

# SYLLABUS

Domaine : **Sciences et Technologies**    Filière : **Architecture**

Spécialité : **Architecture et Construction - Master 2.**

Semestre : **S3**

Année scolaire : **2017/2018**

## Identification de la matière d'enseignement

Intitulé : **Atelier Projet 4**

Unité d'enseignement Fondamentale : **UEF4.1**

Nombre de Crédits: : **21** .....                      Coefficient : **08**.....

Volume horaire hebdomadaire total : **09h**

- Travaux dirigés (nombre d'heures par semaine) :
- Travaux pratiques (nombre d'heures par semaine) : // **09h(Atelier)**

## Responsable de la matière d'enseignement

Nom, Prénom, Grade : **Mr BENALIOUCHE Mouloud , Maître Assistant, classe "A"**

Localisation du bureau (Bloc, Bureau) : **Bloc d'Architecture, Bureau N° : 12**

Email : **benalarch@yahoo.fr**

Tel (Optionnel) : **05 59 39 53 44**

Horaire du cours et lieu du cours : **Dimanche**

**de 08h - 17h 00.**

## Description de la matière d'enseignement

**Pré requis :**

**Licence + Master 1 (MAC)**

**Objectifs d'apprentissage :**

Objectif général de la matière d'enseignement : Application des connaissances acquises sur un édifice ancien par la réhabilitation et entamer le protocole de recherche relatif au mémoire de recherche de fin de cycle .

## Contenu de la matière d'enseignement

### **SEMESTRE 3**

- Réhabilitation architecturale d'un édifice ancien portant sur l'élaboration d'un état des lieux, d'un diagnostic et l'intervention par l'utilisation des technique de réalisation.
- Le protocole de recherche du mémoire de fin de cycle portant sur une problématique d'un thème relatif à un projet architectural et un système constructif.

## Modalités d'évaluation

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

## Références & Bibliographie

<b>Textbook (Référence principale) :</b>		
Titre de l'ouvrage	Auteur	Éditeur et année d'édition
<b>A propos de la conception architecturale</b>	<b>Hammou Abdelhakim</b>	<b>OPU, 2010</b>
Conception et rénovation-bonnes pratiques de prévention	INRS 2012	2012
Concevoir et construire en acier	Landowski Marc et Bertrand Lemoine	2005
<b>Les références de soutien si elles existent :</b>		
Titre de l'ouvrage (1)	Auteur	Éditeur et année d'édition
<b>Éléments de la conception architecturale</b>	<b>Mazouz Said</b>	<b>OPU, 2004</b>

## Planning de l'atelier projet

<b>Semaine</b>	<b>Titre du Cours</b>	<b>Date</b>
1	<i>Phase analyse (état des lieux et diagnostic sur n édifice ancien)</i>	du 26 oct au 15 nov 2017
2	<i>Phase intervention (solutions et techniques de réalisation)</i>	du 15/11 au 30/11/2017
3	<i>Affichage des travaux</i>	du 10/11/2017
4	<i>Protocole de recherche</i>	A partir du 10/11/2017 au 07/01/2017