



جمهورية العراق  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جهاز الاشراف والتقويم العلمي

الجامعة: جامعه شط العرب  
الكلية: كلية التقنيه الهندسيه  
القسم: قسم هندسة تقنيات الليزر والالكترونيات  
البصريه  
المرحلة: الاولى  
اسم المحاضر الثلاثي: م.م ضحى حبيب مطشر  
اللقب العلمي:  
المؤهل العلمي: ماجستير  
مكان العمل: جامعه شط العرب

## جدول الدروس الاسبوعي

الاسم	م.م ضحى حبيب مطشر					
البريد الالكتروني	dhuha6y@gmail.com					
اسم المادة	مبادئ حاسبة وبرمجة					
مقرر الفصل						
الهدف العام للمقرر	سيتعرف الطالب على مكونات الحاسوب الأساسية ونظم التشغيل مثل ويندوز وتطبيقات الإنتاجية مثل وورد وباوربوينت؛ كما سيفهم مفاهيم الشبكات والإنترنت (بما في ذلك استخدام محركات البحث) ويكتسب مهارة أولية في بيئة MATLAB.					
الأهداف الخاصة	يغطي هذا المقرر التمهيدي مكونات الحاسوب الأساسية ونظام تشغيل ويندوز، وأدوات مايكروسوفت أوفيس الأساسية (وورد وباوربوينت)، ومهارات الشبكات والإنترنت ومحركات البحث، ونظرة عامة على بيئة MATLAB.					
الكتب المنهجية	1. Silberschatz, A., Galvin, P. B., & Gagne, G. (1999). Applied operating system concepts. John Wiley & Sons, Inc. 2. Moore, H. (2012). MATLAB for Engineers.					
تقديرات الفصل	امتحان منتصف الفصل	المختبر	الامتحانات اليومية	الواجبات البيتية	المشروع	الامتحان النهائي
	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	٥٠



جمهورية العراق  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جهاز الاشراف والتقويم العلمي

الجامعة : كلية شط العرب الجامعة  
الكلية : كلية شط العرب الجامعة  
القسم : قسم هندسة الليزر والالكترونيات البصرية  
المرحلة : الاولى  
اسم المحاضر الثلاثي : م.م ضحى حبيب مطشر  
اللقب العلمي :  
المؤهل العلمي : ماجستير  
مكان العمل : كلية شط العرب الجامعة

### جدول الدروس الاسبوعي (النظري)

الاسبوع	التاريخ	عنوان المحاضره	عدد الساعات	الملاحظات
١	1٠-11-2024	Fundamentals of Operating Systems and Computer Operation		
٢	١٧-11-2024	Desktop Navigation, Hardware–Software Interaction, and Software Ethics		
٣	2٤-11-2024	Microsoft Office Applications: Word, Excel, and PowerPoint		
٤	١-12-2024	Fundamentals of Computer Networks, Internet Connectivity, and Information Retrieval		
٥	٨ -12-2024	Introduction to MATLAB Environment and User Interface		
٧-٦	15-12-2024 22-12-2024	Basic MATLAB Programming and Matrix Manipulation		
٩-٨	29-12-2025 5-1-2025	Control Flow and Function Development in MATLAB		
١٢-١١-١٠	12-1-2025 19-1-2025 26-1-2025	Array Creation and Manipulation in MATLAB		
١٤-١٣	2-2-2025 9-2-2025	Cell Arrays and Structures in MATLAB		
١٥	16-2-2025	Matrix Arithmetic Operations in MATLAB		

### جدول الدروس الاسبوعي (العملي)

الاسبوع	عدد الساعات	عنوان المحاضره
١-٢		Operating system
٣-٤		Microsoft word
٥-٦		Power point
٧-٨		Introduction of matlab
٩-١٠		Function in matlab
١١-١٢		Array in matlab
-١٣ 15- ١٤		Arithmetic operations on matrices in matlab

توقيع رئيس القسم :

توقيع الاستاذ :