



وصف المقرر الدراسي

م.م نصير علوان حسين					الاسم
am.naseeralwan@uodiyala.edu.iq					البريد الالكتروني
حاسوب					اسم المادة
وفق النظام السنوي					مقرر الفصل
اكساب الطلبة المعارف العلمية في برامج الحاسوب والمعرفة بالخصائص البرمجية وكيفية العمل عليها وتعلم بعض تطبيقات البرامج على الحاسوب التي تدخل في مجال أختصاص الطلبة ولزيادة الأدرآك الذهني لديهم لمواكبة التطور الحاصل.					اهداف المادة
<p>١ - تعريف الطلبة باهمية دراسة الحاسوب كونه وسيلة هامة من وسائل الاتصال والتواصل بين الأفراد في المجتمع ويحتوي على تطوير مهارات جديدة للمتعلمين الالكترونية تمكنهم من الاضافة والتجديد ضمن أختصاصهم الدراسي.</p> <p>٢ - مادة تطبيقية بواقع (ساعة واحدة نظرية +ساعة عملية) اسبوعيا بواقع وحدتين توزع مفرداتها على ثلاثين اسبوعا بضمنها الامتحانات النظرية والعملية.</p>					توصيف المادة
لا توجد					الكتب المنهجية
<p>١- مفاهيم التعليم الألكتروني - لي أن أبرنكر ٢٠٢١</p> <p>٢- أليات عمل الكلاس روم - لي أن أبرنكر ٢٠٢١</p> <p>٣- شبكات الحاسوب (الأنترنييت) - ليندا ماري هارسم ١٩٩٣</p>					المصادر الخارجية
الامتحان النهائي	المشروع	الامتحانات اليومية والمشاركة الصفية	المختبر	الفصل الدراسي الاول	تقديرات الفصل
٤٠ %	-----	١٠ %	٢٥ %	٢٥ %	
			تخصص النسبة لامتحان شهري واحد	تخصص النسبة لامتحان شهري واحد	معلومات اضافية

الجامعة : ديالى
الكلية : الفنون الجميلة
القسم : الفنون التشكيلية
المرحلة : الثالثة
اسم التدريسي الثلاثي : نصير علوان
حسين
اللقب العلمي : مدرس مساعد
المؤهل العلمي : ماجستير
مكان العمل : كلية الفنون الجميلة



جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي

جدول الدروس الاسبوعي

الالتحاق	التاريخ	المادة النظرية	المادة العملية	الملاحظات
١		أساسيات التعلم الإلكتروني		
٢		مفهوم التعليم الإلكتروني		
٣		خصائص ومميزات التعليم الإلكتروني		
٤		ماهو الكلاس روم وكيفية العمل عليه	تطبيقات	
٥		مقدمة عن شبكات الحاسوب (الأترنت) .		
٦		أستخدام شبكات الحاسوب		
٧		اختبار نظري	اختبار عملي	
٨		تصنيف الشبكات	تطبيقات	
٩		طريقة ربط الشبكات	تطبيقات	
١٠		أنواع شبكات الحاسوب من حيث الامتداد الجغرافي	تطبيقات	
١١		ماهي البروتوكولات وماطبيعة عملها	تطبيقات	
١٢		فوائد شبكات الحاسوب	تطبيقات	
١٣		نماذج الربط في الشبكات المحلية	تطبيقات	
١٤		شرح التشبيك الحاسوبي	تطبيقات	
١٥		اختبار نظري	اختبار عملي	
عطلة نصف السنة				
١		مقدمة عن أنواع الشبكات من حيث الامتداد		
٢		مراحل تطوير الشبكات	تطبيقات	
٣		شبكات الاتصالات العالمية	تطبيقات	
٤		شبكات الأقمار الاصطناعية العالمية	تطبيقات	
٥		شبكات اتصالات المحمول اللاسلكية	تطبيقات	
٦		كيفية الاتصال بين الشبكات المختلفة	تطبيقات	
٧		اختبار نظري	اختبار عملي	
٨		التأثير الاجتماعي والاقتصادي		
٩		البريد الإلكتروني أو البريد الشبكي	تطبيقات	
١٠		طريقة عمل البريد الإلكتروني	تطبيقات	
١١		خدمات البريد الإلكتروني على الأترنت	تطبيقات	
١٢		كيفية التعامل مع البريد الإلكتروني	تطبيقات	
١٣		أساليب الحفاظ على أمن البريد الإلكتروني وكيفية تحميل الملفات برسالة الكترونية	تطبيقات	
١٤		مناقشة ومراجعة عامة لماسبق		
١٥		اختبار نظري	اختبار عملي	

توقيع رئيس القسم:

توقيع استاذ المادة:
م.م نصير علوان حسين

توقيع العميد:

توقيع الاستاذ: