مجموعك يجيب أي كلية حاسبات ومعلومات أو ذكاء اصطناعي على مستوي الجمهورية للجامعات الحكومية يبقي كدا ليك الحق تدخل برنامج الذكاء الاصطناعي الحيوي بكلية الذكاء الاصطناعي بجامعة كفر الشيخ برنامج مميز بمصروفات 36 الف في العام تدفع على قسطين

عدد محدود الحق سجل وبكدا سهل تتعلم كل حاجه داخل قاعه المحاضرات والتماريين

سهل تتميز وتطلع من الاوائل ويبقى ليك فرصة التعيين

سهل تتميز زي زميلك اللي متواجدين داخل البرنامج

مميزات برنامج الذكاء الاصطناعي الحيوي بجامعة كفر الشيخ:

- 1. برنامج فريد من نوعه في الجامعات المصرية، يجمع بين الذكاء الاصطناعي والعلوم البيولوجية والطبية.
- 2. يؤهل الخريج للعمل في مجالات متعددة مثل: الرعاية الصحية الذكية، تحليل البيانات الطبية، التشخيص المعتمد على الذكاء الاصطناعي، والتكنولوجيا الحيوية.
- 3. دراسة متعددة التخصصات تشمل الذكاء الاصطناعي، علوم الحياة، البيولوجيا الجزيئية، تقنيات الجينوم، وتحليل الصور الطبية.
  - 4. فرص عمل واعدة في مجالات التكنولوجيا الصحية، شركات الأدوية، المستشفيات الذكية، ومراكز الأبحاث الحيوية والطبية.
- 5. دعم كبير من أعضاء هيئة تدريس متميزين في تخصصات الذكاء الاصطناعي والعلوم الحيوية، مع فرص للمشروعات البحثية والتدريب العملي.
- 6. مواكبة التطورات العالمية في استخدام الذكاء الاصطناعي في الطب الحيوي، بما يفتح الباب أمام فرص الدراسات العليا والمنح الدولية.
  - 7. بيئة تعليمية ذكية ومجهزة بأحدث المعامل وأجهزة المحاكاة والتدريب العملي.
  - 8. تنمية المهارات البرمجية والبحثية اللازمة لتطوير تطبيقات مبتكرة في مجالات الصحة والبيولوجيا.
  - 9. دعم ريادة الأعمال للطلاب من خلال مشروعات التخرج التي يمكن تحويلها إلى تطبيقات عملية أو شركات ناشئة.
    - 10. شراكات أكاديمية وصناعية مع مؤسسات وهيئات تعمل في الذكاء الاصطناعي والصحة الرقمية.

#### 🞓 تاريخ الإنشاء

تم إنشاء الكلية بقرار رئيس مجلس الوزراء رقم 871 بتاريخ 4 أغسطس 2019 .

إلاقسام الأكاديمية

تتكون الكلية من أربعة أقسام رئيسية بالإضافة إلى برنامج خاص:

- 1. برمجة الآلة واسترجاع المعلومات Machine Learning & Information Retrieval
  - 2. الروبوتات والآلات الذكية Robotics & Intelligent Machines
  - 3. تكنولوجيا أنظمة الشبكات المدمجة Embedded Network Systems
    - 4. علوم البيانات Data Science

يُقبل طلاب شعبة العلمي علوم/رياضة وتُعزز المواد حسب الشعبة .

🔷 برنامج الذكاء الاصطناعي الحيوي (برنامج خاص بمصروفات )

يعتبر أول برنامج من نوعه بتخصص الذكاء الاصطناعي الحيوي ضمن كليات الحاسبات والذكاء الاصطناعي .

يمنح درجة بكالوريوس علوم الذكاء الاصطناعي الحيوي بعد 4 سنوات بنظام الساعات المعتمدة .

موجه لطلاب الثانوية العامة (علمي – علوم/رياضة)، بدون امتحان قدرات؛ علمي علوم يدرس رياضيات إضافية، وعلمي رياضة يدرس أحياء إضافية تتكلف مصروفاته 66ألف جنيه

🟢 البنية والخدمات

المبنى من سبعة طوابق، يتضمن مكاتب إدارية، قاعات ذكية، 4 معامل متقدمة تشمل: روبوتات، كمبيوتر، بيانات ضخمة، أمن سيبراني، التعلم العميق.

توجد وحدة ضمان جودة ومركز استشارات الذكاء الاصطناعي لخدمة المجتمع والهيئات الحكومية والصناعية ووحده القياس والتقويم .

#### 💸 مركز استشارات الذكاء الاصطناعي والأنظمة الذكية

يقدم استشارات فنية وعلمية في مجالات الذكاء الاصطناعي، ويدعم المؤسسات في تطوير أنظمة الذكاء وتطبيقها

يهدف إلى تعزيز الشراكات الاستراتيجية ودعم الابتكار الصناعي والاقتصاد المعرفي

🎇 إنجازات وخدمات متميزة

حصلت الكلية على لقب الأولى من نوعها في مصر والمنطقة وأشادت بها القيادة السياسية خلال زيارة السيسي في ديسمبر 2021 .

طلابها ابتكروا قرابة 400 مشروع واختراع في مجالات متنوعة (الروبوتات، الصحة الذكية، أجهزة ذكية لذوي الإعاقة...) .

تمكّن أحد الطلاب من تحقيق المركز الثالث عالميًا في مسابقة هواوي العالمية من فئة "cloud track" بالصين.

# عميد الكلية: الأستاذ الدكتور تامر مدحت إبراهيم أمين الكلية: المهندس وائل محمد

## أعضاء هيئة التدريس بقسم الروبوتات و الآلات الذكية

الحالة الوظيفية	التخصص الدقيق	التخصص العام	الدرجة الحالية	اسم العضو	م
قائم بالعمل	علوم الحاسب	علوم الحاسب	مدرس	محمد عبده محمد على قاسم	-1
قائم بالعمل	الالكترونيات والاتصالات	الهندسه الكهربيه	مدرس	احمد صديق الشحات السيد العدس	-2
قائم بالعمل	نظم المعلومات	نظم المعلومات	مدرس مساعد	مروة محمد الصديق رضوان	-3
قائم بالعمل	علوم الحاسب	علوم الحاسب	مدرس مساعد	منى حسين محمود احمد النجار	-4
قائم بالعمل	-	I	معيد	أحمد هشام رمضان حسان عيد	-5
قائم بالعمل		-	معيد	مروة خليل	-6
قائم بالعمل			معيد	عبدالرءوف هواش	-2

# أعضاء هيئة التدريس بقسم برمجة الآلة واسترجاع البيانات

الحالة الوظيفية	التخصص الدقيق	التخصص العام	الدرجة الحالية	اسم العضو	م
قائم بالعمل	الذكاء الاصطناعي	علوم الحاسب	استاذ مساعد	محمود يس يس شمس الدين	-1
قائم بالعمل	نظم المعلومات	نظم المعلومات	استاذ مساعد	مني جمال السيد جعفر	-2
قائم بالعمل	علوم الحاسب	علوم الحاسب	مدرس	نورا محمود متولى الرشيدى	-3
قائم بالعمل	علوم الحاسب	علوم الحاسب	مدرس مساعد	اسراء حسن عبدالسلام الاشموني	-4
قائم بالعمل	هندسه الحاسبات والتحكم الالي	الهندسه الكهربيه	مدرس	فاطمة محمد طلعت المرسى ندا	-5
قائم بالعمل	علوم الحاسب	علوم الحاسب	مدرس مساعد	محمود أحمد محسن محمد الصباغ	-6
قائم بالعمل	-	-	معيد	حسن سعد	-7
قائم بالعمل	-	-	معيد	بشار ودن	-8

#### تكنولوجيا أنظمة الشبكات المدمجة:

الحالة الوظيفية	التخصص الدقيق	التخصص العام	الدرجة الحالية	اسم المعضو	م
قائم بالعمل	الحاسبات والتحكم الالي	الهندسه الكهربيه	مدرس	زینب حسن علی حسن	-1
قائم بالعمل	الالكترونيات والاتصالات	الهندسه الكهربيه	مدرس	على ابراهيم احمد صيام	-2
قائم بالعمل	تكنولوجيا الهندسه الكهربائية	تكنولوجيا الهندسه الكهربائية	مدرس مساعد	بسمة محمد حسن ابراهيم	-3
قائم بالعمل			معيد	عبد المولى يوسف عبد المولى علي	-4
قائم بالعمل			معيد	حسناء السيد	-5

## أعضاء هيئة التدريس بقسم علوم البيانات:

الحالة الوظيفية	التخصص الدقيق	التخصص العام	الدرجة الحالية	اسم العضو	م
قائم بالعمل	علوم الحاسب	علوم الحاسب	مدرس مساعد	سمر محمد حندوسة أحمد البدويهى	-1
قائم بالعمل			معيد	هاجر على	-2
قائم بالعمل		-	معيد	مي سعيد	