



Kafrelsheikh University
Faculty of Artificial Intelligence



جامعة كفر الشيخ
كلية الذكاء الاصطناعي

الخطة الدراسية للكلية للعام الجامعي ٢٠٢١-٢٠٢٢ الفصل الدراسي الثاني



Kafrelsheikh University
Faculty of Artificial Intelligence



جامعة كفر الشيخ
كلية الذكاء الاصطناعي

المستوى الأول الفصل الدراسي الثاني 2021/2022

Code	Course name			الساعات المعمدة	Teaching hours	
	English	Arabic			محاضرة	تطبيق
AI104	Concepts in Artificial Intelligence	مفاهيم في الذكاء الاصطناعي	اجباري	3	2	2
AI105	Introduction to Programming with Python	مقدمة في البرمجة باستخدام بايثون	اجباري	3	2	2
AI106	Databases	قواعد بيانات	اجباري	3	2	2
HUM102	Scientific Thinking	تفكير علمي	اجباري	3	3	-
HUM103	Human Rights and anti-Corruption	حقوق الإنسان ومكافحة الفساد	اجباري	0	3	-
CS101	Logic computer Science	منطق علوم الكمبيوتر	اختياري	3	2	2
AI107	Fundamentals of Computer Graphics	أساسيات رسومات الحاسوب	اختياري	3		2
الاجمالي				18	14	10

المستوى الثاني الفصل الدراسي الثاني 2021/2022

Code	Course name			الساعات المعمدة	Teaching hours	
	English	Arabic			محاضرة	تطبيق
CS20 ^٥	Problem Solving and Programming in C	حل المشكلات والبرمجة في لغة سي	اجباري	3	2	2
AI20 ^٥	Fundamental of Computational Intelligence	أساسيات الذكاء الحسابي	اجباري	2	1	2
CS20 ^٦	Object Oriented Programming	البرمجة الشيئية	اجباري	3	2	2
HUM20 ^٢	Human Memory	ذاكرة البشرية	اجباري	2	2	-
AI20 ^٦	Advanced artificial & Knowledge representation	التمثيل الاصطناعي والمعرفي المتقدم	اجباري	2	1	2
AI20 ^٧	Introduction to Multi Agent Systems Design	مقدمة في تصميم الأنظمة متعددة العوامل	اختياري	3	2	2
CS20 ^٧	Bioinformatics	المعلوماتية الحيوية	اختياري	3	2	2
الاجمالي				18	12	12



المستوى الثالث الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٢/٢٠٢١

Code	Course name			الساعات المعمدة	Teaching hours	
	English	Arabic			محاضرة	تطبيق
AI308	Fundamental of Cognitive Interaction with Robots	أساسيات التفاعل المعرفي مع الروبوتات	اجباري	٣	2	2
AI309	Advanced Design for Artificial Intelligence	تصميم متقدم للذكاء الاصطناعي	اجباري	٣	٢	٢
AI310	Big Data Analysis	تحليل البيانات الضخمة	اجباري	3	٢	2
AI311	AI for leaders	الذكاء الاصطناعي للقادة	اجباري	3	2	2
AI312	Cloud Computing Concepts	مفاهيم الحوسبة السحابية	اختياري	3	٢	2
AI313	Introduction to Artificial Intelligence in Games	مقدمة في الذكاء الاصطناعي في الألعاب	اختياري	٣	2	2
الاجمالي				18	١2	12

بيان بأسماء السادة أعضاء هيئة التدريس من داخل الكلية القائمين بالتدريس للعام الجامعي ٢٠٢٢ / ٢٠٢١ خلال الفصل الدراسي الثاني.

م	الاسم	الوظيفة	المقرر القائم بتدريسه	المستوي	عدد الساعات		الاجمالي الساعات التدريسية
					نظري	تمرين	
٩	د/ محمود يسن شمس الدين	مدرس	مفاهيم في الذكاء الاصطناعي	الاول	2	2	3
			حل المشكلات والبرمجة في لغة سي	الثاني	٢	2	٣
			مقدمة في تصميم الأنظمة متعددة العوامل	الثاني	٢	2	٣
٥	د/ محمد قاسم	مدرس	منطق علوم الكمبيوتر	الاول	2	2	3
			البرمجة الشبئية	الثاني	٢	2	2
٩	د/ / نورا محمود	مدرس	مقدمة في البرمجة باستخدام بايثون	الاول	2	2	٣
			التمثيل الاصطناعي والمعرفي المتقدم	الثاني	١	2	3
			تحليل البيانات الضخمة	الثالث	2	2	٣
٦	د/ زينب حسن	مدرس	قواعد بيانات	الاول	2	2	3
			مفاهيم الحوسبة السحابية	الثالث	2	2	3
٩	د. أحمد الصديق	مدرس	تفكير علمي	الاول	-	3	3
			تصميم متقدم للذكاء الاصطناعي	الثالث	2	2	3
			الذكاء الاصطناعي للقادة	الثالث	2	2	3
٩	د. علي صيام	مدرس	المعلوماتية الحيوية	الثاني	2	2	3
			أساسيات التفاعل المعرفي مع الروبوتات	الثالث	2	2	3
			مقدمة في الذكاء الاصطناعي في الألعاب	الثالث	2	2	3



Kafrelsheikh University
Faculty of Artificial Intelligence



جامعة كفر الشيخ
كلية الذكاء الاصطناعي

بيان بأسماء السادة أعضاء هيئة التدريس المنتدبين للتدريس بالكلية للعام الجامعي ٢٠٢١ / ٢٠٢٢ خلال الفصل الدراسي الأول.

م	الاسم	الوظيفة	المقرر القائم بتدريسه	المستوي	عدد الساعات		اجمالي الساعات المعتمدة	اجمالي الساعات التدريسية
					نظري	تمرين		
1		أستاذ	حقوق الإنسان ومكافحة الفساد	الاول	3	-	0	3
2	أ.م.د. تامر مدحت (كلية الهندسة)	أستاذ مساعد	أساسيات رسومات الحاسوب	الاول	2	2	3	5
			أساسيات الذكاء الحسائي	الثاني	2	1	2	
3	د/ شيماء الجمل (كلية الطب)	مدرس	ذاكرة البشرية	الثاني	٢	-	٢	٢



بيان بأسماء السادة أعضاء الهيئة المعاونة للتدريبات والتطبيقات العملية بالكلية للعام الجامعي ٢٠٢١ / ٢٠٢٢ خلال
الفصل الدراسي الثاني:

م	الاسم	الوظيفة	المقرر القائم بتدريسه	الفرقة	عدد السكاكين	عدد الساعات	اجمالي الساعات التدريسية
١	فاطمة محمد طلعت المرسي	مدرس	مقدمة في تصميم الأنظمة متعددة العوامل	الثاني	8	٢	٣٠
		مساعد	أساسيات التفاعل المعرفي مع الروبوتات	الثالث	٧	٢	
٢	سمر محمد حندوسة	مدرس	أساسيات الذكاء الحاسبي	الثاني	8	٢	٣٠
		مساعد	تصميم متقدم للذكاء الاصطناعي	الثالث	٧	٢	
٣	مروة محمد الصديق رضوان	مدرس	منطق علوم الكمبيوتر	الاول	5	٢	٢٦
		مساعد	حل المشكلات والبرمجة في لغة سي	الثاني	8	٢	
٤	مني حسين محمود احمد النجار	مدرس مساعد	قواعد بيانات	الاول	5	٢	٢٦
			مقدمة في البرمجة باستخدام بايثون	الاول	5	٢	
			المعلوماتية الحيوية	الثاني	٣	٢	
٥	محمود أحمد الصباغ	مدرس مساعد	مفاهيم في الذكاء الاصطناعي	الاول	٢	٢	٣٤
			البرمجة الشيئية	الثاني	8	٢	
			الذكاء الاصطناعي للقيادة	الثالث	٧	٢	
٦	عبد المولي يوسف عبد المولي نصير	معيد	أساسيات رسومات الحاسوب	الاول	5	٢	٢٦
			التمثيل الاصطناعي والمعرفي المتقدم	الثاني	8	٢	
٧	محمد محمد يوسف الصردي	معيد	تحليل البيانات الضخمة	الثالث	٧	٢	٢٨
			مقدمة في الذكاء الاصطناعي في الألعاب	الثالث	٧	٢	
٨	أحمد هشام رمضان حسان	معيد	المعلوماتية الحيوية	الثاني	٥	٢	٢٤
			مفاهيم الحوسبة السحابية	الثالث	٧	٢	