



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جهاز الاشراف والتقييم العلمي  
دائرة ضمان الجودة والاعتماد الاكاديمي  
قسم الاعتماد الدولي

# استمارة وصف البرنامج الأكاديمي للكليات للعام الدراسي 2019 - 2020

اسم الجامعة : الانبار

اسم الكلية: كلية علوم الحاسوب وتكنولوجيا المعلومات / قسم نظم المعلومات

عدد الأقسام والفروع العلمية في الكلية : 3

تاريخ ملء الملف : 2019/9/15

نوار احمد عيسى

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم معاون العميد للشؤون العلمية

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم عميد الكلية

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

التاريخ 2019/9/17

التوقيع

التاريخ 2019 / /

التوقيع

التاريخ 2019 / /

التوقيع

اسم مدير ضمان الجودة والأداء الجامعي

التاريخ 2019/9/17

التوقيع



نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

## مراجعة أداء مؤسسات التعليم العالي ((مراجعة البرنامج الأكاديمي))

يوفر وصف البرنامج الأكاديمي هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص البرنامج ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناتاً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من الفرص المتاحة .  
ويصاحبه وصف لكل مقرر ضمن البرنامج

المؤسسة التعليمية	١ .
القسم الجامعي / المركز	٢ .
اسم البرنامج الأكاديمي	٣ .
اسم الشهادة النهائية	٤ .
النظام الدراسي	٥ .
برنامج الاعتماد المعتمد	٦ .
المؤثرات الخارجية الأخرى	٧ .
تاريخ إعداد الوصف	٨ . ٢٠١٩/٩/١٥
أهداف البرنامج الأكاديمي	٩ .

### ١٠ . مخرجات التعلم المطلوبة وطرائق التعليم والتعلم والتقييم

- ١ . المعرفة والفهم:
  - . يكون للطالب القدرة على المعرفة والفهم للمبادئ والنظريات والاساسيات في نظم المعلومات .
  - . يكون للطالب القدرة على فهم المواضيع العلمية الحديثة والمتقدمة في اختصاص نظم المعلومات .
  - . يكون الطالب قادر على فهم اللغات البرمجية الخاصة بدراسة اختصاصه .
  - . يكون الطالب قادر على حل المشاكل واسس تطبيقاتها .
  - . يكون الطالب قادر على فهم اسس عمل الاجهزة المختبرية التي تستخدم في مجال اختصاصه .

ب. المهارات الخاصة بالموضوع

١١. بنية البرنامج ١١.١ السنة الدراسية الاولى				
١٢. الشهادات والساعات المعتمدة	الساعات والوحدات المعتمدة	اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	المستوى / السنة
4	3	البرمجة بلغة C++ 1	CSIT107	فصلي
3	2	أساسيات تكنولوجيا المعلومات ١	CSIT110	فصلي
3	2	التصميم المنطقي ١	CSIT109	فصلي
3	3	الرياضيات ١	ISDC115	فصلي
2	2	اللغة الانكليزية	UOA140	فصلي
1	1	الحريات وحقوق الإنسان	UOA135	فصلي
4	3	البرمجة بلغة C++ 2	CSIT108	فصلي
3	2	هياكل متقطعة	CSIT112	فصلي
3	3	مبادئ نظم المعلومات	CSIT117	فصلي
3	2	التصميم المنطقي ٢	CSIT111	فصلي
3	3	الرياضيات ٢	ISDC116	فصلي
1	1	اللغة العربية	UOA137	فصلي
٣3	٢٦	عدد الوحدات الكلية		

١٣. بنية البرنامج ١١.١ السنة الدراسية الثانية				
١٤. الشهادات والساعات المعتمدة	الساعات والوحدات المعتمدة	اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	المستوى / السنة
4	3	هياكل البيانات	ISDC201	فصلي
2	2	الرياضيات المتقدمة	ISDE203	فصلي
2	2	النظرية الاحتمالية ١	ISDC215	فصلي
2	2	تحليل وتصميم نظم المعلومات	ISDC202	فصلي
3	2	مقدمة في نظم المعلومات الالكترونية	ISDC212	فصلي
4	3	البرمجة الكيانية ١	ISDC207	فصلي

1	1	الحريه و الديمقراطية	UOA201	فصلي
4	3	الخوارزميات	ISDE317	فصلي
3	2	التحليل العددي	ISDC303	فصلي
2	2	النظرية الاحتمالية ٢	ISDE218	فصلي
3	2	تحليل وتصميم قواعد البيانات	ISDC205	فصلي
3	2	تصميم صفحات الانترنت	ISDE219	فصلي
4	3	البرمجة الكيانية ٢	ISDE211	فصلي
٢	٢	اللغة الانكليزية	UOA240	فصلي
٣٩	٣١	عدد الوحدات الكلية		
١٦. الشهادات والساعات المعتمدة	١٥. بنية البرنامج			
	١١.١ السنة الدراسة الثالثة			
	الساعات والوحدات المعتمدة	اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	المستوى / السنة
3	2	البرمجة المرئية ب) C# Net) 1	ISDC308	فصلي
2	2	نظم إدارة المشاريع	ISDC307	فصلي
3	2	نظم إدارة قواعد البيانات ١	ISDC306	فصلي
3	2	مبادئ شبكات الحاسوب	ISDC305	فصلي
3	2	الترجمات ١	ISDE321	فصلي
٢	٢	انكليزي	UOA340	فصلي
2	2	نظم ادارة المعلومات	ISDC327	فصلي
2	2	هندسة البرامجيات	ISDC309	فصلي
3	2	البرمجة المرئية ب) C# Net) 2	ISDE323	فصلي
2	2	قواعد بيانات موزعه	ISDE414	فصلي
3	2	شبكات البيانات	ISDE325	فصلي
3	2	الترجمات ٢	ISDE324	فصلي
٢	٢	نظم دعم القرار		فصلي
<b>34</b>	<b>26</b>	عدد الوحدات الكلية		

١٨. الشهادات والساعات المعتمدة	١٧. بنية البرنامج			
	١١.١ السنة الدراسة الرابعة			
	الساعات والوحدات المعتمدة	اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	المستوى / السنة

3	2	حوسبة الوسائط المتعدد ١	CSIT402	فصلي
2	2	أمنية نظم المعلومات ١	ISDC406	فصلي
3	2	الذكاء الاصطناعي ١	ISDC405	فصلي
3	2	تطوير تطبيقات الانترنت ١	ISDE422	فصلي
2	2	مستودع البيانات	ISDC403	فصلي
٢	2	استرجاع المعلومات ومحركات البحث	ISDE414	فصلي
2	2	منهج البحث	CSDE423	فصلي
3	2	حوسبة الوسائط المتعدد ٢	ISDE427	فصلي
2	2	أمنية نظم المعلومات ٢	ISDE425	فصلي
3	2	الذكاء الاصطناعي ٢	ISDE429	فصلي
3	2	تجارة الكترونيه	ISDE313	فصلي
2	2	تنقيب البيانات	ISDC404	فصلي
٢	٢	انكليزي	UOA440	فصلي
3	2	برمجة تطبيقات الموبايل	ISDE419	فصلي
6	12	مشروع في نظم المعلومات	ISDC407	فصلي
<b>41</b>	<b>40</b>			عدد الوحدات الكلية

## ١٩. التخطيط للتطور الشخصي

٢٠. معيار القبول (وضع الأنظمة المتعلقة بالالتحاق بالكلية أو المعهد)  
. اعتماد شروط القبول للطلاب وفق لوائح وزارة التعليم العالي والبحث العلمي (القبول المركزي)  
. المقابلة الشخصية للقسم.  
. ان يكون لائق بالفحص الطبي  
. معدل الثانوية العامة .  
. الطاقة الاستيعابية .

٢١. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج  
. احتياجات السوق  
. التوجهات المحلية للمحافظة .  
. الدراسات والاستبيانات.

مخطط مهارات المنهج

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

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج																المرحلة الاولى				
المهارات العامة والمنقولة (أو) المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي				مهارات التفكير				المهارات الخاصة بالموضوع				المعرفة والفهم				أساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى	
																				1د
							√				√			√	√			البرمجة بلغة C++ 1	CSIT107	فصلي
							√				√			√	√			أساسيات تكنولوجيا المعلومات ١	CSIT110	فصلي
							√				√			√	√			التصميم المنطقي ١	CSIT109	فصلي
							√				√			√	√			الرياضيات ١	ISDC115	فصلي
							√				√			√	√			اللغة الانكليزية	UOA140	فصلي
							√				√			√	√			الحريات وحقوق الإنسان	UOA135	فصلي
							√				√			√	√			البرمجة بلغة C++ 2	CSIT108	فصلي
							√				√			√	√			هياكل متقطعة	CSIT112	
							√				√				√			مبادئ نظم المعلومات	CSIT117	
							√				√				√			التصميم المنطقي ٢	CSIT111	فصلي
							√			√	√				√			اللغة العربية	UOA137	

مخطط مهارات المنهج

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

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج																المرحلة الثانية			
المهارات العامة والمنقولة (أو) المهارات الأخرى المتعلقة بقبالية التوظيف والتطور الشخصي				مهارات التفكير				المهارات الخاصة بالموضوع				المعرفة والفهم				أساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
							√			√	√				√		هياكل البيانات	ISDC201	
						√	√			√	√				√		الرياضيات المتقدمة	ISDE203	
							√			√	√				√		النظرية الاحتمالية ١	ISDC215	
						√	√			√	√				√		تحليل وتصميم نظم المعلومات	ISDC202	
							√			√	√				√		مقدمة في نظم المعلومات الالكترونية	ISDC ٢١٢	
							√		√	√	√				√		البرمجة الكيانية ١	ISDC207	
						√	√				√				√		الحريه و الديمقراطية	UOA201	
							√			√	√				√		الخوارزميات	ISDE317	
							√			√	√				√	√	التحليل العددي	ISDC303	
							√			√	√				√	√	النظرية الاحتمالية ٢	ISDE218	
							√			√	√			√	√		تحليل وتصميم قواعد البيانات	ISDC205	
						√	√			√	√			√	√		تصميم صفحات الانترنت	ISDE219	
						√	√		√	√	√			√	√	√	البرمجة الكيانية ٢	ISDE211	
						√	√				√				√		اللغة الانكليزيه	UOA240	

مخطط مهارات المنهج

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

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج																المرحلة الثالثة				
المهارات العامة والمنقولة (أو) المهارات الأخرى المتعلقة بقبالية التوظيف والتطور الشخصي				مهارات التفكير				المهارات الخاصة بالموضوع				المعرفة والفهم				أساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى	
																				د4
							√		√	√	√			√	√	√		البرمجة المرئية ب) (C# Net) 1	ISDC308	
							√			√	√				√	√		نظم إدارة المشاريع	ISDC307	
							√			√	√				√	√		نظم إدارة قواعد البيانات ١	ISDC306	
							√		√	√	√				√	√		مبادئ شبكات الحاسوب	ISDC305	
							√			√	√					√		المترجمات ١	ISDE321	
							√			√	√					√		انكليزي	UOA340	
							√			√	√			√	√	√		نظم ادارة المعلومات	ISDC327	
						√	√		√	√	√					√		هندسة البرمجيات	ISDC309	
						√	√		√	√	√					√		البرمجة المرئية ب) (C# Net) 2	ISDE323	
						√	√		√	√	√					√		قواعد بيانات موزعه	ISDE326	
							√			√	√			√	√	√		شبكات البيانات	ISDE325	
							√			√	√			√	√	√		المترجمات ٢	ISDE324	
							√			√	√			√	√	√		نظم دعم القرارات		



