



هندسة الحاسوب والنظمات	
هندسة التشييد والarkan	
الفيزياء والرياضيات الهندسية	
هندسة القوى والآلات الكهربائية	
الهندسة البيئية	
هندسة القوى الميكانيكية	
هندسة الالكترونيات والمؤتمرات الكهربائية	

- كلية الهندسة**
- تأسست عام ١٩٧٦.
- نظام الدراسة: تتكون الدراسة بمرحلة البكالوريوس من خمس فرق دراسية تبدأ بالفرقة الاعدادية عامة لجميع الطلاب، وكل فرقة من فصلين دراسيين. كما أنه يوجد نظام ساعات معتمدة متاح بثلاث برامج مختلفة.
- الدراسة باللغة الإنجليزية.
- حاصلة على الإعتماد المؤسسي من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد.

الأقسام العلمية

هندسة المياه والمنشآت المائية	
هندسة المواد	
التصميم الميكانيكي والإنتاج	
الهندسة الإنسانية	
الهندسة المعمارية	
الهندسة الصناعية	



ادارة الطلاب الوافدين

جامعة الزقازيق - الهندسة



الدرجات الممنوحة

- ١٩- هندسة التصميم الميكانيكي والإنتاج
- ٢٠- هندسة القوى المائية
- ٢١- هندسة المياه الجوفية
- ٢٢- هندسة الطاقة المتعددة
- ٢٣- هندسة التبريد وتكييف الهواء
- ٢٤- الهندسة الصناعية
- ٢٥- هندسة الإلكترونيات
- ٢٦- هندسة الاتصالات
- ٢٧- الهوائيات وانتشار الموجات
- ٢٨- هندسة القوى والآلات الكهربائية
- ٢٩- التصميم والتخطيط البنائي
- ٣٠- تخطيط المدن والمستقرات العمرانية
- ٣١- هندسة الحاسوب والنظم ذات الصلة

درجة الماجستير والدكتوراه

- ١- الفيزياء الهندسية
- ٢- الرياضيات الهندسية
- ٣- هندسة المواد
- ٤- الهندسة البنائية
- ٥- هندسة وإدارة التشييد
- ٦- هندسة الطرق والمطرارات
- ٧- الهندسة المساحية
- ٨- الهندسة الإنسانية
- ٩- هندسة المياه والمنشآت المائية
- ١٠- هندسة القوى الميكانيكية
- ١١- هندسة التصميم الميكانيكي
- ١٢- هندسة الإنتاج
- ١٣- الهندسة الصناعية

٨- تحسين أداء نظم الري والصرف

٩- الإدارة المتكاملة للمياه

١٠- هندسة المياه الجوفية

١١- هندسة السدود

١٢- إدارة الأزمات الهيدروليكية

١٣- هندسة الطاقة المتعددة

١٤- هندسة الآلات التوربينية

١٥- الهندسة الحرارية

١٦- هندسة التبريد وتكييف الهواء

١٧- هندسة التصميم الميكانيكي والإنتاج

١٨- الهندسة الصناعية

١٩- هندسة الإلكترونيات

٢٠- هندسة الاتصالات

٢١- الهوائيات وانتشار الموجات

أولاً: مرحلة البكالوريوس (٥ سنوات)

١- الهندسة المدنية

٢- الهندسة الصناعية

٣- الهندسة المعمارية

٤- الهندسة الميكانيكية

(شعبة القوى الميكانيكية)

٥- الهندسة الميكانيكية

(شعبة هندسة التصميم الميكانيكي والإنتاج)

٦- الهندسة الكهربائية

(هندسة الإلكترونيات والاتصالات الكهربائية)

٧- الهندسة الكهربائية

(هندسة الحاسوب والنظم)

٨- الهندسة الكهربائية

(شعبة هندسة القوى والآلات الكهربائية)

دبلوم الدراسات العليا:

١- الفيزياء الهندسية

٢- الرياضيات الهندسية

٣- هندسة المواد

٤- هندسة تأكيل المواد

٥- هندسة البنية

٦- هندسة وإدارة التشييد

٧- هندسة الطرق والمطرارات

٨- الهندسة المساحية

٩- الهندسة الإنسانية

١٠- هندسة ترميم وتدعم الإنشاءات

١١- الهندسة الجيوبتقة

١٢- هندسة الري والصرف

١٣- هندسة الموانئ والملاحة الداخلية

١٤- الهندسة الهيدروليكية وتطبيقاتها

١٥- صيانة أعمال الري والصرف والمنشآت

المائية

١٦- هندسة الأنفاق المائية

١٧- الهندسة الحرارية

١٨- هندسة الآلات التوربينية

ثانياً: البكالوريوس بنظام الساعات المعتمدة

١- الهندسة المدنية تخصص هندسة

الإنشاءات وإدارة التشييد

٢- الهندسة الميكانيكية تخصص

الميكرونيات

٣- الهندسة الميكانيكية تخصص هندسة

الطيران والمركبات الفضائية

ثالثاً: مرحلة الدراسات العليا

الدبلومات

دبلوم الدراسات المهنية:

١- الفيزياء الهندسية

٢- الرياضيات الهندسية

٣- هندسة وإدارة التشييد

٤- هندسة الطرق والمطرارات

٥- الهندسة المساحية

٦- القياسات الهيدروليكية

٧- صيانة المنشآت الهيدروليكية

CONTACT US



ZU Website: <http://english.zu.edu.eg/>
Website: <http://www.eng.zu.edu.eg>



E-mail: isa@admin.zu.edu.eg
Postal Code : 44519



Address: Zagazig - Zagazig University - Sharkia - Egypt