

SYLLABUS

Domaine : Aménagement de territoire **Filière** : Géographie et Aménagement du territoire

Spécialité : /

Semestre : Sixième semestre

Année universitaire : 2019/2020

Identification de la matière d'enseignement

Intitulé : Risques et vulnérabilité territoriale

Unité d'enseignement : UEF 2.1

Nombre de Crédits : 4 Coefficient : 2

Volume horaire hebdomadaire total : 3 heures

- Cours (nombre d'heures par semaine) : 1 :30.
- Travaux pratiques (nombre d'heures par semaine) : 1 : 30.

Responsable de la matière d'enseignement

Nom, Prénom, Grade : **Mme Samia Affoun Ikhlef Maitre Assistante « A »**

Localisation du bureau (Bloc, Bureau) : **Sans Bureau**

Email : affounsamia@yahoo.fr, samiaffeau@gmail.com

Tel (Optionnel) : /

Horaire et lieu du cours : Lundi de 9: 45 à 11:15. Salle J.03.

Description de la matière d'enseignement

Connaissances préalables recommandées : Environnement, développement durable, population et activités

Objectif général de la matière d'enseignement : Cette matière a pour objectif d'apprendre aux étudiants les méthodes d'approches relatives à l'évaluation de la vulnérabilité des milieux et la maîtrise des risques majeurs.

Objectifs d'apprentissage :

La prise en compte du risque dans l'aménagement- La planification de l'organisation des secours
La prise en compte du retour d'expérience, quel contexte réglementaire en Algérie ?

Contenu de la matière d'enseignement

Introduction

- Notions : aléa, risque, vulnérabilité
- Perception du risque : l'homme et la société

1. Les risques naturels

- 1.1. Risques tectoniques : séismes et tsunamis
- 1.2. Risques hydrométéorologiques : inondations et glissements de terrain
- 1.3. Risques climatiques : sécheresse et feux de forêt
- 1.4. Risques Biologiques

2. Les risques industriels et technologiques

- 2.1. Les risques industriels et la pollution multiformes
 - 2.1.1. Risques de la pollution atmosphérique
 - 2.1.2. Risques de la pollution des eaux
 - 2.1.3. Risques des incendies urbains
 - 2.1.4. Les Risques du transport

3. La prise en charge des facteurs de risque dans la planification régionale

- 3.1. Mobilisation des ressources humaines
- 3.2. Techniques de lutte contre les risques
- 3.3. Maîtrise et gestion des états de crise
- 3.4. Les instruments et structures de gestion des risques en Algérie

Contenu de la matière d'enseignement

Travaux pratiques :

1- Vulnérabilité des sociétés face aux risques : Un travail de groupe basé sur un thème autour des risques majeurs (définition des concepts, analyses et interprétations des données, etc..... en suivant une fiche de travail modèle).

2- La prise en charge des risques dans l'aménagement en Algérie, quel impact ?

Loi n° 04-20 du 13 Dhou El Kaada 1425 correspondant au 25 décembre 2004 relative à la prévention des risques majeurs et à la gestion des catastrophes dans le cadre du développement durable). Lecture et analyse de la loi, plan ORSEC(Art.55), quelle efficacité ?

Modalités d'évaluation

Nature du contrôle	Pondération en %
Examen	50 %
Micro – interrogation	/
Travaux pratiques (en groupe)	40 %
Projet personnel	/
Travaux en groupe	/
Sorties sur terrains	/
Assiduité (Présence /Absence)	10%
Autres (à préciser)	/
Total	100%

Références & Bibliographie

Tex book (Référence principale) :		
Titre de l'ouvrage	Auteur	Éditeur et année d'édition
Catastrophes et risques urbains Nouveaux concepts, nouvelles réponses	Michel Cros. Sophie Gaultier-Gaillard et al.	Editions TEC et DOC, LAVOISIER 2010.
Réduire la vulnérabilité de l'Habitat individuel face à l'inondation	Audrey Aviotti	Editions TEC et DOC, LAVOISIER paris, 2014.
La Géographie des risques dans le monde (2 ^e édition mise à jour)	Gabriel Wackermann	Ellipses Edition Marketing S.A Paris ,2005
Les risques Naturels en 300 questions réponses	Sylvain Bouley	Delachaux et Niestlé paris, 2011.
Ecologie approche scientifique et pratique	Claude Faurie. Christiane Ferra et al.	Editions TEC et DOC, LAVOISIER paris, (6 ^e édition, 2012)
Les références de soutien si elles existent :		
L'estimation de la vulnérabilité urbaine, un outil pour la gestion du risque	Samuel Rufat	https://journals.openedition.org/geocarrefour/1397
Indicateurs de vulnérabilité d'un territoire au changement climatique	ADEME, Collectivités Territoriales (adaptation au changement climatique)	https://www.ademe.fr/sites/default/files/assets/documents/
Perception de risque et principe de précaution	Joseph Zayed	https://www.sifee.org/static/uploaded/Files/ressources/contenu-ecole/bamako/jour-5/

Planning du déroulement du cours

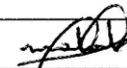
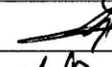
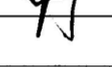
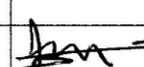
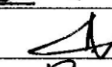
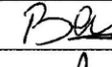
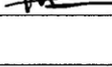
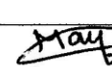
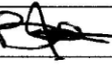
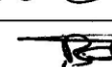
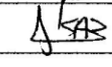
Semaine	Titre du Cours	Date
2 ^{ème} semaine février	Introduction : Définition et origine du mot risque - Notions : (aléa, vulnérabilité, enjeu), - Le risque (notion composite).	
3 ^{ère} semaine février	- Perception du risque : l'homme et la société - Liens entre perception et acceptabilité des risques	
4 ^{ème} semaine février	La Vulnérabilité territoriale entre enjeu et territoire - Les enjeux dans la connaissance des risques - La transmission de la vulnérabilité	
1 ^{ère} semaine Mars	Risque en milieu Urbain	
2 ^{ème} semaine Mars	Les risques naturels : Risques tectoniques : séismes et tsunamis	
3 ^{ère} semaine Mars	Risques hydrométéorologiques : inondations et glissements de terrain Risques climatiques : sécheresse et feux de forêt	
1 ^{ère} semaine Avril	Risques Biologiques	
2 ^{ème} semaine Avril	Les risques industriels et technologiques Les risques industriels et la pollution multiformes	
3 ^{ère} semaine Avril	Risques de la pollution atmosphérique et la pollution des eaux	
4 ^{ème} semaine Avril	Risques des incendies urbains Les Risques du transport	
1 ^{ère} semaine Mai	La prise en charge des facteurs de risque dans la planification régionale Mobilisation des ressources humaines	
2 ^{ère} semaine Avril	Techniques de lutte contre les risques	
3 ^{ème} semaine Mai	Maîtrise et gestion des états de crise Les instruments et structures de gestion des risques en Algérie	
	Examen de fin de semestre	
	Examen de rattrapage	

Lu et approuvé par les étudiants de 3^{ème} année LMD .S6 (2019/2020)

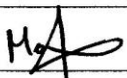
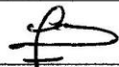
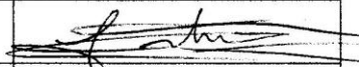
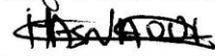
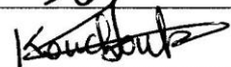
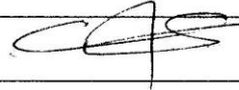
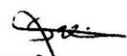
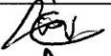
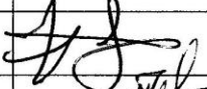
Filière : Géographie et Aménagement du Territoire. Le : 09/02/2020.

Liste nominative des étudiants par groupe.

Groupe : 1

N° D'ORDRE	NOM	PRENOM	EMARGEMENT
1	ABBAZ	MALEK	
2	ABID	NESRINE	
3	ALLAOUI	LINA	
4	ATAILIA	CHEMS EDDINE	
5	AYACHI	SELMA	
6	BEDJAOUI	SANA	
7	BEKAIRIA	HAMZA	
8	BEKKARI	HAYAM	
9	BELHOR	KHALED	
10	BELKACEMI (R)	HIND	
11	BEN AMARA	SAOUSSENE	
12	BENABBAS	SAFA	
13	BENATTIA	WEFA	
14	BENDEKOUM	RANIA	
15	BENKHALFA	OUALID	
16	BENMABROUK	MAISSOUN	
17	BENSLAMA	KAHINA	
18	BERBAGUE	ISMAHANE	
19	BOUACIDA	HADJER	
20	BOUATTIA	NOR EL HOUDA	
21	BOUGHABA	MANEL	
22	BOUGHALMI (R)	SARAH	
23	BOUMAZA	DIKRA	
24	BOURAHLA	YOUSRA	
25	BOURENEB	ABIR	
26	BOUTABA	AICHA	

Groupe : 2

N° D'ORDRE	NOM	PRENOM	EMARGEMENT
1	CHARMATI	MANEL	
2	CHENCH	AMIRA	
3	DEBIBI	CHAIMA	
4	DIFI	NIHEL	
5	DJEBAR	NESRINE	
6	DJENDI	MOHAMED AYEMEN	
7	GUILIANO	DIKRA	
8	HAMAM	MERIEEM	
9	HAMZA	MAROUA	
10	HARBI	FAHIMA	
11	HASNAOUI	INES	
12	HEMISSI	MOHAMED	
13	KHAFRABBI	BOUCHRA	
14	KOUCHOUK	NARYMANE	
15	LARABI	SAFA	
16	MAHZEM	MOHAMMED	
17	MENIDJEL	NARIMENE	
18	NOURI	MOHAMMED-ISLAM	
19	RACHEDI (R)	MOHAMED KHAIREDDINE	
20	SAADALLAH	AKRAM	
21	SAKER	AHLEM	
22	SAYAH	CHAIMA	
23	TABIB	FATIMA	
24	ZIANI	NACIMA	