

الجامعة: جامعه شط العرب
 الكلية: كلية التقنيه الهندسيه
 القسم: قسم هندسة تقنيات الليزر والالكترونيات
 البصرية
 المرحلة: الاولى
 اسم المحاضر الثلاثي: م.م امجد هاشم فيصل
 اللقب العلمي: مدرس مساعد
 المؤهل العلمي: ماجستير
 مكان العمل: جامعه شط العرب



جمهورية العراق
 وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
 جهاز الاشراف والتقويم العلمي

جدول الدروس الاسبوعي

م.م امجد هاشم فيصل					الاسم
					البريد الالكتروني
					اسم المادة
					مقرر الفصل
					الهدف العام للمقرر
					الاهداف الخاصة
					الكتب المنهجية
					تقديرات الفصل
الامتحان النهائي	المشروع	الواجبات البيتية	الامتحانات اليومية	امتحان منتصف الفصل	
٥٠	١٠	١٠	٢٠	١٠	

الجامعة : كلية شط العرب الجامعة
 الكلية : كلية شط العرب الجامعة
 القسم : قسم هندسة الليزر والالكترونيات البصرية
 المرحلة : الاولى
 اسم المحاضر الثلاثي : م.م امجد هاشم فيصل
 اللقب العلمي : مدرس مساعد
 المؤهل العلمي : ماجستير
 مكان العمل : كلية شط العرب الجامعة



جمهورية العراق
 وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
 جهاز الاشراف والتقويم العلمي

جدول الدروس الاسبوعي (النظري)

Delivery Plan (Weekly Syllabus)

	Material Covered
Week 1	Determinants and solution of linear equation by Gramer's rule
Week 2	Trigonometric functions and some applications
Week 3	Vectors, scalar and vector product and projections, mechanical applications to vectors
Week 4	Limit and continuity, and some applications
Week 5	Derivative theory, derivatives of algebraic and implicit functions
Week 6	Chain rule, mechanical applications on the derivative
Week 7	The inverse function and its derivative
Week 8	Derivative of logarithmic and hyperbolic functions
Week 9	Integration, definite and indefinite integral, integration of trigonometric and logarithmic functions
Week 10	Retail integration
Week 11	Integration by division of fractions
Week 12	Integration by trigonometric function method
Week 13	Integration by completing the square
Week 14	Simplified differential equations
Week 15	Approximate area using the trapezoidal rule and Simpsons
Week 16	Preparatory week before the final Exam

توقيع رئيس القسم :

توقيع الاستاذ :