

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة أم البواقي

السنة الجامعية 2023/2024

الكلية: علوم الأرض و الهندسة المعمارية
القسم: الهندسة المعمارية

بطاقة تنظيم السداسي الأول مستوى الثالثة ليسانس. شعبة هندسة معمارية تخصص: هندسة معمارية

نسب التدرج: / تطبيق	الأرصدة	المعاملات	عدد الأعمال التطبيقية أسبوعيا	عدد الأعمال الموجهة أسبوعيا	عدد المحاضرات أسبوعيا	الوحدات ومكوناتها	الوحدة التعليمية الأساسية	
							المادة 1: ورشة المشروع 5	المادة 2: التاريخ النقدي للعمارة 5
100	18	12	06	/	/	الوحدة التعليمية الأساسية	المادة 1: ورشة المشروع 5	
40	12	6	/	01	01	المادة 2: التاريخ النقدي للعمارة 5	المادة 2: التاريخ النقدي للعمارة 5	
/	4	4	/	/	01	المادة 3: نظرية المشروع 5	المادة 3: نظرية المشروع 5	
/	2	2	/	/	01	الوحدة التعليمية المنهجية	المادة 1: مدخل إلى العمران	
/	9	5	/	/	01	المادة 1: مدخل إلى العمران	المادة 1: مدخل إلى العمران	
100	2	1	/	/	01	المادة 2: التخطيط و التهيئة	المادة 2: التخطيط و التهيئة	
100	3	2	/	02	/	المادة 3: تجهيزات المباني 1	المادة 3: تجهيزات المباني 1	
40	4	2	/	01	01	الوحدة التعليمية الاستكشافية	المادة 1: الهياكل 1	
40	3	3	/	/	01	المادة 1: النمذجة و المحاكاة	المادة 1: النمذجة و المحاكاة	
40	2	2	/	01	01	(BIM) 1	(BIM) 1	
/	1	1	/	/	01			

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة أم البواقي

السنة الجامعية 2023/2024

الكلية: علوم الارض و الهندسة المعمارية
القسم: الهندسة المعمارية

بطاقة تنظيم السداسي الاول مستوى الاولى ماستر 1. شعبة هندسة معمارية تخصص: هندسة معمارية

نسب الترتيب: % تطبيق	الأرصدة	المعاملات	عدد الأعمال التطبيقية أسبوعيا	عدد الأعمال الموجهة أسبوعيا	عدد المحاضرات أسبوعيا	الوحدات ومكوناتها	الوحدة التعليمية الأساسية	
							المادة 1: برمجة ورسم ومشروع والمعمارية	المادة 2: البرمجة العمرانية والمعمارية
100 /	18	10	/	/	/	المادة 1: برمجة ورسم ومشروع والمعمارية	المادة 2: البرمجة العمرانية والمعمارية	
40 /	03	02	/	/	01	المادة 3: الهياكل 1	المادة 3: الهياكل 1	
40 /	03	02	/	/	01	المادة 1: مبادئ البحث	المادة 1: مبادئ البحث	
40 /	03	02	/	/	01	المادة 2: تاريخ العمارة في الجزائر خلال القرن التاسع عشر و العشرين 1	المادة 2: تاريخ العمارة في الجزائر خلال القرن التاسع عشر و العشرين 1	
40 /	04	02	/	/	01	المادة 3: تجهيزات 1. الكهرباء وانارة المباني.	المادة 3: تجهيزات 1. الكهرباء وانارة المباني.	
100 /	03	03	/	/	01	المادة 1: التصميم وإدارة المشاريع	المادة 1: التصميم وإدارة المشاريع	
100 /	01	01	/	/	01	المادة 2: طرق وشبكات مختلفة	المادة 2: طرق وشبكات مختلفة	
100 /	01	01	/	/	01	المادة 3: اللغة الإنجليزية 1	المادة 3: اللغة الإنجليزية 1	

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة أم البواقي

السنة الجامعية 2023/2024

الكلية: علوم الارض و الهندسة المعمارية
القسم: الهندسة المعمارية

بطاقة تنظيم السداسي الاول مستوى ليسانس مهني -شعبة تصميم وهندسة داخلية تخصص: تصميم وهندسة داخلية

نسب الترتيب % محاورة تطبيق	الأرصدة	المعاملات	عدد الأعمال التطبيقية أسبوعيا	عدد الأعمال الموجهة أسبوعيا	عدد المحاضرات أسبوعيا	الوحدات ومكوناتها		
							المادة:1: تربية فنية	المادة:2: تاريخ الفن 1
/	19	12	04	/	/	الوحدة التعليمية الأساسية	المادة:1: تربية فنية	
/	12	06	/	01	01	المادة:2: تاريخ الفن 1	المادة:2: تاريخ الفن 1	
40	03	02	02	/	/	المادة:3: رسم تقني	المادة:3: رسم تقني	
	08	07				الوحدة التعليمية المنهجية		
40	03	02	/	01	01	المادة:1: منظور و هندسة 1	المادة:1: منظور و هندسة 1	
100	02	02	02	/	/	المادة:2: مجسم و نحت 1	المادة:2: مجسم و نحت 1	
/	02	02	/	/	01	المادة:3: مصطلحات	المادة:3: مصطلحات	
40	01	01	01	/	01	المادة:4: مواد و تكنولوجيا	المادة:4: مواد و تكنولوجيا	
						الوحدة التعليمية الأفقية		
/	01	01	/	/	01	المادة:1: DAO	المادة:1: DAO	
/	01	01	/	/	01	المادة:2: فيزياء البناء 1	المادة:2: فيزياء البناء 1	
/	01	01	/	/	01	المادة:3: انجليزية 1	المادة:3: انجليزية 1	

**Ministry of Higher Education and Scientific Research
University of Oum El Bouaghi**

Faculty: Earth sciences and architecture
Department: Architecture

Academic Year 2023/2024



First Semester Organization Card, level second year Branch: Architecture Speciality Architecture

tutorial	Weights		Credits	coefficients	Number of weekly practical sessions	Number of weekly tutorials	Number of weekly lectures	Units and their components
	tutorial	lecture						
			18	12				Fundamental Teaching Unit
100	/		12	6	06	/	/	Module 1: Project studio 3
40	60		4	4	/	01	01	Module 2: Critical history of architecture 3
/	100		2	2	/	/	01	Module 3: Project theory 3
			9	5				Methodological Teaching Unit
40	60		4	2	/	01	01	Module 1: Construction
100	/		4	2	02	/	/	Module 2: spatial analysis
/	100		1	1	/	01	/	Module 3: Terminology
			2	2				Transversal Teaching Unit
40	60		2	2	/	01	01	Module 1: Materials resistance
			1	1				Discovery Teaching Unit
/	100		1	1	/	/	01	Module 1: Space anthropology

**Ministry of Higher Education and Scientific Research
University of Oum El Bouaghi**

Academic Year 2023/2024

Faculty: Earth sciences and architecture
Department: Architecture



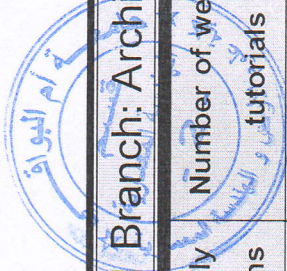
First Semester Organization Card, level Third year Branch: Architecture Speciality Architecture

%Weights	Credits		coefficients	Number of weekly practical sessions	Number of weekly tutorials	Number of weekly lectures	Units and their components
	tutorial	lecture					
		18	12				Fundamental Teaching Unit
100	/	12	6	06	/	/	Module 1: Project studio 5
40	60	4	4	/	01	01	Module 2: Critical history of architecture 5
/	100	2	2	/	/	01	Module 3: Project theory 5
		9	5				Methodological Teaching Unit
/	100	2	1	/	/	01	Module 1: Introduction to urbanisme
100	/	3	2	/	02	/	Module 2: Space planification and design 1
40	60	4	2	/	01	01	Module 3: building equipments
		3	3				Transversal Teaching Unit
40	60	2	2	/	01	01	Module 1: Structure 1
/	100	1	1	/	/	01	Module 2: Modelling and simulation BIM 1

**Ministry of Higher Education and Scientific Research
University of Oum El Bouaghi**

Faculty: Earth sciences and architecture
Department: Architecture

Academic Year 2023/2024



First Semester Organization Card, level Master 01 Branch: Architecture and speciality Architecture

%Weights		Credits	coefficients	Number of weekly practical sessions	Number of weekly tutorials	Number of weekly lectures	Units and their components
tutorial	lecture						
		18	10				Fundamental Teaching Unit
100	/	12	06	06	/	/	Module 1: Programming, sketching and Pre-project
/	100	03	02	/	/	01	Module 2: Architectural and urban programming 5
40	60	03	02	/	01	01	Module 3: Equipment, electricity and building light
		09	07				Methodological Teaching Unit
/	100	02	03	/	/	01	Module 1: initiation to research
40	60	03	02	/	01	01	Module 2: History of architecture in Algeria XIX-XX s
40	60	04	02	/	01	01	Module 3: Building equipments
		03	03				Transversal Teaching Unit
/	100	01	01	/	/	01	Module 1: Project management and contracting
/	100	01	01	/	/	01	Module 2: Roads and miscellaneous networks
/	100	01	01	/	/	01	Module 3: Building equipments

**Ministry of Higher Education and Scientific Research
University of Oum El Bouaghi**

Faculty: Earth sciences and architecture
Department: Architecture

Academic Year 2023/2024

First Semester Organization Card, level First year Branch: Architecture and specialty Architecture and interior design



tutorial	Weights		Credits	coefficients	Number of weekly practical sessions	Number of weekly tutorials	Number of weekly lectures	Units and their components
	tutorial	lecture						
			19	12				Fundamental Teaching Unit
/	100		12	06	04	/	/	Module 1: Artistic education
/	100		04	04	/	01	01	Module 2: Art history1
40	60		03	02	02	/	/	Module 3: Technical drawing
			08	07				Methodological Teaching Unit
40	60		03	02	/	01	01	Module 1: Perspective and geometry1
100	/		02	02	02	/	/	Module 2: Model and sculpture1
/	100		02	02	/	/	01	Module 3: Terminology1
40	60		01	01	01	/	01	Module 4: Materials and technology1
								Transversal Teaching Unit
/	100		01	01	/	/	01	Module 1: CAD
/	100		01	01	/	/	01	Module 2: Building physics1
/	100		01	01	/	/	01	Module 3: English1