (en main propre ou en ligne).
 - ⇒ 1^{ère} phase de restitution en semaine 2 : inscription aux UE obligatoires et optionnelles.
 - ⇒ 2^{ème} phase de restitution en semaine 3 : convocation des étudiants par le responsable d'année pour la signature de la fiche IP et l'inscription à l'UE libre (si la maquette le prévoit).

NB : l'étudiant qui ne restitue pas la fiche IP dans les délais impartis et qui ne se présente pas à la convocation n'est pas admis aux séances de TD.

- Organisation, contenu et choix des UE.
 - ⇒ Consulter les maquettes pédagogiques sur le site web de la faculté.
 - ⇒ <http://geographie.unistra.fr> (onglet « Masters »).

3° Communiquer avec l'équipe pédagogique

- Avec le **responsable d'année** pour tout sujet touchant à l'organisation des semestres, de difficultés personnelles, les examens et la validation des semestres,...
 - ⇒ M1 UA : Jacky GROSS – bureau 302 – jac.gross@noos.fr
: Bernard WOEHLE – Faculté de Sciences Sociales – woehl@unistra.fr
 - ⇒ M2 UA: Dominique BADARIOTTI – bureau 401 – dominique.badariotti@live-cnrs.unistra.fr
- Avec les **enseignants** pour tout sujet touchant au contenu et l'organisation des enseignements de l'UE, les évaluations du contrôle continu.
 - ⇒ A la fin des séances de cours ou TD.
 - ⇒ Par courriel
- Avec le personnel de la **scolarité** pour tout sujet concernant la gestion administrative de leur année.
 - ⇒ Aux heures d'ouverture du service de la scolarité précisées sur le site web de la faculté (onglet « Infos pratiques »).
 - ⇒ Par courriel : Horia RAJA pour le M1 et M2 UA: hraja@unistra.fr
- Par le biais des **représentants étudiants au conseil pédagogique**, élus au début de l'année universitaire.
 - ⇒ Ils remontent les diverses demandes des étudiants de leurs promotions auprès de l'ensemble de l'équipe pédagogique.
 - ⇒ Ils prennent contact avec le Directeur des études : Arnaud PIOMBINI – bureau 413 – arnaud.piombini@live-cnrs.unistra.fr

Quelques principes sur les échanges par courriel :

- Les enseignants ou le responsable d'année diffusent régulièrement des informations sur la messagerie unistra des étudiants ; vous devez ainsi **consulter quotidiennement votre messagerie.**
- Vous pouvez facilement configurer votre messagerie unistra pour que les courriels réceptionnés soient transférés automatiquement sur votre messagerie personnelle (procédure sur l'ENT).
- Les courriels que vous adressez aux enseignants doivent : 1) **préciser clairement l'objet** de la demande dans la fenêtre "sujet" prévue à cet effet ; 2) **respecter la mise en forme rédactionnelle** propre à tout type de courrier.

4° Suivre les enseignements

- L'**emploi du temps** du semestre est accessible sur l'ENT.
 - ⇒ Le consulter fréquemment : des modifications peuvent intervenir en cours de semestre.
- La **présence aux séances de cours intégrés (CI), TD/TP est obligatoire.**
 - ⇒ Justifier les absences auprès des enseignants concernés (certificat, notamment médical).

- Les enseignants déposent des documents pédagogiques sur la **plateforme Moodle de l'ENT** accessible par le menu déroulant « **Pédagogie** ».

⇒ S'inscrire à l'interface du cours en ligne proposée par l'enseignant.

5° Participer aux évaluations du contrôle continu

- **Obligatoire pour les étudiants en régime classique.**

⇒ Justifier les absences auprès des enseignants concernés (certificat, notamment médical), au plus tard la semaine suivant l'évaluation, donne droit à un exercice de rattrapage.

⇒ Une absence non justifiée est sanctionnée par la note zéro à l'épreuve.

⇒ L'absence à toutes les épreuves du contrôle continu dans une UE qui ne prévoit pas de contrôle terminal entraîne la défaillance à l'UE.

- **Dérogatoire pour les étudiants dispensés du contrôle continu (DCC).**

⇒ Etudiants salariés qui en font la demande lors des inscriptions pédagogiques (justifiée par un certificat de l'employeur).

⇒ Etudiants en régime transitoire : redoublants conservant leur note

NB : La demande de dispense au contrôle continu s'effectue au moment du rendu de la fiche IP.

6° Participer aux épreuves terminales – Valider les semestres

- **Les modalités d'évaluation.**

⇒ Sont détaillées dans le tableau des MECC de l'année (doc.2).

⇒ Prévoient une **1^{ère} session d'examen** pour chaque semestre : début du mois de janvier pour les semestres 1 et 3.

⇒ Prévoient une **session de rattrapage** (session 2) organisée au mois de juin.

- Le **calendrier des épreuves** de chaque session est diffusé par voie numérique (courriel, site web et l'ENT), aux dates prévues dans le *calendrier annuel de la formation*.

- Se munir impérativement de la **carte d'étudiant** et du **n° d'anonymat** communiqué en début d'année universitaire.

- **Absence à une épreuve.**

⇒ L'étudiant est déclaré défaillant à l'UE.

⇒ Le semestre ne peut être validé.

NB : absence justifiée par des circonstances particulières ; voir chapitre 2.1.1 des règles générales des MECC (doc. 3).

- **Validation des semestres.**

⇒ Les notes des UE d'un même semestre se compensent entre elles.

⇒ *Compensation semestrielle* : le semestre est validé si la moyenne des UE le composant, affectées de leurs coefficients respectifs, est égale ou supérieure à 10/20.

⇒ *Compensation annuelle* : Il n'y a pas de compensation entre les semestres

- **Consultation des copies** des épreuves écrites.
 - ⇒ Prendre contact avec l'enseignant concerné.

- **Report des notes** de la session 1 à la session 2.
 - ⇒ Aucune note d'une UE non validée ne peut être conservée pour la seconde session.
 - ⇒ Les moyennes d'UE supérieures ou égales à 10 obtenues en première session dans une UE non validée sont reportées pour la seconde session, sans possibilité de renonciation.

CALENDRIER ANNUEL 2014/2015 - Master Urbanisme et Aménagement

Date	Semaine	Organisation des enseignements - sessions d'examen
07/09/2014	37	Réunions d'information : M1 UA. 08/09, 10-11h - M2 UA. 08/09, 11-12h - ASEAU intégration vendredi 11/09
14/09/2014	38	Semaine 1 semestres 1 et 3 - début enseignements
21/09/2014	39	Semaine 2 : - inscription aux UE - Mardi 22 "Validation" atelier M1 / Mercredi 23 "Validation" atelier M2
28/09/2014	40	Semaine 3 : - rendu de la fiche IP auprès du responsable d'année, et signature
05/10/2014	41	Semaine 4
12/10/2014	42	Semaine 5
19/10/2014	43	Semaine 6 - Mardi 20 "Mi-parcours" atelier M1 / Mercredi 21 "Mi-parcours" atelier M2
26/10/2014	44	Vacances "Toussaint"
02/11/2014	45	Semaine 7
09/11/2014	46	Semaine 8
16/11/2014	47	Semaine 9 - M2 UA : du 10 au 24 novembre : Prêts pour l'emploi Simulations d'entretiens de recrutement
23/11/2014	48	Semaine 10 -M2 UA : du 10 au 24 novembre : Prêts pour l'emploi Simulations d'entretiens de recrutement
30/11/2014	49	Semaine 11
07/12/2014	50	Semaine 12
14/12/2014	51	Semaine 13 - Mardi 15 Restitution atelier M1 / Mercredi 16 Restitution atelier M2
21/12/2014	52	Vacances "Noël"
28/12/2014	53	Vacances "Noël"
04/01/2015	1	Epreuves CT session 1
11/01/2015	2	Epreuves CT session 1
18/01/2015	3	Semaine 1 semestres 2 et 4 - début STAGES M1 et M2
25/01/2015	4	Semaine 2
01/02/2015	5	Semaine 3
08/02/2015	6	Semaine 4
15/02/2015	7	Vacances "Hiver"
22/02/2015	8	Semaine 5
01/03/2015	9	Semaine 6 - jury semestriels M1 et M2 session 1 et Publication des résultats session 1
08/03/2015	10	Semaine 7
15/03/2015	11	Semaine 8
22/03/2015	12	Semaine 9
29/03/2015	13	Semaine 10
05/04/2015	14	Semaine 11
12/04/2015	15	Vacances "Pâques"
19/04/2015	16	Semaine 12
26/04/2015	17	Semaine 13
03/05/2015	18	Semaine 14
10/05/2015	19	Semaine 15
17/05/2015	20	Semaine 16
24/05/2015	21	Semaine 17 / rendu mémoire M1 le 30 mai
31/05/2015	22	Semaine 18 - Epreuves CT session 2 (rattrapages) du S1/S3
07/06/2015	23	Semaine 19 - Epreuves CT session 2 (rattrapages) du S1/S3
14/06/2015	24	Semaine 20 / Rendu mémoire de stage M2 "session juin" lundi 14 juin - Soutenances M 1 (14 et 15 juin)
21/06/2015	25	Soutenances M2 "juin" du jeudi 23 au vendredi 24
28/06/2015	26	Jurys semestriels et d'année de la session 2 - jury de diplôme et Publication des résultats
05/07/2015	27	
12/07/2015	28	
...	...	
...	...	
...	...	
25/08/2014	35	Rendu mémoire de stage M2 "session septembre" lundi 22 août
02/09/2013	36	Soutenances M2 "session septembre" du jeudi 1 au vendredi 2
09/09/2013	37	Jurys semestriels et d'année de la session 2 - jury de diplôme
16/09/2013	38	Publication des résultats

Master UA - M1 AUDT

Semestre	UE	Type d'UE	ECTS	Resp UE	Intitulé de l'UE	Enseignants	CM	TD	Total	Total Eqvt TD	Trav. perso étudt	Charge tot. étudt	Examen session 1			Session 2	Coef				
							CM	TD	Total	Total Eqvt TD	Trav. perso étudt	Charge tot. étudt	CT	CC	DCC						
1	Oblig. GO21GU01	6	D. Badariotti	Atelier "Diagnostic" Approches de l'espace et aménagement				105	95	105	45	150						1			
				Intervenant 1	D. Badariotti			40													
				Intervenant 2	Conessa			30													
				Intervenant 3	J. Gross			20													
					Intervenant 4	B. Woehl			15												
	2	Oblig. GO21GU02	3	JJ. Gross	Méthodologie d'étude et de diagnostic				13	11	24	30,5	51	75					1		
					1. le diagnostic de territoire	D. Badariotti			3												
					2. Conception et réalisation d'une présentation	N.Lavaud			8												
					3. Formation à la recherche documentaire	B. Bader			3												
					4. Sources et données de l'aménageur	P. Lavergne			10												
	3	Oblig. GO21GU03	3	JM. Carozza	Outils d'analyse et d'intervention				24	22	46	58	29	75					0,5 0,5		
1. SIG					David Epstein			14	12												
2. Analyse qualitative et intervention					I. Hayek			10													
3. Autocad					Olivier Lehmann			0	10												
4	Oblig. GO21GU08	3	B. Woehl	Système d'acteurs et production de l'espace				28	0	28	42	47	75					1			
				1. Institution, organisation, aménagement	B. Woehl			12													
				2. Villes et politiques urbaines	A. Collet			6													
				3. Inégalités et territoire	H. Polesi			10													
5	Oblig. GO21GU09	3	JJ. Gross	Projet urbain				12	48	60	66	15	75					1			
				1. Production de l'espace urbain (avec INSA)	JJ. Gross			12													
				2. Documents d'urbanisme et de gestion	D. Eckstein				28												
				Atelier	JJ. Gross				20												
6	Choix. GO21GU06	3	M. Wintz	Aménagement et environnement				28	9	37	51	38	75					0,5 0,5			
				1. La rénovation urbaine et son environnement	E. Dietrich			4	6												
				2. Droit de l'aménagement	Brigitte Meyer			16													
				3. Protection et gestion de l'environnement	M. Wintz			8	3												
7	Choix. GO21GU07	3	D. Badariotti	Développement territorial et aménagement				22	0	22	33	53	75					1			
				1. Economie et territoire	R. Kahn			10													
				2. Habitat et territoire	Y. Nicolle			12													
								26	11	37											
8	Choix. GO21GU10	3	A. Piombini	Transports, mobilité et aménagement				26	11	37	50	38	75					0,25 0,25 0,5			
				1. Transports, mobilités et jeu d'acteurs	P. Fierling			10	7												
				2 Transports et aménagement du territoire	Privat Juillard			4	4												
				3. Mobilité et aménagement	A. Piombini			12													
9	Choix GO21GU12	3	A. Conesa	Ville et développement durable				32	0	32	48	43	75					0,6 0,4			
				1. Morphologie urbaine, équipement urbain et développement durable (agenda 21, transports, ...)	Conesa			10													
				2. Architecture et développement durable	E. Albisser			12													
				3. Ville durable	V. Béal			10													
10	Oblig GO21GU04	3	JJ Gross	UE de langues : Anglais ou allemand				14	0	14	21	61	75					1			
				1. Anglais	Centre de langues																
				1. Allemand	Centre de langues																
11	Oblig GO21GU05	3	B. Woehl	UE libre				0	0	0	0	75	75					1			
Totaux			36				199	206	395	504,5	495	900									
1	Oblig. GO21HM01	30	Collet + Conessa + JJ Gross	Stage professionnel				0	105	105	105	645	750					1			
				Intervenant 1	JJ Gross			35													
				Intervenant 2	A Collet			35													
				Intervenant 3	A Conesa			35													
Totaux			30				105	105	105	645	750										
S/Totau x S1+S2			60				199	311		609,5	1140	1650									

Choix de 2 UE au choix, parmi 4

Total 199 311 soit 609,5 HETD

Modalités d'évaluation des connaissances et des compétences - 2015-2016
Master Urbanisme et Aménagement - M1 Aménagement, Urbanisme et Développement des Territoires

RESPONSABLE : JJ. GROSS	Coef	Crédits	EXAMENS 1ère session			EXAMENS 2ème session
			CT	CC	DCC	CT
			Poids	Poids		
SEMESTRE 7						
Atelier "Diagnostic" Approche de l'espace et aménagement	2	6		1 dossier	1 dossier	1 dossier
Méthodologie d'étude et de diagnostic	1	3		1 poster	1 poster	3 Descriptifs M1 UA 2014.doc
Outils d'analyse et d'intervention A. SIG B. Analyse qualitative et intervention C. Autocad	1	3	B : 1 écrit 1h30 (0,5)	A : 1 dossier (0,5)	A : 1 dossier (0,5) B : 1 écrit 1h30 (0,5)	3 Descriptifs M2 UA 2014.doc
Systèmes d'acteurs et production de l'espace	1	3	1 écrit 2h		1 écrit 2h	1 écrit 2h
Projet urbain	1	3		1 dossier	1 oral 0h30	1 oral 0h30
Langues : Anglais ou Allemand	1	3	suivant modalités du CRL			
UE Libre	1	3	selon l'UE choisie			
UE Optionnelle (2 au choix)						
Aménagement et environnement A. Sociologie du risque environnemental B. Droit de l'urbanisme et de l'environnement C. Protection et gestion de l'environnement	1	3	AC : 1 écrit 1h30 (0,5) B : 1 écrit 1h30 (0,5)		AC : 1 écrit 1h30 (0,5) B : 1 écrit 1h30 (0,5)	AC : 1 écrit 1h30 (0,5) B : 1 écrit 1h30 (0,5)
Développement territorial et aménagement A. Economie et territoire B. Habitat et territoire	1	3	1 écrit 2h tiré au sort		1 écrit 2h tiré au sort	1 écrit 2h tiré au sort
Transports, mobilité et aménagement A. Transports, mobilités et jeu d'acteurs B. Transports et aménagement du territoire C. Mobilité et aménagement	1	3	C : 1 écrit 1h30 (0,5)	AB : 1 fiche synthèse (0,25) + 1 mini-projet par groupe (0,25)	AB : 1 fiche synthèse (0,25) + 1 mini-projet par groupe (0,25) C : 1 écrit 1h30 (0,5)	AB : 1 fiche synthèse (0,25) + 1 mini-projet par groupe (0,25) C : 1 écrit 1h30 (0,5)
Ville et développement durable A. Morphologie urbaine, équipement urbain et développement durable B. Architecture et développement durable C. Ville durable	1	3	AC : 1 écrit 2h (0,6)	B : 1 exercice (0,4)	AC : 1 écrit 2h (0,6) B : 1 exercice (0,4)	AC : 1 écrit 2h (0,6) B : 1 exercice (0,4)
SEMESTRE 8						
Stage professionnel	1	30	1 rapport écrit (coef. 3) + 1 soutenance (coef. 2) + 1 note de synthèse (coef. 1)			

Annexe : Descriptifs

M1 UA / AUDT - Descriptifs

SEMESTRE 1

UE1 : Atelier « Diagnostic »

Les étudiants réalisent sous la direction de deux universitaires et d'un professionnel, un dossier relatif à une question d'aménagement posée en début de semestre. Lors de différentes séances de TD, les intervenants encadrent les travaux. Les étudiants utilisent les cours et les interventions de l'ensemble de l'équipe pédagogique et mènent une recherche documentaire pour réaliser ce dossier.

UE2 : Méthodologie d'étude et de diagnostic

Les enseignements sont articulés autour du diagnostic de territoire et visent à donner aux étudiants les bases techniques et méthodologiques à cet exercice incontournable. Parmi les enseignements mis à contribution, sont abordés les bases de la recherche documentaire, la connaissance des sources d'information, ainsi que des méthodes de restitution et de présentation d'une étude.

UE3 : Outils d'analyse et d'intervention

Ces enseignements visent à jeter les bases d'une connaissance fine des sources d'information privilégiées par l'aménageur, tout en formant l'étudiant à leur archivage et à leur manipulation grâce à l'outil SIG.

- Systèmes d'information géographique
- Analyse qualitative et intervention
- Autocad

UE4 : Système d'acteurs et production d'espace

Il s'agit d'un enseignement permettant d'ouvrir les questions d'aménagement aux problématiques sociales fondamentales que l'on rencontre dans les domaines des institutions, des sociétés rurales et des inégalités sociales.

- Institution, organisation et aménagement
- Aménagement rural
- Inégalités et aménagement

UE5 : Projet urbain

L'objectif de cette UE est d'apprendre à l'étudiant à savoir replacer les politiques d'aménagement et les documents réglementaires dans leur contexte (historique, idéologique, politique). La question de la mise en œuvre de l'urbanisme et de son articulation avec les documents réglementaires d'urbanisme et les enjeux locaux est également abordée.

- Production de l'espace urbain

- Documents d'urbanisme et de gestion
- Procédures d'aménagement

UE6 : Aménagement et Environnement

Cette UE constitue un module conçu autour des approches juridiques, sociologiques et gestionnaires de l'environnement. Elle comprend les enseignements suivants :

- Protection et gestion de l'environnement
- Sociologie du risque environnemental
- Droit de l'environnement

UE7 : Développement territorial et aménagement

Cet enseignement permet d'appréhender la dimension économique, ainsi que la question de l'habitat, toutes deux inhérentes à toute politique d'aménagement et de développement du territoire.

- Economie et territoire
- Habitat et territoire

UE8 : Transports, mobilité et aménagement

Il s'agit d'une UE ciblée sur les problématiques de mobilité et de transports qui jouent un rôle important dans le développement et urbain et l'aménagement.

- Transports et jeux d'acteurs
- Transports et aménagement
- Mobilités et aménagement

UE9 : Ville et développement durable

Cette UE vise à apporter un éclairage particulier sur la ville et son aménagement, pris du point de vue du développement durable, et ce à diverses échelles (immeuble, quartier, ensemble d'une ville). Les enseignements suivants sont prévus :

- Morphologie urbaine
- Ville durable
- Architecture et développement durable

UE10 : Langues

Langues proposées : anglais ou allemand

La formation est proposée en encadrement direct et en auto-formation, au sein d'un centre de langues. Les enseignants chargés de l'UE font partie de l'équipe du centre de langues.

UE11 : UE Libre

Les étudiants suivent une UE libre, en cohérence avec leur projet professionnel et après avis du responsable de l'Unité d'enseignement libre.

SEMESTRE 2

UE 1 : Stage en entreprise

Avant le début du stage, élaboration du projet professionnel, en relation avec les responsables de l'UE et avec les services d'orientation des étudiants des deux universités.

- Stage en organisme (4 mois)
- Rapport de stage comportant une dimension d'analyse scientifique (problématisation de la mission, approfondissement bibliographique et analyse critique).

INSCRIPTION PEDAGOGIQUE 2015/2016

Document à remplir et à faire signer par le responsable pédagogique Impérativement avant le 1^{er} octobre 2015

N° Etudiant :

NOM : Prénom :

SEMESTRE 1 – UE (Coef. 10 – 30 crédits ECTS)

UE obligatoire à 6 crédits ECTS :

GO21GU01 Atelier : Approche de l'espace et aménagement

UE obligatoires à 3 crédits ECTS :

GO21GU02 Méthodologie d'étude et de diagnostic

GO21GU03 Outils d'analyse et d'intervention

GO21GU08 Système d'acteurs et production de l'espace

GO21GU09 Projet urbain

GO21GU04 Langues (cocher la case voulue) :

Anglais

Allemand

UE optionnelles à 3 crédits ECTS : (2 UE au choix sur 4)

GO21GU06 Aménagement et Environnement

GO21GU07 Développement territorial et aménagement

GO21GU10 Transports, mobilité et aménagement

GO21GU12 Ville et développement durable

UE libre à 3 crédits ECTS :

GO21GU05 UE libre : UE en cohérence avec le projet professionnel et après avis du responsable de l'UE libre (WOEHL Bernard)

Code de l'UE Nom de l'UE :

SEMESTRE 2– GO21HUS1 STAGE EN ENTREPRISE (Coef. 10 – 30 ECTS)

Je demande le statut d'étudiant salarié OUI NON

Je travaille au moins 60 heures par mois (minimum) ou 120h/trimestre et je justifie d'un contrat de travail qui couvre l'année universitaire.

Date et Signature de l'étudiant

signature du responsable pédagogique