

تقرير عن الإختبارات الاليكترونية بكلية الحاسبات والمعلومات
للفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣ (عام)

المستوى الاول				
طريقة التطبيق بالمعامل	عددالطلاب	البرنامج	المقرر	
	٣١٣	Microsoft forms	تواصل شخصى	١
	٣٠٧	Microsoft forms	رياضيات ٢	٢
	٣٢٢	Microsoft forms	فيزياء ٢	٣
	٣٠٤	Microsoft forms	لغة انجليزية ٢	٤
	٣٠٧	Microsoft forms	دوائر رقمية	٥
	٣١٦	Microsoft forms	اقتصاديات الحوسبه	٦
	٣١٣	Microsoft forms	السياق الأجتماعى للحوسبه	
	٢٩٣	Microsoft forms	اساسيات البرمجه	
	٢٤٧٥	الإجمالى		

المستوى الثانى					
طريقة التطبيق بالمعامل	عدد الطلاب	البرنامج	المقرر		
	٢٨٥	Microsoft forms	هياكل بيانات وخوارزميات	١	
	٢٤٨	Microsoft forms	مفاهيم قواعد البيانات	٢	
	٢٥٥	Microsoft forms	معماريات الحاسب	٣	
	٢٥٥	Microsoft forms	رياضيات ٣	٤	
	٢٦١	Microsoft forms	تحليل وتصميم النظم	٥	
	٢٥٨	Microsoft forms	احتمالات واحصاء	٦	
	٢٦٣	Microsoft forms	الحاسبات والاخلاقيات	٧	
	١٨٢٥	الإجمالى			

المستوى الثالث				
طريقة التطبيق بالمعامل	عدد الطلاب	البرنامج	المقرر	
	398	Microsoft forms	نظم التشغيل	١
	322	Microsoft forms	استراتيجية وإدارة نظم المعلومات	٢
	166	Microsoft forms	الرؤية بالحاسب	٣
	33	Microsoft forms	امن الشبكات	٤
	145	Microsoft forms	الذكاء الاصطناعي	٥
	11	Microsoft forms	مقدمة فى الفيديو الرقمية	٦
	378	Microsoft forms	تطوير البرمجيات والممارسة المهنية	٧
	3	Microsoft forms	نظرية الاليات واللغات	٨
	185	Microsoft forms	معالجة الصور	٩
	231	Microsoft forms	نظم المعلومات الجغرافية	١٠
	1	Microsoft forms	برمجة مرئية	١١
	5	Microsoft forms	هندسة البرمجيات	١٢
	222	Microsoft forms	نظم دعم اتخاذ القرار	١٣
	32	Microsoft forms	ادارة الشبكات	١٤
11	Microsoft forms	النمذجة والحركة ثلاثية الابعاد	١٥	



جامعة أسيوط
وحدة القياس والتقويم - كلية الحاسبات والمعلومات



	عدد الطلاب	البرنامج	المقرر	
طريقة التطبيق بالمعامل	24	Microsoft forms	شبكات الحاسب	١٦
	140	Microsoft forms	تصميم وتحليل الخوارزميات	١٧
	259	Microsoft forms	البرمجة العنكبوتية	١٨
	2	Microsoft forms	ادارة المشروعات المتقدمة	١٩
	26544		الإجمالي	

المستوى الرابع			
عدد الطلاب	البرنامج	المقرر	
82	Microsoft forms	تطوير تطبيقات نظم المعلومات	١
2	Microsoft forms	تحليل وتصميم الشبكات	٢
66	Microsoft forms	الحسابات المتوازية	٣
81	Microsoft forms	نظم المعلومات الاجتماعيه	٤
13	Microsoft forms	الحوسبة الاسلكية والمحمولة	٥
5	Microsoft forms	برمجة الألعاب	٦
79	Microsoft forms	ضمان المعلومات وحمايتها	٧
69	Microsoft forms	مقدمة امن الحاسب	٨
66	Microsoft forms	تعليم الآله	٩
97	Microsoft forms	تجارة اليكترونيه	١٠
5	Microsoft forms	تطوير الوسائط المتعددة والتفاعلية	١١
1	Microsoft forms	الانظمة المدمجه	١٢
161	Microsoft forms	قواعد البيانات الموزعه الشبيئية	١٣
5	Microsoft forms	الصوت الرقمى	١٤

طريقة التطبيق بالمعامل



جامعة أسيوط
وحدة القياس والتقويم - كلية الحاسبات والمعلومات



	عدد الطلاب	البرنامج	المقرر	
طريقة التطبيق بالمعامل	1	Microsoft forms	قواعد بيانات متقدمه	١٥
	77	Microsoft forms	برمجة الشبكات	١٦
	5	Microsoft forms	التصوير ثلاثى الابعاد والمعالجه الهندسيه	١٧
	7	Microsoft forms	المعاريه التكنولوجيه للشركات	١٨
	5	Microsoft forms	الحركة بالحاسب	١٩
	4	Microsoft forms	نظم المعلومات الشبكية	٢٠
	831		الإجمالي	

تقرير عن الإختبارات الاليكترونية بكلية الحاسبات والمعلومات
للفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣ (خاص)

اولاً:- هندسة البرمجيات

	عدد الطلاب	البرنامج	المقرر	
طريقة التطبيق بالمعامل	24	Microsoft forms	اساسيات البرمجة	١
	25	Microsoft forms	تواصل شخصي	٢
	24	Microsoft forms	رياضيات ٢	٣
	28	Microsoft forms	فيزياء ٢	٤
	22	Microsoft forms	لغة انجليزية	٥
	28	Microsoft forms	دوائر رقمية	٦
	27	Microsoft forms	اقتصاديات الحوسبة	٧
	24	Microsoft forms	الفيزياء الحيوية	٨
	56	Microsoft forms	السياق الأجتماعي للحوسبة	٩
	258		الإجمالي	

ثانياً: الذكاء الأصطناعي

المستوى الأول			
عدد الطلاب	البرنامج	المقرر	
5	Microsoft forms	اساسيات البرمجة	١
5	Microsoft forms	تواصل شخصي	٢
5	Microsoft forms	رياضيات ٢	٣
5	Microsoft forms	اساسيات نظم المعلومات	٤
5	Microsoft forms	كتابة تقنية للحوسبة	٥
5	Microsoft forms	دوائر رقمية	٦
5	Microsoft forms	الحاسبات والمجتمع	٧
5	Microsoft forms	السياق الاجتماعي للحوسبة	٨
40		الإجمالي	

اولا : هندسة البرمجيات

المستوى الثانى				
	عددالطلاب	البرنامج	المقرر	
طريقة التطبيق بالمعامل	19	Microsoft forms	هياكل بيانات وخوارزميات	١
	19	Microsoft forms	مفاهيم قواعد البيانات	٢
	19	Microsoft forms	معماريات الحاسب	٣
	15	Microsoft forms	رياضيات ٣	٤
	17	Microsoft forms	احتمالات واحصاء	٥
	17	Microsoft forms	الحاسبات والأخلاقيات	٦
	17	Microsoft forms	تحليل وتصميم النظم	7
	123		الإجمالى	

ثانيا : نظم معلومات حيوية

المستوى الثانى			
عددالطلاب	البرنامج	المقرر	
8	Microsoft forms	هياكل بيانات وخوارزميات	١
7	Microsoft forms	مفاهيم قواعد البيانات	٢
5	Microsoft forms	معماريات الحاسب	٣
8	Microsoft forms	احتمالات واحصاء	٤
8	Microsoft forms	الحاسبات والأخلاقيات	٥
8	Microsoft forms	إدارة الأعمال	٦
6	Microsoft forms	تراسل البيانات	٧
7	Microsoft forms	مقدمة لعلم الخلية الجزيئى	٨
		الإجمالى	

المستوى الثالث

اولا : هندسة البرمجيات				
طريقة التطبيق بالمعامل	عدد الطلاب	البرنامج	المقرر	
	٢٧	Microsoft forms	نظم التشغيل	-١
	٧	Microsoft forms	بناء البرمجيات	-٢
	٣١	Microsoft forms	الذكاء الاصطناعي	-٣
	٢٨	Microsoft forms	تطوير برمجيات والممارسة المهنية	-٤
	٢٨	Microsoft forms	تحليل متطلبات البرمجيات	-٥
	٢٨	Microsoft forms	تصميم ومعماريات البرمجيات	-٦
	١٤٩	الإجمالي		

المستوى الثالث

ثانيا :نظم معلومات حيوية				
طريقة التطبيق بالمعامل	عدد الطلاب	البرنامج	المقرر	
	30	Microsoft forms	نظم التشغيل	-١
	29	Microsoft forms	الخوارزميات فى نظم المعلومات	-٢
	26	Microsoft forms	الذكاء الاصطناعى	-٣
	29	Microsoft forms	لغات البرمجة النصية	٤
	26	Microsoft forms	تحليل وتصميم النظم	-5
	32	Microsoft forms	تدريب ميدانى	-٦
	6	Microsoft forms	الرسم بالحاسب	-٧
	4	Microsoft forms	شبكات الحاسب	-٨
	182	الأجمالى		

المستوى الرابع

أولاً: هندسة البرمجيات			
عدد الطلاب	البرنامج	المقرر	
١٨	Microsoft forms	تطوير البرمجيات واختبارها	1-
٤	Microsoft forms	ضمان جودة البرمجيات واختبارها	2-
٢	Microsoft forms	الحوسبة الاسلكية والمحمولة	3-
١٣	Microsoft forms	تنقيب بيانات هندسة البرمجيات	4-
١	Microsoft forms	مقدمة فى امن الحاسبات	5-
١٤	Microsoft forms	الأنظمة المدمجة لتصميم البرمجيات	6-
١	Microsoft forms	الأنظمة المدمجة	7-
١٤	Microsoft forms	هندسة تطبيقات الويب	8-
١٤	Microsoft forms	تقدير تكاليف تطوير وصيانة مشاريع البرمجيات	9-
١	Microsoft forms	تصميم برمجيات الشبكات المتنقلة	10-
٨٢		الإجمالى	

طريقة التطبيق بالمعامل

المستوى الرابع

ثانياً: نظم معلومات حيوية			
طريقة التطبيق بالمعامل	عدد الطلاب	البرنامج	المقرر
	٢٧٤	Microsoft forms	1- تطوير تطبيقات نظم المعلومات
	٢٧٧	Microsoft forms	2- قواعد البيانات الموزعة والشبكية
	٢٧١	Microsoft forms	3- التقنيات الحاسوبية للأحياء
	٢٧٥	Microsoft forms	4- الهندسة الوراثية
	٢٧١	Microsoft forms	5- المعلومات الحيوية الهيكلي
	١٣٦٨		الإجمالي

مدير وحدة القياس والتقويم

د/ ماجد احمد جاد الرب عسكر