

Semestre 2

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
 République Algérienne Démocratique et Populaire
 وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
 Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
 جامعة عبد الرحمن ميرة بجاية
 Université Abderrahmane Mira de Béjaia
 كلية التكنولوجيا
 Faculté de Technologie
 قسم الهندسة المعمارية
 Département d'architecture

1ère année

Spécialité: Architecture

ARRÊTÉ D'HABILITATION N° 1048 DU 02/08/2023

Année universitaire: 2024/2025

J O U R S	D I M Â N C H E	08h00 - 09h30 (1h30)	09h40 - 12h40 (03h00)	Pause	13h30 - 16h30 (03h00)
		THÉORIE DE PROJET 2	ATELIER DE PROJET 2		ATELIER DE PROJET 2
		COURS			
		AMPHI 12			
RESPONSABLE DE LA MATIÈRE		RESPONSABLE DE LA MATIÈRE		RESPONSABLE DE LA MATIÈRE	
MLLE TALANTIKIT S		MME.OUARET. M		MME.OUARET.M	
G1 AT.1		G1 AT.1		G1 AT.1	
G2 AT.2		G2 AT.2		G2 AT.2	
G3 AT.3		G3 AT.3		G3 AT.3	
G4 AT.4		G4 AT.4		G4 AT.4	
G5 AT.5		G5 AT.5		G5 AT.5	
G6 AT.6		G6 AT.6		G6 AT.6	
G7 AT.7		G7 AT.7		G7 AT.7	
G8 AT.8		G8 AT.8		G8 AT.8	
G9 AT.9		G9 AT.9		G9 AT.9	

L U N D I	08h00 - 09h30 (1h30)	09h40 - 11h10 (1h30)	11h20 - 12h50 (1h30)	Pause	13h50 - 16h50 (03h00)
	GÉOMÉTRIE DE L'ESPACE 2	GÉOMÉTRIE DE L'ESPACE 2	GÉOMÉTRIE DE L'ESPACE 2		STAGE & DECOUVERTE 2
	ME BOUMEZOUED S	ME BOUMEZOUED S	ME BOUMEZOUED S		ME BOUMEZOUED S
	VACATAIRE	VACATAIRE	VACATAIRE		M. AID.A
	M. KHIMA N	M. KHIMA N	M. KHIMA N		MR BADIS A
	M. AID.A	M. AID.A	M. AID.A		ME BOUMEZOUED S
	MR BADIS A	MR BADIS A	MR BADIS A		
	ME MOUHOUBI N	ME MOUHOUBI N	ME MOUHOUBI N		
	G1 AT.1	G1 AT.1	G1 AT.1		G1 AT.1
	G2 AT.2	G2 AT.2	G2 AT.2		G2 AT.2
G3 AT.3	G3 AT.3	G3 AT.3		G3 AT.3	
G4 AT.4	G4 AT.4	G4 AT.4		G4 AT.4	
G5 AT.5	G5 AT.5	G5 AT.5		G5 AT.5	
G6 AT.6	G6 AT.6	G6 AT.6		G6 AT.6	
G7 AT.7	G7 AT.7	G7 AT.7		G7 AT.7	
G8 AT.8	G8 AT.8	G8 AT.8		G8 AT.8	
G9 AT.9	G9 AT.9	G9 AT.9		G9 AT.9	

M A R D I	08h00 - 09h30 (1h30)	09h40 - 12h40 (03h00)	Pause	13h30 - 16h30 (03h00)	
	PHYSIQUE DU BÂTIMENT	ATELIER DE PROJET 2		ATELIER DE PROJET 2	
	COURS				
	AMPHI 12				
RESPONSABLE DE LA MATIÈRE		RESPONSABLE DE LA MATIÈRE		RESPONSABLE DE LA MATIÈRE	
MR KHADRAOUI M A		MME.OUARET.M		MME.OUARET.M	
G1 AT.1		G1 AT.1		G1 AT.1	
G2 AT.2		G2 AT.2		G2 AT.2	
G3 AT.3		G3 AT.3		G3 AT.3	
G4 AT.4		G4 AT.4		G4 AT.4	
G5 AT.5		G5 AT.5		G5 AT.5	
G6 AT.6		G6 AT.6		G6 AT.6	
G7 AT.7		G7 AT.7		G7 AT.7	
G8 AT.8		G8 AT.8		G8 AT.8	
G9 AT.9		G9 AT.9		G9 AT.9	

M E R C R E D I	08h00 - 09h30 (1h30)	09h40 - 11h10 (1h30)	11h20 - 12h50 (1h30)	Pause	13h30 - 16h30 (03h00)
	TMC 2	GÉOMÉTRIE DE L'ESPACE 2	HISTOIRE CRITIQUE DE L'ARCHITECTURE 2		HISTOIRE CRITIQUE DE L'ARCHITECTURE 2
	COURS	COURS	COURS		
	AMPHI 12	AMPHI 12	AMPHI 12		
RESPONSABLE DE LA MATIÈRE		RESPONSABLE DE LA MATIÈRE		RESPONSABLE DE LA MATIÈRE	
MR SERIKMA M		MME.BOUMEZOUED.S		MME.OUARET.M	
G1 AT.1		G1 AT.1		G1 AT.1	
G2 AT.2		G2 AT.2		G2 AT.2	
G3 AT.3		G3 AT.3		G3 AT.3	
G4 AT.4		G4 AT.4		G4 AT.4	
G5 AT.5		G5 AT.5		G5 AT.5	
G6 AT.6		G6 AT.6		G6 AT.6	
G7 AT.7		G7 AT.7		G7 AT.7	
G8 AT.8		G8 AT.8		G8 AT.8	
G9 AT.9		G9 AT.9		G9 AT.9	

J E U D I	08h00 - 09h30 (1h30)	09h40 - 11h10 (1h30)	11h20 - 12h50 (1h30)	Pause	13h50 - 15h20 (1h30)	16h20 - 17h50 (01h30)
	TP TMC 2	TP TMC 2	TP TMC 2		TP TMC 2	
	M. MELIANI A + ME SEKKOUR H	M. MELIANI A + ME SEKKOUR H	M. MELIANI A + ME SEKKOUR H		M. MELIANI A + ME SEKKOUR H	
	MR SERIKMA M + ME BOUDINA T	MR SERIKMA M + ME BOUDINA T	MR SERIKMA M + ME BOUDINA T		MR SERIKMA M + ME BOUDINA T	
G1 AT.1	G1 AT.1	G1 AT.1		G1 AT.1		
G2 AT.2	G2 AT.2	G2 AT.2		G2 AT.2		
G3 AT.3	G3 AT.3	G3 AT.3		G3 AT.3		
G4 AT.4	G4 AT.4	G4 AT.4		G4 AT.4		
G5 AT.5	G5 AT.5	G5 AT.5		G5 AT.5		
G6 AT.6	G6 AT.6	G6 AT.6		G6 AT.6		
G7 AT.7	G7 AT.7	G7 AT.7		G7 AT.7		
G8 AT.8	G8 AT.8	G8 AT.8		G8 AT.8		
G9 AT.9	G9 AT.9	G9 AT.9		G9 AT.9		

Occupation de l'espace			Volume horraire hebdomadaire			Enseignement fondamental		Atelier de projet 1 & Histoire de l'architecture 1 & Théorie de projet 1	
N° d'étudiants inscrits		Ratios	Norme cadre en cours	3,6 m2 /étudiant	Nombre de cours de 1h30 /semaine	Total Volume Horaire	Enseignement appliqué	Géométrie de l'espace 1 & TMC 1 & Mathématique	
N° de groupe d'atelier			Norme cadre en atelier	4,8 m2 /étudiant	Nombre de Travaux dirigés de 1h30 /semaine	450 Heures	Enseignement en relation avec la formation	Expression orale	
N° de groupe de travaux dirigés			Norme cadre en travaux dirigés	4,8 m2 /étudiant	Total VHH en atelier /semaine		Stage pratique dans un milieu professionnel	Stage découverte 1	