

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الإشراف والتقويم العلمي
دائرة ضمان الجودة والاعتماد الأكاديمي

استماره وصف البرنامج الأكاديمي للكليات والمعاهد

للعام ٢٠٢٢/٢٠٢١

الجامعة : الاسلامية

الكلية/ المعهد: كلية الهندسة التقنية
القسم العلمي : قسم هندسة تقنيات الحاسوب.

التاريخ ملء الملف : ٢٠٢٢/٥/٣٠ - ٢٠٢٢/٥/٤١

التوقيع :

اسم المعاون العلمي : د.م.س. محمد عصا (الباد كربيل)
التاريخ : ٢٠٢٢/٥/٩

التوقيع :
اسم رئيس القسم : د. سامي مرر احمد
التاريخ ٢٠٢٢/٥/٩

الجزء العمل من قبل :

القسم العلمي في مكتب السيد المساعد العلمي / الاسم : أ.د. محسن عبد الصاحب المظفر
الاسم : المهندسة مريم قيس غديرضا

دقق الملف من قبل :

١. مكتب السيد المساعد العلمي /
اسم السيد المساعد العلمي : أ.د. محسن عبد الصاحب المظفر

التاريخ ٢٠٢٢/٥/٩

التوقيع

٢. شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي /
اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي: أ.م.د. احمد حسين راضي الخياط

التاريخ ٢٠٢٢/٥/٩

التوقيع

مصادقة السيد رئيس الجامعة
أ.م.د. عمار عبد الله ميرزا

٢٠٢٢/٥/٩

وصف البرنامج الأكاديمي

كلية الهندسة التقنية	1. المؤسسة التعليمية
قسم هندسة تقنيات الحاسوب	2. القسم العلمي / المركز
	3. اسم البرنامج الأكاديمي او المهني
البكالوريوس	4. اسم الشهادة النهائية
سنوي	5. النظام الدراسي : سنوي / مقررات / أخرى
	6. برنامج الاعتماد المعتمد
القبول المركزي	7. المؤثرات الخارجية الأخرى
	8. تاريخ إعداد الوصف
9. أهداف البرنامج الأكاديمي	
أ- إتاحة فرصة التعليم والتعلم العالي في مجال هندسة تقنيات الحاسوب وإشاعة روح التفكير الدقيق والمنطقي وبما يزود المجتمع بالمهندسين الخبراء والباحثين في فضاء هندسة تقنيات الحاسوب	
ب- تشجيع وتطوير المعرفة من خلال إجراء البحوث العلمية وتوظيفها لحل مشكلات المجتمع.	
ج- خدمة المجتمع والإسهام في تطويره من خلال البرامج التدريبية والدورات والندوات والمؤتمرات والورش العلمية وتقديم المشورة لإشاعة ثقافة الحوسبة وتقنياتها لاختصار الجهد والوقت.	
د- بناء الشخصية المتكاملة للطالب الجامعي في ابعادها المختلفة وفق القيم الإسلامية وتوليد روحية وقيم العمل المشترك المثمر لخدمة البلد، وتعزيز الانتماء الوطني لتفعيل التغيير نحو الأفضل.	
هـ- الاهتمام بالبناء الفكري والتثقافي الحديث للطلبة والتدريسيين في القسم من خلال التعرف على تجارب العالم في مجال تقنيات الحاسوب بتحديث المكتبة باستمرار وإجراء حلقات نقاشية وبحوث من أجل امتلاك القسم الحضور العلمي الواضح في المؤتمرات والندوات وبرامج تبادل الخبرات.	
10. مخرجات البرنامج المطلوبة وطرق التعليم والتعلم والتقييم	

أ- الاهداف المعرفية

1. أفهم وتعليم الطالب مبادئ عمل الحاسيب وكيفية التعامل مع خوارزميات الحاسيب وكافة التفاصيل المتعلقة بذلك.
2. تمكين الطلبة في الحصول على المعرفة والفهم للحاسوب من ناحية العتاد والبرامح والبرمجة.
3. ان يميز الطالب المكونات والأجزاء الأساسية للحاسوب ومبدأ عملها وكيفية اصلاحها.
4. ان يتعلم الطالب كيفية تحويل المشكلة الى صيغه رياضية او خوارزمية ومن ثم برمجتها او حلها.
5. افهم الطالب اسس حل المشاكل الحاسوبية ومعالجة الأخطاء بها.

ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالبرنامج

1. اكتساب المعرفة الاولية في اساسيات الحاسوب ومكونات العتاد و البرمجة والتعرف على المصطلحات المستخدمة فيهم.
2. تزويدهم بمهارات تحويل المشكلة الى نموذج رياضي او خوارزمي للتعامل معه برمجيا.
3. تزويدهم بمهارات حل المشاكل العملية المتعلقة بالحاسوب والتي تحتاج الى خبرة عملية وعلمية لأجل معالجتها.

طرائق التعليم والتعلم

1. امتحانات فصلية تحريرية
2. اختبارات اسيوعية/شفوية + تحريرية
3. حل مجموعة من الامثلة العملية في المختبر.
4. مشاركة الطلبة خلال المحاضرة بحل بعض المشاكل العملية.
5. تزوييد الطلبة بالمعرفة بواسطة الواجبات البيتية للمفردات الدراسية

طرائق التقييم

1. المناقشة وال الحوار مع الطلبة.
 2. الحضور.
 3. الواجبات البيتية.
 4. الامتحانات اليومية والنهائية
- ج- الأهداف الوجданية والقيميه .
1. تعليم الطلبة كيفية التعامل الايجابي مع باقي الزملاء من اجل الوصول الى حالة التفوق الدراسي.
 2. تمكين الطلبة من التفكير والتحليل في المواضيع المتعلقة بحل المشكلات العملية.
 3. تمكين الطلبة من التفكير والتحليل من خلال العمل الجماعي
 4. ربط العلم المتلقى من قبل الطالب مع الجانب الأخلاقي والقيمي والإسلامي مع ما يتواافق مع مبادئ الجامعة.

طرائق التعليم والتعلم

1. المناقشة وال الحوار مع الطلبة.
2. اعطاء الطلبة واجبات بيتية وتقارير دورية.
3. امتحانات يومية بأسئلة علمية.
4. محاضرات تخصصية خاصة بالجانب الوجданى

طرائق التقييم

1. اجراء الامتحانات الفصلية واليومية النظرية والعملية.
2. السمنرات والتقارير والواجبات البيتية.

- د- المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
1. تمكين الطلبة من التفكير والتحليل للمواضيع المتعلقة بالمشاكل ومنظفيها او برمجيا.
 2. تنمية اساليب تفكير سلية وإطلاق الطاقة الكامنة.
 3. تنمية القدرات الذهنية للطالب.

طائق التعليم والتعلم

1. شرح المحاضرة والمناقشة.
2. استخدام العروض التقديمية.

طائق التقييم

1. الاختبارات الشهرية.
2. المناقشة اثناء المحاضرة.
3. الاختبارات النهائية.

11. بنية البرنامج

الساعات المعتمدة	اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	المرحلة الدراسية
4	معامل		المرحلة الاولى
6	أسس الهندسة الكهربائية		
4	تركيب الحاسبة		
5	الاكترونيك الرقمي		
5	برمجة الحاسوب (C++)		
3	الرياضيات		
3	الرسم الهندسي		
2	حقوق الانسان والديمقراطية		
2	اللغة الانكليزية		
2	الفكر الاسلامي		
4	O.O.p		
5	أسس الاتصالات		
4	الأجهزة والقياسات		المرحلة الثانية
5	معمارية المعالجات الدقيقة والحاسبات		
3	تطبيقات الحاسبة		
4	الكترونيك		
3	الرياضيات		
2	اللغة الانكليزية		
2	اللغة العربية وحفظ جزء 30		

	التدريب المنهجي		
4	أسس هندسة السيطرة		المرحلة الثالثة
4	R.T.S		
4	ذكاء اصطناعي		
4	اتصالات رقمية		
4	D.S.P		
3	محاكيات الشبكات الحاسوب		
4	شبكات الحاسوب		
4	التحليلات الهندسية		
2	اللغة الانكليزية		
2	العقيدة الاسلامية		
	التدريب المنهجي		
4	اتصالات ضوئية		المرحلة الرابعة
4	بروتوكولات شبكات الحاسوب		
4	حوسبة الوسائل المتعددة		
4	نظرية المعلومات		
4	أنظمة الاتصالات المتقلقة		
4	أمنية الحاسوب والشبكات		
4	ادارة المشاريع		
4	مشروع التخرج		

12.	التخطيط للتطور الشخصي
1.	اقامة الندوات التثقيفية والمشاركة في السفرات العلمية للطلبة بهدف تطوير ذات الطالب.
13.	معيار القبول (وضع الأنظمة المتعلقة بالالتحاق بالكلية أو المعهد)
1.	حسب التعليمات النافذة من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
14.	أهم مصادر المعلومات عن البرنامج
1.	موقع الكلية.
2.	الموقع الالكتروني والبريد الالكتروني للقسم.
3.	مكتبة الكلية.
4.	قنوات التواصل الاجتماعي الرسمية للقسم.

مخطط مهارات المنهج

يرجى وضع اشارة في المربعات المقابلة لمخرجات التعلم الفردية من البرنامج الخاضعة للتقدير

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج																السنة / المستوى	رمز المقرر	اسم المقرر	أساسي أم اختياري		
المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي)				الأهداف الوجدانية والقيمية				الأهداف المهاراتية الخاصة بالبرنامج				الأهداف المعرفية									
4د	3د	2د	1د	4ج	3ج	2ج	1ج	4ب	ب 3	2ب	1ب	4أ	3أ	2أ	1أ						
•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	المرحلة الاولى	معامل	أساسي			
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						

المرحلة الثانية

•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	أساسي	الرسم الهندسي		
•								•				•	•	أساسي	حقوق الانسان والديمقراطية		
•								•				•	•	أساسي	اللغة الانكليزية		
•								•				•	•	أساسي	الفكر الاسلامي		
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	أساسي	0.0.p		
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	أساسي	أسس الاتصالات		
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	أساسي	الأجهزة والقياسات		
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	أساسي	معمارية المعالجات الدقيقة والحسابات		
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	أساسي	تطبيقات الحاسبة		
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	أساسي	الكترونيك		
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	أساسي	الرياضيات		
•								•				•	•	أساسي	اللغة الانكليزية		

•									•				•	•	أساسي	اللغة العربية وحفظ جزء 30		
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	أساسي	التدريب المنهجي			
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	أساسي	أسس هندسة السيطرة			
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	أساسي	R.T.S			
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	اختياري	ذكاء اصطناعي			
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	أساسي	اتصالات رقمية			
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	أساسي	D.S.P			
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	أساسي	محاكيات الشبكات الحاسوب			
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	أساسي	شبكات الحاسوب			
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	أساسي	التحليلات الهندسية			
•									•				•	أساسي	اللغة الانكليزية			
•						•			•	•			•	أساسي	العقيدة الاسلامية			

المراحلة الثالثة

المرحلة الرابعة

•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	أساسي	التدريب المنهجي		
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	اختياري	اتصالات صوتية		
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	أساسي	بروتوكولات شبكات الحاسوب		
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	أساسي	حوسبة الوسائط المتعددة		
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	أساسي	نظرية المعلومات		
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	أساسي	أنظمة الاتصالات المتنقلة		
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	أساسي	أمنية الحاسوبات والشبكات		
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	أساسي	ادارة المشاريع		
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	أساسي	مشروع التخرج		

