

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ



جامعة الملك عبد العزيز

بيانات ومعلومات

١٤٢٨/١٤٢٧
٢٠٠٧/٢٠٠٦

مركز النشر العالمي

جامعة الملك عبد العزيز

٦١٥٨٩ - جدة - ٨٠٠٣

الملكة العربية السعودية

© جامعة الملك عبد العزيز ١٤٢٧ هـ (م ٢٠٠٦)

جميع حقوق الطبع محفوظة .

الطبعة الأولى : ١٤٢٧ هـ (م ٢٠٠٦)

ردمد : ٢٧٦٤ - ١٦٥٨

رقم الإيداع : ١٤٢٧ / ٦٠٣

مطابع جامعة الملك عبد العزيز



المغفور له جلاله الملك عبد العزيز بن عبد الرحمن آل سعود

مؤسس المملكة العربية السعودية



المحتويات

١	مقدمة
٥	أبرز الأحداث في تاريخ الجامعة
١١	مدиро الجامعة ووكلاوها
١٣	مدиро الجامعة
١٣	وكلاء الجامعة
١٤	وكلاء الجامعة للدراسات العليا والبحث العلمي
١٤	وكلاء الجامعة للتطوير
١٤	وكلاء الجامعة للفروع
١٥	الكليات
١٧	الحرم الجامعي بجدة
١٧	١. شطر الطلاب
٢١	٢. شطر الطالبات
٢٣	كلية المجتمع بتبوك
٢٥	الطلاب
٢٧	أولاً : مرحلة البكالوريوس (الانتظام)
٢٩	ثانياً : مرحلة البكالوريوس (الانتساب)
٢٩	ثالثاً : الدراسات العليا
٣١	أعضاء هيئة التدريس
٣٧	الدراسات العليا والابتعاث



٣٩	الدراسات العليا
٤٥	الابتعاث
٤٧	العمادات المساعدة
٤٩	عمادة شؤون الطلاب
٥٢	عمادة شؤون المكتبات
٥٣	عمادة القبول والتسجيل
٥٤	عمادة التعليم عن بعد
٥٥	عمادة خدمة المجتمع والتعليم المستمر
٥٧	البحث العلمي والخدمات التعليمية
٥٩	معهد البحوث والاستشارات
٦٣	مركز البحوث والتنمية
٦٤	مركز أبحاث الاقتصاد الإسلامي
٦٤	مركز الملك فهد للبحوث الطبية
٦٥	مركز أبحاث المياه
٦٦	محطة الأبحاث الزراعية بهدى الشام
٦٦	مركز تطوير التعليم الجامعي
٦٧	مركز صيانة الأجهزة العلمية
٦٧	مركز وسائل وتكنولوجيا التعليم
٦٨	مركز النشر العلمي
٦٩	مركز البحوث بكلية الآداب والعلوم الإنسانية
٦٩	مركز تقنية المعلومات



٧٢	إدارة العلاقات العامة
٧٣	وحدة مهارات الاتصال
٧٤	وحدة مادة مهارات الحاسوب الآلي
٧٥	مركز الإنتاج الإعلامي
٧٧	الخدمات الصحية
٧٩	المستشفى الجامعي
٨٠	الادارة الطبية
٨٣	مجالات التميز
٨٥	التعاون الدولي
٨٨	منظومة الأعمال والمعرفة
٩١	نحو جامعة إلكترونية
٩٤	جوائز حصل عليها منسوبي الجامعة
٩٧	إنجازات الجامعة
٩٨	براءات الاختراع
١٠١	الجمعيات العلمية السعودية بجامعة الملك عبدالعزيز
١٠٣	دليل هواتف الجامعة

المقدمة



کتابخانه ملی اسلامی جمهوری اسلامی ایران



تحمل جامعة الملك عبد العزيز اسم مؤسس المملكة العربية السعودية الملك عبد العزيز ، طيب الله ثراه. وكان تأسيس هذه الجامعة في عام ١٣٨٧هـ / ١٩٦٧م بمثابة محاولة جادة لنشر التعليم العالي في المنطقة الغربية من المملكة العربية السعودية ، فهي الجامعة الوحيدة في المملكة التي نشأت كمؤسسة أهلية للتعليم العالي، وبعده قليل من الطلاب والطالبات (٦٨ طالبًا و ٣٠ طالبة) والذين تم تسجيلهم في برنامج الدراسة الإعدادية. ولقد كان لتبني حكومة المملكة لهذه الجامعة الناشئة، وما وفرته لها من دعم كبير ، أثر واضح في تحولها إلى جامعة عصرية يبلغ عدد طلابها الآن ما يقرب من ٥٥,٥٠٠ طالب وطالبة ، وتحتل مكانة متميزة بين مؤسسات التعليم العالي في المملكة.

وتضم جامعة الملك عبد العزيز حرميin جامعيين منفصلين - طبقاً لما تقتضي به التعاليم الإسلامية - أحدهما للطلاب ويحتوي على ١٤ كلية و ٩٠





قسمًا عالميًّا، والآخر للطلاب: ويحتوي على ٦ كليات و٥٢ قسمًا علميًّا ، وكل منها مزود بكافة المرافق الثقافية والرياضية والترفيهية ، ومكتبة كبيرة مجهزة بأحدث التقنيات المكتبيّة لخدمة الطلاب وأعضاء هيئة التدريس وفي غضون أربعة عقود - هي عمر الجامعة - أصبحت جامعة الملك عبد العزيز من أبرز مؤسسات التعليم العالي في المملكة ، تقدم برامج تعليمية لإعداد الخريجين لممارسة المهن المختلفة ، تتماشى مع المتطلبات التعليمية المتعددة للمجتمع.

يوجد الحرم الرئيس لجامعة الملك عبد العزيز بجدة ، وهي مدينة ساحلية يوجد فيها ميناء كبير، وتعتبر العاصمة التجارية للمملكة ، وتحتل الجامعة أرضًا مساحتها ٨٥٠ هكتارًا ، وللجامعة فرعان: أولهما في مدينة تبوك ، وتبعد عن جدة بـ ١١٠ كيلو متر شمالاً، والآخر في مدينة جازان على بعد ٧٢٥ كيلو مترًا جنوب مدينة جدة .

يرأس معالي وزير التعليم العالي مجلس الجامعة، والذي يضم في عضويته مدير الجامعة ، ووكلاه الجامعة وعمداء الكليات والعمادات المستقلة.

أما المسؤول التنفيذي الأول للجامعة فهو مدير الجامعة، يعاونه في ذلك كل من:

(١) وكيل الجامعة ، وهو مسؤول عن شؤون الطلاب والمصادر التعليمية.

(٢) وكيل الجامعة للدراسات العليا والبحث العلمي.



أبرز الأحداث في تاريخ الجامعة



جامعة الشارقة .. كلية التربية .. كلية التربية البدنية



- طرح فكرة إنشاء جامعة أهلية بمدينة جدة. في صحيفة المدينة المنورة من قبل الأستاذ محمد علي حافظ. ١٣٨٤/١/٢٩ هـ (١٩٦٤/٦/٩ م)
- تكوين لجنة تحضيرية لاجتماع الهيئة التأسيسية من السادة: (١) أحمد شطا (٢) أحمد صالح جمجمو (٣) عبدالله الدباغ (٤) محمد أبو بكر باخشب باشا (٥) وهيب بن زقر (٦) محمد علي حافظ. ١٣٨٤/٣/١٥ هـ (١٩٦٤/٧/٢٤ م)
- موافقة صاحب السمو الملكي الأمير فيصل بن عبدالعزيز على أن يترأس الهيئة التأسيسية للمشروع. ١٣٨٤/٣/٢٥ هـ (١٩٦٤/٨/٣ م)
- انتخاب خمسة وعشرين عضواً للهيئة التأسيسية. ١٣٨٤/٣/٢٢ هـ (١٩٦٤/٨/٢١ م)
- أول اجتماع للهيئة التأسيسية برئاسة صاحب السمو الملكي الأمير فيصل بن عبدالعزيز نائب جلالة الملك ، ومعالي الشيخ حسن بن عبدالله آل الشيخ وزير المعارف نائب أول ، ومعالي السيد أحمد صالح شطا نائب ثان. ١٣٨٤/٥/٢٢ هـ (١٩٦٤/٩/٢٨ م)
- تشكيل اللجنة التنفيذية للجامعة. ١٣٨٥/٧/٢٤ هـ (١٩٦٥/٩/٢٠ م)
- إقرار سنة إعدادية لمختلف كليات الجامعة. ١٣٨٦/٣/١٧ هـ (١٩٦٦/٧/٦ م)
- تعيين الأستاذ السيد محسن باروم أميناً عاماً للجامعة. ١٣٨٦/٢/٢٤ هـ (١٩٦٦/٧/١٣ م)
- انتخاب السيد السيد أحمد عبيد نائباً ثانياً لرئيس الهيئة التأسيسية. ١٣٨٧/٢/٢٩ هـ (١٩٦٧/٧/٦ م)
- إقرار بداية الدراسة في الجامعة اعتباراً من العام الدراسي ١٣٨٨/٨٧ هـ (١٩٦٨/٦٧ م). ١٣٨٧/٥/١١ هـ (١٩٦٧/٨/١٦ م)



- تثبيت الدكتور أحمد محمد علي نائباً لرئيس الجامعة.
- تأسيس كلية الاقتصاد والإدارة أولى كليات الجامعة.
- افتتاح قسم الطالبات في جدة.
- تعيين الأستاذ محمد علي حبشي أميناً عاماً للجامعة.
- إنشاء كلية الآداب والعلوم الإنسانية.
- تحولت الجامعة من أهلية إلى جامعة حكومية.
- إنشاء مركز وسائل وتكنولوجيا التعليم.
- افتتاح مركز البحوث والتنمية.
- منح ١٢ شهادة ماجستير من مركز الجيولوجيا التطبيقية
(كان يتبع جامعة البترول والمعادن)
 - إنشاء كلية العلوم.
 - تأسيس عمادة شؤون المكتبات.
 - افتتاح كلية الهندسة.
 - إنشاء عمادة القبول والتسجيل.
 - إنشاء عمادة شؤون الطلاب.
 - افتتاح مركز اللغة الإنجليزية.
 - إنشاء كلية الطب والعلوم الطبية.
- منح أول درجة ماجستير من معهد الجيولوجيا التطبيقية
(كلية علوم الأرض حالياً) بعد انضمام المركز لجامعة الملك عبد العزيز.
- تأسيس مركز الحاسوب الآلي.
- افتتاح المستشفى التعليمي الجامعي.
- بدء برنامج الدراسات العليا.





- تأسيس مركز أبحاث الاقتصاد الإسلامي. ١٤٩٧هـ / ١٩٧٧م
- إنشاء كلية التربية بالمدينة المنورة. ١٤٩٧هـ / ١٩٧٧م
- افتتاح كلية علوم الأرض بعد ضم قسم الجيولوجيا في كلية العلوم إلى معهد الجيولوجيا التطبيقية.
- افتتاح كلية علوم البحار. ١٤٠٠هـ / ١٩٨٠م
- إنشاء مركز الملك فهد للبحوث الطبية.
- افتتاح كلية التربية/فرع البنات في المدينة المنورة.
- افتتاح كلية الأرصاد والبيئة وزراعة المناطق الجافة. ١٤٠١هـ / ١٩٨١م
- افتتاح قسم الاقتصاد المنزلي بقسم الطالبات بجدة.
- افتتاح محطة الأبحاث الزراعية بهدى الشام.
- منح أول درجة دكتوراه من كلية علوم الأرض. ١٤٠٢هـ / ١٩٨٢م
- إنشاء مركز النشر العلمي. ١٤٠٥هـ / ١٩٨٥م
- إنشاء مركز المعلومات والتوثيق والإحصاء. ١٤٠٧هـ / ١٩٨٧م
- إنشاء مركز تطوير التعليم الجامعي.
- تأسيس كلية طب الأسنان. ١٤٠٨هـ / ١٩٨٨م
- إنشاء مركز صيانة الأجهزة العلمية. ١٤١٠هـ / ١٩٩٠م
- إنشاء عمادة قسم الطالبات. ١٤١٤هـ / ١٩٩٤م
- إنشاء مركز أبحاث المياه. ١٤١٨هـ / ١٩٩٨م
- تأسيس عمادة الدراسات العليا.
- إنشاء معهد البحوث والاستشارات.
- إنشاء عمادة خدمة المجتمع والتعليم المستمر.
- إنشاء مركز البحوث التربوية في المدينة المنورة.
- إنشاء كلية المجتمع بتبوك.



- تحويل مدرسة تصاميم البيئة إلى كلية تصاميم البيئة.
- إنشاء كلية العلوم بالمدينة المنورة.
- ٢٠٠١ هـ / ١٤٢١ م - إنشاء كلية الطب والعلوم الطبية بالمدينة المنورة.
- ٢٠٠١ هـ / ١٤٢١ م - إنشاء كلية الطب والعلوم الطبية بجازان.
- ٢٠٠٢ هـ / ١٤٢٢ م - إنشاء كلية العلوم الإدارية والمالية بالمدينة المنورة.
- إنشاء كلية للصيدلة بجدة.
- إنشاء كلية للمجتمع بجدة وبالمدينة المنورة.
- ٢٠٠٢ هـ / ١٤٢٢ م - إنشاء كلية علوم الحاسوبات فرع المدينة المنورة.
- ٢٠٠٤ هـ / ١٤٢٤ م - تغيير مسمى كلية الطب والعلوم الطبية إلى كلية الطب.
- إنشاء كلية العلوم التطبيقية.
- ٢٠٠٥ هـ / ١٤٢٥ م - إنشاء كلية الحاسوبات وتكنولوجيا المعلومات ، بتحويل قسم علوم الحاسوبات بكلية العلوم إلى كلية مستقلة.
- تغيير مسمى « عمادة شؤون الانتساب » إلى « عمادة التعليم عن بعد ».
- ٢٠٠٥ هـ / ١٤٢٥ م - انفصال كلية التربية، وكلية العلوم، وكلية الطب والعلوم الطبية، وكلية العلوم الإدارية والمالية، وكلية المجتمع بالمدينة المنورة بعد ضمها إلى جامعة طيبة.
- ٢٠٠٦ هـ / ١٤٢٦ م - انفصال كلية الطب والعلوم الطبية بجازان لضمها إلى جامعة جازان.

مدير الجامعة ووكلاوها



جامعة الشارقة .. كلية التربية .. قسم التربية البدنية



مدِيرُو الجامِعَة

١٣٩٢ - ١٣٨٧ هـ	● أ. د. أحمد بن محمد علي
١٣٩٥ - ١٣٩٢ هـ	● أ. د. محمد بن عبده يمانى
١٣٩٩ - ١٣٩٦ هـ	● أ. د. محمد بن عمر زبير
١٤٠٣ - ١٤٠٠ هـ	● أ. د. عبد الله بن عمر نصيف
ذو القعْدَة ١٤٠٣ هـ	● أ. د. محمد بن علي حبشي
ربيع الأول ١٤٠٤ هـ	(مدیراً للجامعة بالنيابة)
١٤١٤ - ١٤٠٤ هـ	● أ. د. رضا بن محمد سعيد عبيد
صفر ١٤١٤ هـ	● أ. د. عبد الإله بن عبد العزيز باناجه
جمادى الآخرة ١٤١٤ هـ	(مدیراً للجامعة بالنيابة)
١٤١٦ - ١٤١٤ هـ	● أ. د. أسامة بن عبد المجيد شبشكشى
١٤٢٤ - ١٤١٦ هـ	● أ. د. غازى بن عبيد مدنى
١٤٢٤ - ١٤٢٤ هـ	● أ. د. أسامة بن صادق طيب

وكلاء الجامعة

١٣٩٦ - ١٣٩٣ هـ	● أ. د. محمد بن عمر زبير
١٤٠٠ - ١٣٩٦ هـ	● أ. د. عبد الله بن عمر نصيف
١٣٩٩ - ١٣٩٦ هـ	● أ. د. جعفر بن عبد الرحمن صباح
١٤٠٢ - ١٣٩٩ هـ	● أ. د. راشد بن الراجح الشريف
١٤٠٢ - ١٤٠١ هـ	● أ. د. عبد الله بن شيان الشياب
١٤٠٥ - ١٤٠٢ هـ	● أ. د. غازى بن عبيد مدنى
١٤٠٩ - ١٤٠٦ هـ	● أ. د. عبد الغنى بن حمزة سليمان
١٤١٥ - ١٤٠٩ هـ	● أ. د. عبد الإله بن عبد العزيز باناجه
١٤٢٢ - ١٤١٥ هـ	● أ. د. أسامة بن صادق طيب
١٤٢٥ - ١٤١٩ هـ	● أ. د. عبدالله بن إبراهيم حافظ (فرع المدينة)
١٤٢٢ - ١٤٢٢ هـ	● أ. د. عبد الرحمن بن عبيد اليوبى



وكالاء الجامعة للدراسات العليا والبحث العلمي

- أ. د. محمد بن علي حبشي ١٤٠١ - ١٤١١هـ
- أ. د. أسامة بن عبد المجيد شبشكشى ١٤١٤ - ١٤١١هـ
- أ. د. مدنى بن عبد القادر علاقي ١٤١٦ - ١٤١٥هـ
- أ. د. فؤاد بن محمد غزالى ١٤١٨ - ١٤١٦هـ
- أ. د. مصطفى بن محمد الحسن الإدريسي ١٤٢٥ - ١٤١٨هـ
- أ. د. محمد نور ياسين فطانى ١٤٢٥هـ

وكالء الجامعة للتطوير

- أ. د. سالم بن أحمد سحاب ١٤٢٥هـ

وكالء الجامعة للفروع

- أ. د. وليد بن حسين أبوالفرح ١٤٢٧هـ



الكليات



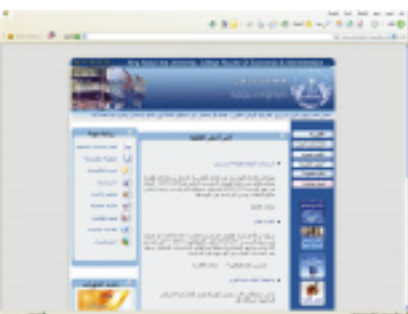
جامعة المنيا .. كلية الهندسة .. كلية التربية الفنية .. كلية التربية البدنية .. كلية التربية





الحرم الجامعي بجدة

١. شطر الطلاب



١- كلية الاقتصاد والإدارة www.economics.kau.edu.sa

وتضم الأقسام التالية :

- المحاسبة
- إدارة الأعمال
- الاقتصاد السياسي
- الأنظمة
- الإدارة العامة

٢- كلية الآداب والعلوم الإنسانية www.kau.edu.sa/Fah

وتضم الأقسام التالية :

- التاريخ
- اللغات الأوربية وأدابها
- الجغرافيا
- المكتبات والمعلومات
- الاجتماع
- الإعلام
- الدراسات الإسلامية
- اللغة العربية
- علم النفس



٣- كلية العلوم www.kau.edu.sa/newkaau/science.asp

وتضم الأقسام التالية :

- علوم الأحياء
- الكيمياء
- الرياضيات
- الإحصاء
- العلوم الفلكية
- الكيمياء الحيوية
- علوم الحاسوبات

٤- كلية الهندسة <http://engg.kau.edu.sa>

وتضم الأقسام التالية :

- الهندسة المدنية



- الهندسة الحرارية وتقنية تحلية المياه
- هندسة الإنتاج وتصميم النظم الميكانيكية
- هندسة الطيران ● الهندسة الكهربائية وهندسة الحاسوبات
- الهندسة النووية ● الهندسة الصناعية
- الهندسة الكيميائية وهندسة المواد ● هندسة التعدين

٥- كلية الطب www.kau.edu.sa/Faculties/MEDCOLG.html

وتضم الأقسام التالية :



- الفيزياء الطبية
- الكيمياء الطبية
- الأحياء الطبية
- التشريح
- الكيمياء الحيوية السريرية
- وظائف الأعضاء
- الأحياء الدقيقة
- طب الأسرة والمجتمع
- الأمراض الباطنة
- علم الأمراض
- علم الأدوية
- الجراحة
- أمراض النساء والولادة
- علم الطفيلييات الطبية
- أمراض وجراحة العيون
- جراحة المسالك البولية
- جراحة العظام
- التخدير



٦- كلية علوم الأرض www.kau.edu.sa/Faculties/ESCE.html

وتشمل الكلية الأقسام الآتية :

- جيولوجيا الشروق المعدنية والصخور
- جيولوجيا المياه
- جيولوجيا البتروالترسبات
- الجيولوجيا الهندسية
- الجيولوجيا البنائية والاستشعار عن بعد
- التدريب التقني
- الجيوفيزيات

٧- كلية علوم البحار www.kau.edu.sa/Faculties/marine

وتضم الأقسام التالية :

- الأحياء البحرية
- الجيولوجيا البحرية
- الكيمياء البحرية
- الفيزياء البحرية
- الدراسات البحرية





٨- كلية الأرصاد والبيئة وزراعة المناطق الجافة www.kau.edu.sa/meteorology

وتضم الكلية أربعة أقسام هي :

- علوم وإدارة موارد المياه ● الأرصاد
- زراعة المناطق الجافة ● العلوم البيئية

٩- كلية طب الأسنان www.kau.edu.sa/Faculties/dentistry/home.html

وتضم الأقسام التالية :

- إعادة تأهيل الفم والوجه والفكين ● العلاج التحفظي
- علوم طب الأسنان الوقائي ● علوم الفم الأساسية والسريرية

١٠- كلية تصاميم البيئة www.kau.edu.sa/Faculties/Fed

وتضم الأقسام التالية :

- عمارة البيئة ● التخطيط الحضري والإقليمي





١١- كلية الصيدلة www.kau.edu.sa/Faculties/pharma

وتضم الأقسام التالية :

- النواتج الطبية والطب البديل
- الصيدلانيات والصيدلة الصناعية
- الكيمياء الصيدلية والكيمياء النباتية
- علوم الأدوية والسموم

١٢- كلية المجتمع بجدة www.kau.edu.sa/jcc

وتضم الأقسام التالية :

- الحاسوب الآلي وتقنية المعلومات
- الأعمال وتقنية المعلومات

١٣- كلية العلوم الطبية التطبيقية www.kau.edu.sa/Faculties/amsc/index

وتضم الأقسام التالية :

- تقنية المختبرات
- التمريض الأكاديمي
- تقنية الأشعة التشخيصية
- العلاج الطبيعي
- التغذية الإكلينيكية

١٤- كلية الحاسوب وتقنية المعلومات www.kau.edu.sa/ITC

وتضم الأقسام التالية :

- نظم المعلومات
- علوم الحاسوب
- تقنية المعلومات

٢. شطرطالبات

١- كلية الاقتصاد والإدارة www.kau.edu.sa/girls/eco/ecohome.asp

وتضم الأقسام التالية :

- الاقتصاد
- إدارة الأعمال
- المحاسبة
- الإدارة العامة
- العلوم السياسية
- الأنظمة



٢- كلية الآداب والعلوم الإنسانية www.kau.edu.sa/girls/art/arthome.asp

وتضم الأقسام التالية :

- التاريخ ● اللغات الأوربية وأدابها
- المكتبات والمعلومات ● الجغرافيا
- اللغة العربية ● الاجتماع
- علم النفس ● الدراسات الإسلامية

٣- كلية العلوم www.kau.edu.sa/girls/sc/schome.asp

وتضم الأقسام التالية :

- الكيمياء ● علوم الأحياء
- الفيزياء ● الرياضيات
- الكيمياء الحيوية ● الإحصاء
- علوم الحاسوب

٤- كلية الطب

www.kau.edu.sa/girls/med/medhome.asp

وتضم الأقسام التالية :

- الفيزياء الطبية
- الكيمياء الطبية
- الأحياء الدقيقة
- التشريح
- الكيمياء الحيوية السريرية
- وظائف الأعضاء
- الكائنات الدقيقة
- طب الأسرة والمجتمع
- الأمراض الباطنة





- علم الأدوية
- طب الأطفال
- الأنف والأذن والحنجرة
- علم الطفيلييات الطبية
- أمراض النساء والولادة
- أمراض الدم
- أمراض وجراحة العيون
- المسالك البولية
- جراحة العظام
- التخدير

٥- كلية طب الأسنان www.kau.edu.sa/girls/dent/denthome.asp

وتضم الأقسام التالية :

- إعادة تأهيل الفم والوجه والفكين
- العلاج التحفظي
- علوم طب الأسنان الوقائي
- علوم الفم الأساسية والسريرية

٦- كلية الاقتصاد المنزلي www.kau.edu.sa/girls/hec/hechome.asp

وتضم الأقسام التالية :

- الاقتصاد المنزلي التربوي
- دراسات الطفولة
- الملابس والنسيج
- الغذاء والتغذية
- الإسكان وإدارة المنزل
- الفنون الإسلامية التربوية

كلية المجتمع بتبوك

افتتحت كلية المجتمع بتبوك عام ١٤١٨ هـ - ١٩٩٨ م وتضم الأقسام التالية:

- العلوم الأساسية
- العلوم الزراعية
- العلوم الإدارية
- علوم الحاسوب
- العلوم الطبية المساعدة
- العلوم التربوية

الطباب



جامعة الملك فهد للعلوم الطبية
مركز البحوث الطبية بالجامعة





يوضح الجدول التالي تطور أعداد الطلاب ١٢٨٧-١٤٢٦هـ .

الدراسات العليا	مرحلة البكالوريوس (انتساب)	مرحلة البكالوريوس (انتظام)	السنة
-	-	٩٨	١٩٦٧هـ / ١٢٨٧م
-	-	٦٠٤	١٩٧١هـ / ١٣٩١م
١١٣	٥,١٢٥	١٢,٦٧٧	١٩٨١هـ / ١٤٠١م
٥٨٩	١,٨٧٣	٢٢,٢٠٦	١٩٨٩هـ / ١٤٠٩م
٩٣١	٥,١٦٠	٣٤,٥١٦	١٩٩٣هـ / ١٤١٣م
١,٤٤٣	٨,٥٤٥	٢٩,٤٧٩	١٩٩٨هـ / ١٤١٨م
١,١٦٣	١١,٩٦٧	٣٠,٩٢٦	٢٠٠١هـ / ١٤٢٢م
١,٢٩٨	١٣,٩٣٤	٣٥,١٦٩	٢٠٠٢هـ / ١٤٢٣م
١,٤٠١	١٨,٤٤٧	٣٥,١٦٠	٢٠٠٣هـ / ١٤٢٤م
٢,٢١٠	٢٠,١٤٩	٣٣,٨١١	٢٠٠٤هـ / ١٤٢٥م
٢,٠٤٦	٢٧,٤٩٧	٣١,٧٥٤	٢٠٠٥هـ / ١٤٢٦م

أولاً : مرحلة البكالوريوس (الانتظام)

تم قبول (٧,٧٣٧) طالباً في العام الدراسي ١٤٢٦/١٤٢٧هـ في المرحلة الجامعية الأولى ، منهم (٤,٣٥٥) طالباً و(٣,٣٨٢) طالبة. وبذلك يبلغ إجمالي الطلاب المنتظمين المسجلين بالجامعة خلال العام الدراسي ١٤٢٦/١٤٢٧هـ (٣١,٧٥٤) ، منهم (١٥,٥٧٥) طالباً مما يعادل ٤٩٪ من الإجمالي ، و(١٦,١٧٩) طالبة مما يعادل ٥١٪ من الإجمالي.



وفيما يلي توزيع الطلاب والطالبات حسب الكليات:

المجموع	طالبة	طالب	الكلية
٧,٠٢٨	٣,٤٩٣	٣,٥٣٥	الاقتصاد والإدارة
٨,٧٩٩	٥,٦١٨	٣,١٨١	الآداب والعلوم الإنسانية
٦,٠٨٥	٣,٣٥٩	٢,٧٢٦	العلوم
٢,١٦٧	–	٢,١٦٧	الهندسة
٢,١٨٨	١,٠٤٨	١,١٤٠	الطب
٥٧٩	٣٣٢	٢٤٧	طب الأسنان
٨٨٨	٦٤٦	٢٤٢	علوم طبية تطبيقية
٤٧٥	–	٤٧٥	علوم الأرض
٥٤٤	–	٥٤٤	علوم البحار
٥٤٢	–	٥٤٢	الأرصاد والبيئة
١,٤٢٧	١,٤٢٧	–	الاقتصاد المنزلي
٥٩٦	–	٥٩٦	تصاميم البيئة
٤٣٦	٢٥٦	١٨٠	الصيدلة



ثانياً: مرحلة البكالوريوس (الانتساب)

بلغ إجمالي عدد الطلاب المقبولين بمرحلة البكالوريوس (انتساب) في العام الدراسي ١٤٢٦/١٤٢٧هـ (٤٩٧، ٢٧)، منهم (٢٣٩، ٢٠) طالباً مما يعادل ٦,٧٣٪ من الإجمالي، و(٢٥٨، ٧) طالبة مما يعادل ٤,٢٦٪ من الإجمالي.

ثالثاً: الدراسات العليا

بلغ عدد الطلاب الجدد المقبولين للدراسات العليا للعام ١٤٢٦/١٤٢٧هـ حوالي (٦٣٠)، منهم (٣٩٣) طالباً، و(٢٣٧) طالبة.

إجمالي الطلاب المسجلين بالدراسات العليا في مرحلتي (الماجستير والدكتوراه) هو (٢٠٨١)، منهم (١١٠) طالب، مما يعادل ٣,٥٣٪ من الإجمالي، و(٩٧١) طالبة مما يعادل ٧,٤٦٪ من الإجمالي.





أعضاء هيئة التدريس



جامعة الأزهر .. كلية التربية .. قسم التربية البدنية



٢٦/٤/٢٢



يعتبر أعضاء هيئة التدريس ومساعدوهم المحور الدعامي في العملية التعليمية بالجامعة. ومن هنا كان الاهتمام بالقوى البشرية القائمة بالعملية التعليمية ، بما يساعد على الارتقاء وتطوير التعليم الجامعي.

بلغ العدد الإجمالي لأعضاء هيئة التدريس ومساعديهم في العام ١٤٢٦/١٤٢٧هـ (٢,٤٨٠ شخصاً) موزعين على النحو الآتي:

١,٤٥٦	أعضاء هيئة التدريس
٣٩٧	محاضرون
٥٦٨	معيدين
٥٩	مدرسون لغات
٢,٤٨٠	الإجمالي

هيئة التدريس	
٢٢٩	أساتذة
٣٦٣	أساتذة مشاركون
٨٦٤	أساتذة مساعدون
١,٤٥٦	الإجمالي

كلية الاقتصاد والإدارة	المجموع	إناث	ذكور
أساتذة	١٨	١	١٧
أساتذة مشاركون	٤٨	٥	٤٣
أساتذة مساعدون	١١٦	٢٢	٩٤



المجموع	إناث	ذكور	كلية الآداب والعلوم الإنسانية
١٧	٥	١٢	أساتذة
٥٠	١٤	٣٦	أساتذة مشاركون
١٦١	٥٣	١٠٨	أساتذة مساعدون

كلية العلوم			
٤٤	٥	٣٩	أساتذة
٦٣	١٣	٥٠	أساتذة مشاركون
١٦٧	٦٥	١٠٢	أساتذة مساعدون

كلية الهندسة			
٤٠	—	٤٠	أساتذة
٥٩	—	٥٩	أساتذة مشاركون
٦٢	—	٦٢	أساتذة مساعدون

كلية الطب			
٤٢	٦	٣٦	أساتذة
٦٧	١٦	٥١	أساتذة مشاركون
١٢٤	٤٨	٧٦	أساتذة مساعدون

كلية طب الأسنان			
١٧	٨	٩	أساتذة
١٠	٥	٥	أساتذة مشاركون
٣٣	٧	٢٦	أساتذة مساعدون



كلية علوم الأرض	المجموع	إناث	ذكور
أساتذة	١٦	-	١٦
أساتذة مشاركون	١٣	-	١٢
أساتذة مساعدون	١٨	-	١٨

كلية علوم البحار

أساتذة	٦	-	٦
أساتذة مشاركون	٨	-	٨
أساتذة مساعدون	٢٥	-	٢٥

كلية الأرصاد والبيئة وزراعة المناطق الجافة

أساتذة	٩	-	٩
أساتذة مشاركون	١٣	-	١٣
أساتذة مساعدون	٢٩	-	٢٩

كلية تصاميم البيئة

أساتذة	٤	-	٤
أساتذة مشاركون	٧	-	٧
أساتذة مساعدون	٣٠	-	٣٠

كلية الاقتصاد المنزلي

أساتذة	١	١	-
أساتذة مشاركون	١٠	١٠	-
أساتذة مساعدون	٢٢	٢٢	-



المجموع	إناث	ذكور	كلية المجتمع بتبوك
١	-	١	أساتذة
٢	-	٢	أساتذة مشاركون
١٥	٣	١٢	أساتذة مساعدون

كلية المجتمع بجدة

الجنس	النوع	الإجمالي	كلية المجتمع بجدة
ذكر	أساتذة	١	أساتذة
ذكر	أساتذة مشاركون	٣	أساتذة مشاركون
ذكر	أساتذة مساعدون	١٢	أساتذة مساعدون

كلية الصيدلة

الجنس	النوع	الإجمالي	كلية الصيدلة
ذكر	أساتذة	٤	أساتذة
ذكر	أساتذة مشاركون	٦	أساتذة مشاركون
ذكر	أساتذة مساعدون	٧	أساتذة مساعدون

كلية العلوم الطبية التطبيقية

الجنس	النوع	الإجمالي	كلية العلوم الطبية التطبيقية
ذكر	أساتذة	-	أساتذة
ذكر	أساتذة مشاركون	١	أساتذة مشاركون
ذكر	أساتذة مساعدون	١٥	أساتذة مساعدون

قطاعات أخرى بالجامعة (*)

الجنس	النوع	الإجمالي	قطاعات أخرى بالجامعة (*)
ذكر	أساتذة	٧	أساتذة
ذكر	أساتذة مشاركون	١	أساتذة مشاركون
ذكر	أساتذة مساعدون	٦	أساتذة مساعدون

(*) تمثل العمادات المستقلة والمراکز البحثية والأكاديمية المساعدة ، والإدارات المختلفة.

الدراسات العليا والابتعاث



جامعة الملك فيصل
جامعة الملك فيصل
جامعة الملك فيصل
جامعة الملك فيصل





الدراسات العليا

بدأت الدراسات العليا بجامعة الملك عبد العزيز جنباً إلى جنب مع مرحلة البكالوريوس ، ففي غضون ثلاث سنوات من تخرج أول دفعة من الحاصلين على درجة البكالوريوس (في عام ١٣٩٣/١٣٩٤هـ)، بدأت كثير من كليات الجامعة في تقديم برامج الماجستير. ويوجد حالياً (١٠١) برنامجاً للماجستير والدكتوراه والدبلوم العالي في مختلف التخصصات.

وفيما يلي قائمة بالبرامج الحالية للماجستير والدكتوراه في الجامعة:

الكلية	البرامج	التخصصات
الاقتصاد والإدارة	الماجستير بالمقررات الدراسية والرسالة.	إدارة الأعمال - المحاسبة - الإدارة العامة - الاقتصاد - الأنظمة - العلوم السياسية.
	الماجستير بالمقررات الدراسية والمشروع البحثي.	الاقتصاد - المحاسبة - العلوم السياسية - إدارة الأعمال التنفيذية - إدارة الأعمال - المحاسبة المهنية.
الآداب والعلوم الإنسانية	الماجستير بالمقررات الدراسية والرسالة.	اللغات الأوربية وأدابها (لغويات ، أدب إنجليزي) - التاريخ - الاجتماع - المكتبات والمعلومات - الجغرافيا - اللغة العربية.
	الماجستير بالمقررات الدراسية والمشروع البحثي.	اللغة العربية - المكتبات والمعلومات - الأدب الإنجليزي واللغويات الإنجليزية.
الدكتوراه .		التاريخ - المكتبات والمعلومات - الاجتماع.



الكلية	البرامج	التخصصات
العلوم	الماجستير بالمقررات الدراسية والرسالة.	الكيمياء - الكيمياء الحيوية - علوم الأحياء - الفيزياء - الرياضيات - الإحصاء - علوم الحاسوبات - علم الفلك والفضاء.
العلوم	الماجستير بالمقررات الدراسية والمشروع البحثي.	الإحصاء - الكيمياء.
العلوم	الدكتوراه .	علوم الأحياء (وراثة ، الأحياء الدقيقة ، النبات ، الحيوان) - الإحصاء - الكيمياء.
الهندسة	الماجستير بالمقررات الدراسية والرسالة.	الهندسة المدنية (الإنشاءات ، التقنية الأرضية، البيئة ، التشييد، مصادر المياه ، النقل) - الهندسة الكهربائية وهندسة الحاسبات (قوى كهربائية ، حاسبات ، إلكترونيات واتصالات) - هندسة الإنتاج وتصميم النظم الميكانيكية - الهندسة الحرارية وتقنية تحلية المياه - الهندسة النووية - الهندسة الصناعية ، الهندسة الكيميائية وهندسة المواد ، هندسة الطيران.



الخصائص	البرامج	الكلية
هندسة الطيران - الهندسة المدنية (الإنشاءات ، التقنية الأرضية ، البيئة، التشييد ، مصادر المياه ، النقل).	الماجستير بالمقررات الدراسية والمشروع البحثي.	الهندسة
الهندسة المدنية (الإنشاءات ، التقنية الأرضية ، البيئة ، التشييد ، مصادر المياه ، النقل).	الدكتوراه.	
الكيمياء الحيوية السريرية - وظائف الأعضاء - الأحياء الدقيقة-الأشعة التشخيصية - علم التشريح - علم الأدوية.	الماجستير بالمقررات الدراسية والرسالة.	الطب والعلوم الطبية
طب المجتمع .	الماجستير بالمقررات الدراسية والمشروع البحثي.	
جيولوجيا الثروة المعدنية والصخور - جيولوجيا البترول والترسبات - الجيولوجيا البنائية والاستشعار عن بعد - الجيوفيزيا - جيولوجيا المياه - الجيولوجيا الهندسية والبيئية.	الماجستير بالمقررات الدراسية والرسالة.	علوم الأرض
جيولوجيا الثروة المعدنية والصخور - الجيوفيزياء - جيولوجيا المياه - الجيولوجيا الهندسية والبيئية - جيولوجيا البترول والترسبات.	الماجستير بالمقررات الدراسية والمشروع البحثي.	



الكلية	البرامج	التخصصات
علوم الأرض	الدكتوراه.	جيولوجيا الثروة المعدنية والصخور - الجيوفيزيا - جيولوجيا المياه - الجيولوجيا البنائية والاستشعار عن بعد - الجيولوجيا الهندسية والبيئية - جيولوجيا البترول والترسبات.
الأرصاد والبيئة وزراعة المناطق الجافة	الماجستير بالمقررات الدراسية والرسالة. الماجستير بالمقررات الدراسية والمشروع البحثي.	زراعة المناطق الجافة - العلوم البيئية - علوم وإدارة موارد المياه - الأرصاد. زراعة المناطق الجافة.
	الدكتوراه .	زراعة المناطق الجافة.
علوم البحار	الماجستير بالمقررات الدراسية والرسالة.	الأحياء البحرية - الفيزياء البحرية - الكيمياء البحرية - الجيولوجيا البحرية.
تصاميم البيئة	الماجستير بالمقررات الدراسية والرسالة.	التخطيط الحضري والإقليمي.
	الماجستير بالمقررات الدراسية والمشروع البحثي.	التخطيط الحضري والإقليمي.
طب الأسنان	الماجستير بالمقررات الدراسية والرسالة.	طب أسنان الأطفال.



الكلية	البرامج	التخصصات
الاقتصاد المنزلي	الماجستير بالقرارات الدراسية والرسالة.	الفنون الإسلامية - الملابس والنسيج - دراسات الطفولة - الإسكان وإدارة المنزل - الاقتصاد المنزلي التربوي - الغذاء والتغذية.
	الماجستير بالقرارات الدراسية والمشروع البحثي.	الفنون الإسلامية - الملابس والنسيج - دراسات الطفولة - الإسكان وإدارة المنزل - الاقتصاد المنزلي التربوي - الغذاء والتغذية.

برنامج الدبلوم التربوي

البرامج	التخصصات
الدبلوم العالي في التربية	الإدارة التعليمية.
	التوجيه والإرشاد التربوي.
	القياس والتقويم التربوي.
	الوسائل التعليمية وتقنيات التعليم.





أعداد الطلاب بالدراسات العليا موزعة على الكليات

الكلية	عام ١٤٢٤هـ	أعداد المنشغلين حتى نهاية الفصل الثاني من عام ١٤٣٥هـ			أعداد المنشغلين حتى نهاية الفصل الأول لعام ١٤٢٦هـ
		المجموع	طلاب ثانويات	طالبات ثانويات	
الاقتصادي	١٣٧٢	٦٧٣	٧٨٦	٧٨٢	٢٣٣
طب الأسنان	٣٢١	٣٢١	٧٣	٧٣	٣٠
تصاميم البيئة	٥	٣	١	١	٣
علوم البحار	٠	٠	٥١	٦٨	٣
الطب	٣	١١	٥٥	٣٤	١
الناطق الجافة	٨١	٠	٨١	٣٧	١
الأرصاد والبيئة ووزارة البيئة	٨١	٠	٨١	٣٧	١
الهندسة	٢٤٧	٠	٢٤٧	٣٦	٣٦
العلوم	١٠١	٣١٨	١٣٧	٨٩	٧٥
الآداب والعلوم الإنسانية	٧١	٢١٧	١٣٧	٢٧١	٣٩٦
الاقتصاد والإدارة	١٣٦	٣١٨	١٦٢	١٨٢	٣٦
طب طب	٢٨	٣٦	٥٥	٣٦	٦٤
الطب	٣	١١	٣	١٥	٤٥
المجموع	٦٧٩	١٣٧٢	٦٧٣	٧٨٦	٢٣٣





الابتعاث

بالإضافة إلى تعيين مجموعة مختارة من أعضاء هيئة التدريس من مختلف دول العالم ، تختار الجامعة الطلاب المتميزين من بين خريجها وخريجي الجامعات السعودية الأخرى لتعيينهم ضمن هيئة التدريس ، مع ابتعاثهم لتحصيل الدراسات العليا في الجامعات المعروفة برقي مستواها في هذا المجال. وهؤلاء المبتعثون هم عدة الجامعة في تكوين هيئة تدريس وطنية ، ويمثلون أفضل استثمار للجامعة. ولذلك تتفق الجامعة بسخاء على إعدادهم وتأهيلهم.

ويتضمن الجدول التالي بياناً موجزاً بأعداد الطلاب المبتعثين للدراسات العليا (ماجستير ودكتوراه) .





بيان إحصائي بالبعثتين والبعثات الذين على رأس البعثة حتى ١٤٢٧/٢/١٤١٤

البلدان	المملكة										الإجمالي
	أمريكا	بريطانيا	أستراليا	المانيا	النمسا	أسبانيا	السويد	النمسا	فرنسا	كندا	
الكلية	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	الإجمالي
الاقتصاد والإدارة	–	–	٣	٥	٣	٥	٠	٥	٤	٤	٣٢
الأداب والعلوم الإنسانية	١١	١٧	٦	٩	٥	٩	٥	٥	٣	٣	٣٣
العلوم	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	٢٦
الهندسة	–	–	٣	٣	١	٤	٦	٦	٨	٨	٢٨
الطب	–	–	١	١	١	١	١	١	١	١	١٣
طب الأسنان	–	–	٤	٤	٣	٣	٣	٣	٧	٧	٣٠
علوم الأرض	–	–	٢	٢	٢	٢	٢	٢	٧	٧	١٧
علوم البحار	–	–	٣	٣	٣	٣	٣	٣	٧	٧	٢٠
الأرصاد والبيئة	١	٢	٢	٢	٢	٢	٢	٢	٣	٣	٣
تصاميم البيئة	–	–	٢	٢	٢	٢	٢	٢	٣	٣	٣
العلوم التطبيقية التطبيقية	–	–	١	١	٠	١	١	١	٢	٢	٢
المجتمع بتوترك	–	١	١	١	١	١	١	١	٢	٢	٢
اقتصاد منزلي	٢	٢	٧	٧	٩	٩	٩	٩	٣	٣	٣
المستشفى الجامعي	٢	٢	١	١	١	١	١	١	٢	٢	٢
إداري وفني	–	٢	٢	١٠	١٠	١	١	١	١	١	١
المجتمع بجدة	–	–	٢٠	٤٩	٣٦	٧٦	٣٦	٢٠	٤٩	٣٦	١٣٤
الإجمالي	١٣	١٣	١١	٣٦	٧٦	٣٦	٢٠	٤٩	٣٦	١٣٤	١٩١

العمادات المساعدة



جامعة الملك فهد للعلوم الإنسانية
جامعة عالمية





عمادة شؤون الطلاب

تحولت إدارة شؤون الطلاب بالجامعة إلى عمادة بموجب قرار المجلس الأعلى للجامعة رقم ٥ في اجتماعه الرابع والثلاثين، المنعقد بتاريخ ١٤٠٤/٥/٢٨ م الموافق ١٩٨٤/٢/٢٨ هـ ، والذي ينص على استحداث عمادة تسمى (عمادة شؤون الطلاب) للقيام برعاية الطلاب وتقديم الخدمات اللازمة لهم.

وتشمل مهام العمادة ما يلي :

- ١- الإشراف على شؤون الطلبة وبحث حالاتهم الأكademie والسلوكية والاجتماعية والنفسية ، والعمل على تذليل الصعوبات التي تواجههم ، ورفع توصياتها بالحلول المناسبة للمشاكل الأكademie للطلبة المتعثرين دراسيا لدى الجهات المختصة بالجامعة.
- ٢- تكريم الطلبة المتميزين في الأنشطة والتفوقين والموهوبين في كل عام جامعي.
- ٣- تقديم برامج متخصصة لخدمة المجتمع ، والمشاركة فيها ، بما يتواافق مع أهداف الجامعة.
- ٤- الإشراف على إسكان الطلبة.
- ٥- الإشراف على إعداد وتقديم الوجبات الغذائية الصحية للطلبة.
- ٦- العناية بذوي الاحتياجات الخاصة الذين يدرسون في الجامعة.
- ٧- رعاية طلبة المنح الدراسية في حدود أحكام اللوائح الخاصة بهم.
- ٨- الإشراف على صندوق الطلبة.
- ٩- الإشراف على خدمات نقل طلبة الجامعة .
- ١٠- التعاون مع الجهات المختصة في الجامعة في الإشراف على صرف



المكافآت المالية المقررة للطلبة.

١١- التعاون مع الجهات المختصة في الجامعة في تقديم خدمات الطلبة ،
كتخفيض التذاكر ومخاطبة الجهات الصحية ونحوها .

كما تشرف عمادة شؤون الطلاب على النشاطات الطلابية اللاصفية ، بما
فيها النشاطات الاجتماعية والثقافية والرياضية، ومسابقات الألعاب. كما
ترعى عدة نواد علمية وفنية يمارس فيها الطلاب هواياتهم. وتقدم للطلاب
خدمات الاستشارات النفسية والاجتماعية والإرشادية والتوجيهي الطلابي.

كما يوجد في الحرم الرئيس للجامعة مجمع رياضي يشتمل على ملاعب
للاسكواش، وسبح، والألعاب الداخلية، ومختلف أنواع الرياضة، كما يوجد
ملعب لكرة القدم. أما في قسم الطالبات فتقوم عمادة شؤون الطلاب بتنظيم
عدة أنشطة اجتماعية وثقافية ، تشمل: ندوات ثقافية وإسلامية وفنية





ومحاضرات أكاديمية، وأسواق خيرية، ورحلات ترفيهية وثقافية وعلمية، كما تتيح للطلاب الاشتراك في الألعاب المفيدة والرياضية النافعة.

وتقديم الجامعة لطلابها المساعدات المالية على شكل منح للبحوث ، وتشغيل الطلاب ، وقروض ، ومنح ، وجوائز ، وبدلات ، ومكافآت على التفوق العلمي . كما تنتشر في أرجاء الحرم الجامعي مطاعم لتقديم الوجبات السريعة بأسعار مدرومة . وتقديم الجامعة خدمات طبية شاملة مجانية لجميع الطلاب ، بالإضافة إلى العديد من الخدمات الأخرى.





عمادة شؤون المكتبات

من أهم مصادر البحث بالجامعة شبكة مكتباتها ، حيث تضم بالإضافة إلى المكتبة المركزية ١٢ مكتبة فرعية ، وبلغ مجموع مقتنياتها ما يقارب مليون مادة علمية من بينها: ٥٤٦ كتاباً، و١٧,٤٨٦ رسالة جامعية (ماجستير ودكتوراه) و٩٦٢ مخطوطاً، و٩٧١ خريطة ، و٨٢٣١ ميكروفيلمًا و٢٥٥ مجلداً من الدوريات حتى عام ١٤٢٦هـ واستبدلت هذه الدوريات بعد هذا العام بالدوريات الإلكترونية (الأقراص المضغوطة) بعد أن كانت سابقاً دوريات ورقية ، بلغت ٤٧ قاعدة معلومات حتى ١٤٢٦هـ. كما أن الجامعة لديها العديد من المجموعات الخاصة المميزة من الكتب ، ومن أهمها مجموعة الحرمين الشريفين ، ومجموعة البحر الأحمر ، بالإضافة إلى نسخ من المطبوعات الأولى للكتب ، والكتب النادرة ، والمخطوطات والوثائق والصور.

كما تشتهر المكتبة المركزية في نظام الإعارة فيما بين المكتبات ، مما يتيح للطلاب والأساتذة الاستفادة من المصادر والمراجع المتوفرة لدى المكتبات الأخرى داخل المملكة وخارجها .

وتقدم المكتبة المركزية في جدة الخدمات المكتبية الحديثة للمجتمع الأكاديمي ، فالمكتبة تدار بنظام الحاسب الآلي، وتقدم خدمات الإنترنت لروادها. ولديها برامج جيدة من الأقراص المدمجة CD ROM تقدم عوناً كبيراً للباحثين والدارسين.





عمادة القبول والتسجيل

أنشئت عمادة القبول والتسجيل عام ١٣٩٦هـ (١٩٧٦م)، في أعقاب إقرار وتطبيق نظام الساعات الدراسية المعتمدة. وتقوم العمادة بتنظيم إجراءات القبول للجامعة وتسجيل المقررات الدراسية ومتابعة النتائج واعتماد التخرج للطلاب.

ويوجد بالعمادة عدد من الأقسام والإدارات المتخصصة لإدارة اليومية لأعمال العمادة وهي:

قسم التسجيل ، وقسم الجداول الدراسية ، وقسم السجلات والشؤون الأكademie ، وقسم السجلات والشؤون الأكاديمية لكليات الطب والعلوم الطبية وطب الأسنان ، وقسم الدراسات العليا ، وإدارة الإرشاد الأكاديمي ، وإدارة الامتحانات ، وقسم الخريجين.



عمادة التعليم عن بعد

لجامعة الملك عبد العزيز خبرات طويلة في مجال التعليم عن بعد من خلال برنامج الانتساب. وانطلاقاً من تحقيق أهداف برنامج التعليم الإلكتروني بالجامعة فقد تم تغيير مسمى عمادة شؤون الانتساب إلى «عمادة التعليم عن بعد»، مدعاة بأرقى ما توصلت إليه تقنية الحاسوب الآلي والاتصالات. وعمادة التعليم عن بعد هي الجهة التي تساهم بشكل فعال في تطوير ودعم العملية التعليمية، من خلال تطبيق أنماط التعليم عن بعد المختلفة، بما يتلاءم مع توجيهات التعليم في المملكة العربية السعودية ، مع استخدام أحدث الوسائل العلمية والتقنية ، لتطوير المادة العلمية وتدريب أعضاء هيئة التدريس على متطلبات التعليم عن بعد، واقتضاء وسائل الاتصال الحديث، بما يسهم في نقل المعلومة بين أستاذ المادة والطالب .

وتطوير المادة العلمية هي العملية التي يتم من خلالها تحليل وتصميم وتطوير محتويات المقرر العلمية، وإظهارها في شكل محاضرات دراسية جذابة، ويتم نشرها عن طريق الإنترن特 أو على أقراص مدمجة (CD)، بحيث تتيح للطالب فرصة فهم المادة واستيعابها في جو تعليمي ممتع. وقد تم تطوير أكثر من ٦٠ مادة علمية بشكل إلكتروني للاستخدام عن طريق شبكة الإنترن特 مدعاة بجميع عناصر التعليم الإلكتروني.

كما تسعى عملية التطوير لتحقيق التواصل بين الطالب ومعلميه من خلال وسائل الاتصال الإلكترونية المختلفة.



عمادة خدمة المجتمع والتعليم المستمر

في إطار الجهود التي تبذلها الجامعة لمساهمة في إعداد الكوادر الفنية المتخصصة التي تتطلبها التنمية الحديثة في المملكة بالتركيز على البرامج التطبيقية ، أنشئت عمادة خدمة المجتمع والتعليم المستمر في عام ١٤١٨هـ لتوفير احتياجات المجتمع التعليمية والتدريبية، والمتطلبات التي تحقق نموه. كما تقوم العمادة بإعداد دورات وبرامج تأهيلية تطويرية أو تدريبية، وتنظيم الحلقات الدراسية والندوات والمؤتمرات وغيرها من برامج الخدمات التعليمية والتدريبية والتعليم المستمر لكل من يرغب في الاستفادة منها.

وقد بدأت عمادة خدمة المجتمع والتعليم المستمر نشاطها الفعلي في عام ١٤٢٠هـ، وهي تقدم ضمن منظومة برامجها - وبالتعاون مع كليات الجامعة وأقسامها العلمية - عدداً من الدبلومات التأهيلية التي يحتاجها سوق العمل في مختلف التخصصات. وتميز هذه البرامج بالمرتبة العالمية في الاستحداث والتطوير، وكذلك التجديد والإلغاء ، إذا قلت أو انتهت الحاجة إليها في سوق العمل. ومنها على سبيل المثال: السكرتارية الطبية، والنقل الجوي، والفندقة، والسياحة، والرسم الهندسي، واللغة الإنجليزية، ... إلخ.



البحث العالمي والخدمات التعليمية



جامعة الشارقة · The University of Sharjah





معهد البحوث والاستشارات

رغبة من جامعة الملك عبد العزيز في تلبية الاحتياجات المتزايدة للصناعة الوطنية والمجتمع المحلي، فقد أنشأت في عام ١٤١٨هـ « معهد البحوث والاستشارات » لتقديم الخدمات الاستشارية، وتسويق الخدمات العلمية التي تقدمها الأقسام الأكاديمية ومراكز البحث بالجامعة، وتوظيفها لخدمات مؤسسات المجتمع الصناعية والتجارية.

ومن أهداف هذا المعهد :

- ❖ التعريف بالإمكانات الأكاديمية والبحثية للجامعة، والتي تساعده في تطوير المملكة العربية السعودية.
- ❖ استحداث مصادر دخل جديدة لتدعم الأبحاث العلمية.
- ❖ العمل كبيت خبرة في خدمة القطاعين العام والخاص في المملكة.
- ❖ تمثيل الجامعة في التعاقد على إجراء البحوث.
- ❖ إنشاء قاعدة معلومات حديثة عن مختبرات البحوث، وقدرات الجامعة الأكاديمية الأخرى.

وقد تم في عام ١٤٢٦هـ دمج إدارة البحث العلمي ضمن معهد البحوث والاستشارات، ويمكن النظر للبحوث القائمة تحت إشراف المعهد في هيكله الحالي، على أنها بحوث مدعومة من داخل أو خارج الجامعة.

أولاً: المشاريع المدعومة من داخل الجامعة

تشجيع البحث العلمي من أهم أهداف الجامعة. ويشرف وكيل الجامعة للدراسات العليا والبحث العلمي على جميع نشاطات البحث في الجامعة، وتتولى إدارة البحث العلمي متابعة سير العمل في البحوث المدعومة من



الجامعة، وقد تم إنجاز ١٩ برنامجاً من مشاريع البحث المدعمة من الجامعة ابتداء من عام ١٤٠٦-١٤٠٧ هـ حتى عام ١٤٢٤-١٤٢٥ هـ يوضحها الجدول التالي:

مشاريع البحث المدعمة للأعوام ١٤٠٦-١٤٢٥ هـ

البرنامج	المشاريع المقيدة	المشاريع المدعمة	التكلفة بالريال السعودي
البرنامج الأول ١٤٠٦/١٤٠٧ هـ	١٨٦	٧٢	٤,٦٤٧,٥٥٦
البرنامج الثاني ١٤٠٧/١٤٠٨ هـ	١٧٧	٦٤	٥,٣٥٧,٣٦٠
البرنامج الثالث ١٤٠٨/١٤٠٩ هـ	١٥٣	١٠١	١٠,٦٥٤,١٦٩
البرنامج الرابع ١٤٠٩/١٤١٠ هـ	١٦٥	٧١	٧,٤٣١,٤١٢
البرنامج الخامس ١٤١٠/١٤١١ هـ	١٥٦	٧٦	٩,١٢٣,١٠٣
البرنامج السادس ١٤١١/١٤١٢ هـ	١٢٥	٧٧	١٠,٧٥٩,٥٧٨
البرنامج السابع ١٤١٢/١٤١٣ هـ	١١٦	٧٠	٧,٣٨٢,١٣٢
البرنامج الثامن ١٤١٣/١٤١٤ هـ	٩٣	٦٦	٥,٩٣٣,٧٠٨



البرنامج	المشاريع المقدمة	المشاريع المدعمة	التكلفة بالريال السعودي
البرنامج التاسع ١٤١٥/١٤١٤هـ	١٢٨	٤٧	٥,٨٤٩,١٧٦
البرنامج العاشر ١٤١٦/١٤١٥هـ	٨٥	٤١	٥,٧٥٣,١٠٥
البرنامج الحادي عشر ١٤١٧/١٤١٦هـ	٩٧	٣٦	٤,٠١٤,٥٣٠
البرنامج الثاني عشر ١٤١٨/١٤١٧هـ	٩٦	٤٢	٢,٩٢٨,١٢٠
البرنامج الثالث عشر ١٤١٩/١٤١٨هـ	١٢٠	٨٨	٥,٧٥٠,٧٤٣
البرنامج الرابع عشر ١٤٢٠/١٤١٩هـ	٨٥	٥٤	٣,٥٦٤,٥٧٥
البرنامج الخامس عشر ١٤٢١/١٤٢٠هـ	٩٦	٦٧	٥,٢٢٣,٧٦٢
البرنامج السادس عشر ١٤٢٢/١٤٢١هـ	٢٠٢	٦٣	٦,٣٤١,٥٤٤
البرنامج السابع عشر ١٤٢٣/١٤٢٢هـ	٢٠٥	٩٠	٧,٦٢٧,١٢٠
البرنامج الثامن عشر ١٤٢٤/١٤٢٣هـ	١٤٥	٧٣	٧,٣٥٠,١٧١
البرنامج التاسع عشر ١٤٢٥/١٤٢٤هـ	١٣٣	٩٤	٧,١١٤,٧٠٠



ثانياً : المشاريع المدعمة من خارج الجامعة

المنحة	العدد	الميزانية	م
١) مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية ١- مشاريع الأبحاث التطبيقية	١١٣	٨٣,٨٠٠ ,٤٧٤	
٢- مشاريع المنح الصغيرة	٣٠	١,٧٤٧ ,٦٥٥	
٣- مشاريع منح طلاب الدراسات العليا	١٥٧	١,٧٤٠ ,٠٤١	
٤- منح العلوم الإنسانية	٢	٨٠٣ ,٢٨٠	
٢) مشاريع شركة سابك	٥٩	٣,٥٠٠ ,٠٠٠	
٣) المشاريع الوطنية	٢٨	٢٤,٣٧٩ ,٧٤٥	

ثالثاً : الخدمات الاستشارية والإشرافية للمعهد

قام معهد البحث والاستشارات بتوقيع عقود مع عدة مؤسسات لتقديم خدمات إشرافية وبحثية ومساعدات فنية.

يقدم المعهد حالياً خدماته الاستشارية لعدد من المؤسسات الوطنية منها: دلة البركة، وبكتل السعودية، ومجموعة شركات صافولا، ومؤسسة بن محفوظ، ومستشفى الملك فهد العسكري، ومستشفى الملك خالد للحرس الوطني ، ومستشفى الملك فيصل التخصصي، ومصنع الأسمنت، كما يتم تقديم خدمات إشرافية لعدد من المؤسسات العلمية مثل: معهد العالمية للحاسب والتقنية، ومعهد إدارة الأعمال. كما يقوم المعهد بإجراء دراسات جدوى اقتصادية وفنية لحساب بعض عملائه.

إضافة إلى ذلك يقدم عدد من أعضاء هيئة التدريس بالجامعة خدمات استشارية للعديد من المؤسسات في إطار التعاون مع المعهد.



مركز البحوث والتنمية

تم إنشاء هذا المركز في عام ١٣٩٤ هـ بكلية الاقتصاد والإدارة، كتنظيم إداري مستقل، ويعتبر المركز أقدم المراكز البحثية في المملكة وعلى مستوى دول الخليج العربي، ويساهم المركز في دفع عجلة البحث العلمي والنهوض بها على مستوى الجامعة، كما يلعب دوراً فاعلاً وحيوياً في تطوير العلاقة بين الجامعة والمجتمع من خلال ما يقدمه من برامج تدريبية ودورات قصيرة وورش عمل ، بهدف تمية القدرات الإدارية والسلوكية والقيادية للمتدربين وتحسين مهاراتهم العلمية وال الفكرية.



يعتبر مركز البحوث والتنمية صاحب الحقوق بإصدارة نشرة الأنظمة السعودية سنويًا منذ عام ١٣٩٤ هـ ، والتي تشتمل على المراسيم الملكية وقرارات مجلس الوزراء والقرارات الوزارية.

كما يتتوفر بالمركز (٤) قاعات للتدريب من أرقى القاعات بالجامعة مجهزة بأحدث تقنيات التعليم ، ومعمل للحاسوب الآلي، يستوعب (٢٠) متدربياً مجهزاً بأحدث أجهزة الحاسوب الآلي يستخدم في الجانب التطبيقي لبعض الدورات التدريبية وورش العمل، ومرتبطاً بشبكة المعلومات العالمية (الإنترنت).

كما قام المركز بتصميم العديد من الدبلومات المتخصصة بهدف إعداد كفاءات وطنية قادرة على سد احتياجات سوق العمل السعودي ، حيث يقدم حالياً (دبلوم الفنقة والسياحة، ودبلوم السكرتارية الطبية، ودبلوم النقل الجوي)، ومدة الدراسة فيه سنتان، وترتبط تلك الدبلومات بجهات تطبيقية كالفنادق، والمستشفيات، ومكاتب النقل الجوي، ولدى المركز خطة لتقديم العديد من الدبلومات التي تلبي احتياجات سوق العمل السعودي.



مركز أبحاث الاقتصاد الإسلامي

تم إنشاء مركز أبحاث الاقتصاد الإسلامي في عام ١٣٩٧هـ بناءً على توصية المؤتمر العالمي الأول للاقتصاد الإسلامي المنعقد في عام ١٣٩٦هـ، بمكة المكرمة.

ويسعى المركز لأن يكون هيئة بحثية تدريبية تعليمية رائدة في الاقتصاد الإسلامي، وذلك من خلال:

- إدارة وإنتاج برامج بحثية وتدريبية وتعليمية.
- المساهمة في تطوير المناهج الدراسية لمواد الاقتصاد بما يتلاءم مع القيم الإسلامية.
- إقامة برامج تعليمية ودورات تدريبية.
- توفير وتقديم التسهيلات والإمكانات للباحثين والمهتمين.
- توثيق التعاون مع الجامعات والمؤسسات المهمة بالبحث العلمي.
- إقامة مكتبة علمية وثائقية تجمع المواد العلمية في مجال الاقتصاد الإسلامي باللغات المختلفة وإصدار قوائم علمية بهذه المواد عوناً للباحثين.

وقد أصدر المركز ٤٠ عنواناً بين بحوث وكتب، عربية وإنجليزية. كما أصدر المركز ٢٤ عدداً من مجلته العلمية المتخصصة حتى الآن ، وتضم مكتبة الشيخ صالح كامل للاقتصاد الإسلامي بالمركز: ٣٠ ألف عنوان و ١٥٤٠ رسالة علمية، و ٧ آلاف بحث، وأوراق أكثر من ٧٠ مؤتمراً وندوة علمية. وعقد المركز ١٤ ندوة ولقاءً علمياً.

مركز الملك فهد للبحوث الطبية

تم إنشاء هذا المركز في عام ١٤٠٠هـ ، بهدف وضع سياسة البحث العلمي، والإسهام في النهوض بالدراسات العليا الطبية بتقديم كافة الخدمات لأعضاء



هيئة التدريس والباحثين بكليات الطب البشري وطب الأسنان والتقنية الطبية والتمريض الأكاديمي والمستشفى الجامعي. وتقديم الخدمات الاستشارية والتحليلية والتشخيصية للمجتمع المحلي، وتبادل الخبرات والتعاون مع المؤسسات والهيئات داخل المملكة وخارجها، ونشر نتائج البحوث العلمية.



ويوجد بالمركز ٢٣ مختبرًا للبحوث الطبية المتخصصة، بالإضافة إلى وحدات مساندة مثل وحدة المجهر الإلكتروني، ووحدة حيوانات التجارب، ووحدة الإحصاء.

مركز أبحاث المياه

أهداف المركز

- القيام ببحوث ودراسات استراتيجية في مجال المياه والدراسات البيئية ذات العلاقة بقطاع المياه، بما يحقق زيادة موارده وترشيد استخدامه.
- القيام ببحوث ودراسات تطبيقية ل القطاعين العام والخاص.
- تقديم الاستشارات والخدمات العلمية في مجالات المياه المتعددة للجهات الحكومية والخاصة.
- عقد المؤتمرات والندوات وورش العمل في مجالات المياه المتعددة.
ومن أبرز المشاريع التي يتولى المركز تنفيذها :
 - ❖ مشروع إعادة إعمار وتشغيل عين زبيدة.
 - ❖ إنشاء قاعدة المعلومات.
 - ❖ مشروع الخزن الاستراتيجي.



محطة الأبحاث الزراعية بهدى الشام



توجد هذه المحطة بمركز الجموم بهدى الشام على بعد ١١٠ كيلو مترات شمال شرق جدة في منطقة غنية بالمياه الجوفية.



أهداف المحطة

- ١) القيام بالأبحاث العلمية في مجال الزراعة وال المجالات ذات العلاقة بها.
- ٢) توفير التدريب العملي لطلاب البكالوريوس.
- ٣) العمل كبيت خبرة في المنطقة الغربية من المملكة وتقديم استشارات للمزارعين المحليين.

مركز تطوير التعليم الجامعي

يعتبر مركز تطوير التعليم الجامعي أحد المراكز المتخصصة التي أنشأتها جامعة الملك عبد العزيز لخدمة أساتذتها وطلابها ، على حد سواء. وقد أنشئ المركز عام ١٤٠٧هـ الموافق ١٩٧٨م، ويرتبط المركز بوكلة الجامعة للتطوير.

وهذا المركز أحد المراكز الرائدة والمتخصصة في التدريب والتطوير في مجال التعليم الجامعي .

يسعى المركز إلى تنمية وتطوير مهارات التدريس والبحث العلمي، وتعظيم استخدام تقنية المهارات الإدارية لقيادات الأكاديمية ومهارات التعلم لدى الطلاب. ومنذ بدء نشاطات المركز وحتى نهاية العام الجامعي ١٤٢٦/١٤٢٥هـ تم عقد ٤٢٤ برنامج تدريسي بشطري الطلاب والطالبات ، وبلغ عدد المستفیدين من برامج المركز ١٤٨٩٧ مستفيداً ومستفيدة. كما تم إصدار العديد من الكتب والمطويات والنشرات والأبحاث المتعلقة بمجال عمل المركز.



كما قام المركز بقياس وتقويم أداء أعضاء هيئة التدريس بالجامعة من قبل الطلاب من خلال وحدة متخصصة (وحدة القياس والتقويم) لعدة سنوات متتالية، لتسهم في الارتقاء بالعملية التعليمية.

وفي الطريق لتحقيق الريادة والتميز في التدريب والتطوير في مجال التعليم الجامعي ، فقد حصل المركز أخيراً على شهادة مطابقة نظام الجودة ISO 9001: 2000.

مركز صيانة الأجهزة العلمية

تأسس عام ١٤١٢هـ الموافق ١٩٩١م . ويضم أقسام : ورشة الإلكترونيات ، وورشة الأجهزة الطبية والمجهريات ، وورشة الأجهزة الميكانيكية الدقيقة ، وورشة التبريد والتكييف ، ووحدة ضبط ومعايرة الأجهزة الدقيقة .

وتشمل المهام الموكلة لهذا المركز:

- ١- صيانة الأجهزة العلمية بقطاعات الجامعة للبقاء على جاهزيتها ومعداتها العلمية في حالة تشغيل جيدة.
- ٢- تقديم الخدمات الفنية الممكنة لمساعدة الباحثين وطلاب المشاريع.
- ٣- استقطاب وتدريب الكفاءات السعودية ، وتأهيلها ل القيام بأعمال الصيانة المطلوبة .
- ٤- الاستمرار في تطوير مكتبة الكتالوجات وتزويدها بأدلة الإصلاح وتشغيل أجهزة المعامل .
- ٥- تقليص عقود الصيانة وصولاً لمرحلة الاكتفاء الذاتي .

مركز وسائل وتكنولوجيا التعليم

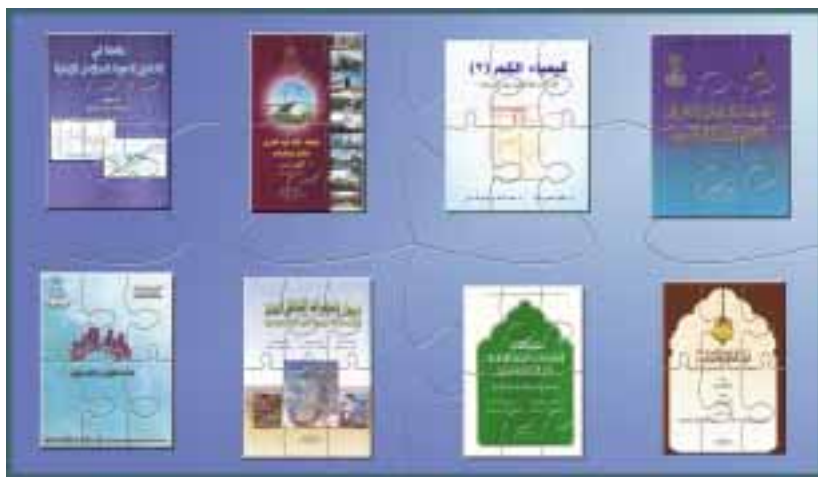
مركز وسائل وتكنولوجيا التعليم هو أحد المراكز المساندة للعملية التعليمية بالجامعة ، ويضطلع بمهام الآتية:



- ١- مواكبة التطورات العلمية الحديثة في مجال الوسائل التعليمية .
- ٢- تيسير العملية التعليمية وسرعة استيعابها .
- ٣- توفير الكثير من الجهد والوقت في العملية التعليمية.
- ٤- زيادة النشاط الذاتي للطالب.
- ٥- تلبية احتياجات عضو هيئة التدريس ، من خلال ما يقدمه المركز من وسائل إيضاح لتسهيل العملية التعليمية.

مركز النشر العلمي

تم إنشاء مركز النشر العلمي في عام ١٤٠٥هـ - ليتولى إعداد ونشر مطبوعات الجامعة من البحوث والدوريات والكتب الدراسية للمراحل الجامعية المختلفة في التخصصات التي تقوم كليات الجامعة بتدريسيها. وقد نشر المركز حتى الآن ٦٢٥ عنواناً ، بالإضافة إلى ١٠ مجلات علمية سنوية متخصصة تصدر كلها تحت عنوان «مجلة جامعة الملك عبد العزيز». ولدى المركز مطبعة حديثة مزودة بالأجهزة ومعدات الطباعة اللازمة لعمليات الطباعة المختلفة لجميع مطبوعات الجامعة. وقد تم مؤخراً إنشاء وحدة جديدة لإنجاز عمليات





ما قبل الطباعة آلأ باستخدام حاسبات متطرورة ، مما ساعد على تحسين مستوى المطبوعات وسرعة إنجازها. وقد بدأ المركز في إصدار طبعات إلكترونية من إصداراته الحديثة.

مركز البحوث بكلية الآداب والعلوم الإنسانية

تم تأسيس مركز البحوث بكلية الآداب والعلوم الإنسانية عام ١٤٢١هـ، ليقدم خدماته إلى أعضاء هيئة التدريس، سواء في إجراء البحوث أو جمع المعلومات أو تحليل البيانات وعرضها. كما يقوم بالإشراف على مشروعات بحوث أعضاء هيئة التدريس، ودراسة مشروعات البحوث والدراسات التي تطلب من خارج الجامعة، و اختيار الباحثين، ومتابعة تفيذها وكذلك عقد الندوات واللقاءات العلمية والدورات داخل الكلية.

ويصدر المركز سلسلة من الدراسات ذات العلاقة بتخصصات الكلية بعنوان: سلسلة أبحاث مركز البحوث بكلية الآداب والعلوم الإنسانية.

مركز تقنية المعلومات

يلعب مركز تقنية المعلومات بالجامعة دوراً رياضياً وهاماً، إذ هو بمثابة القلب النابض لجميع جهات الجامعة بما يقدمه من خدمات في مجال تقنية المعلومات، وميكنة الإجراءات الإدارية والأكاديمية، وتوفير كافة الوسائل العلمية الحديثة من أجهزة وشبكات ونظم وبرامج متطرورة ، والتي تساهم بفعالية في جميع العمليات الإدارية والعلمية والبحث العلمي .

يوجد بالمركز قسم خاص بتشغيل الحاسوبات المركزية (Mainframe) التي تقوم بجميع العمليات الإلكترونية لكافة قطاعات الجامعة المختلفة، من خلال قاعدة البيانات المركزية ، وعلى مدار ٢٤ ساعة.



ويقدم المركز خدمات الإنترن特 والبريد الإلكتروني لجميع منسوبي الجامعة من أعضاء هيئة التدريس والطلاب والإداريين والفنين . ويدعم هذه الخدمات نظام تشغيل احتياطي (Cluster Solution) لجميع السيرفرات . كما يمكن للمنسوبيين الوصول للبريد والتعامل معه من أي مكان في العالم عبر شبكة الإنترن特 .

كما قام المركز بتنفيذ مشروع نظام الخدمات الجامعية (ODUS) للاستفادة من المعلومات الموجودة بقواعد المعلومات (الإدارية - الأكاديمية - المالية) وتقديمها بأسلوب سهل ومناسب للمستفيدين ، مباشرة عن طريق الشبكة الداخلية (Intranet) أو شبكة المعلومات العالمية (Internet). ويشمل النظام الخدمات الأكاديمية والإجرائية والإدارية والتفاعلية للطلاب وأعضاء هيئة التدريس .





كما قام المركز بتطوير وتحديث موقع الجامعة على شبكة الإنترنت

واستضافة موقع قطاعات الجامعة المختلفة ، بالإضافة لموقع أعضاء هيئة التدريس والإداريين التنفيذيين ، وسوف يتم تعميم هذه الخدمة لتشمل جميع المنسوبين في القريب العاجل إن شاء الله .



قام المركز بإنشاء وتطوير العديد من الخدمات والأنظمة وتنفيذ العديد

من المشاريع الحيوية التي تخدم كافة جهات الجامعة ، حيث قام بتطبيق مشروع الجامعة الإلكترونية ، من خلال نظم الإدارة الإلكترونية ، ونظم المعلومات الوظيفية للمنسوبين ، ونظام القرارات والتعميمات. كما ساهم في تطوير العديد من الأنظمة للقطاعات المختلفة. كما يهتم المركز بنظام أمن المعلومات بالجامعة ، بوضع أحدث البرامج والآليات في هذا المجال. كما يقوم المركز بتشغيل مشروع مكافحة الفيروسات بشكل مركزي ، وكذلك تشغيل مشروع إدارة شبكات الجامعة (SMS-MOM). وكذلك تم تنفيذ مشروع شبكة الإنترن特 اللاسلكية بمباني الفصول الدراسية ، وبرنامج القبول الفوري للطلاب والطالبات على موقع الجامعة ، وبرنامج قفل الفصل الدراسي خلال زمن قياسي. كما تم تزويد الكليات والمباني الدراسية بعدد كبير من كائنات الخدمات الإلكترونية ، وتم توصيلها بشبكة الجامعة لخدمة الطلاب والطالبات وجميع منسوبي الجامعة. وتم زيادة سعة خط الاتصال بمدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتكنولوجيا إلى ٢٢ ميجابايت في الثانية، مما ساهم في سرعة الاتصال



بإنترنت من داخل وخارج الجامعة . كما يقدم المركز العديد من الدورات التدريبية والمساهمة في تقديم الاستشارات التقنية لعدة جهات حكومية وأكاديمية .

عنوان المركز على الإنترت:

www.kau.edu.sa/itc

البريد الإلكتروني:

itc@kau.edu.sa

إدارة العلاقات العامة والإعلام

تسعى إدارة العلاقات العامة والإعلام إلى إيجاد علاقة مميزة بين الجامعة ومختلف القطاعات العامة والخاصة ، وبناء جسور من التعاون ، مما يسهم في التعريف برسالة الجامعة وأهدافها المعلنة ، ومنها ما يختص ببناء كوادر مؤهلة علمياً . والعلاقات العامة من الأنشطة الحيوية الضرورية داخل الجامعة لتقوية وتدعم علاقتها الجامعية بجمهورها الداخلي والخارجي ، وترسيخ المفاهيم الإيجابية عن الجامعة ، وخلق صورة مرموقة طيبة عن نشاطها العلمي والاجتماعي .

الأهداف

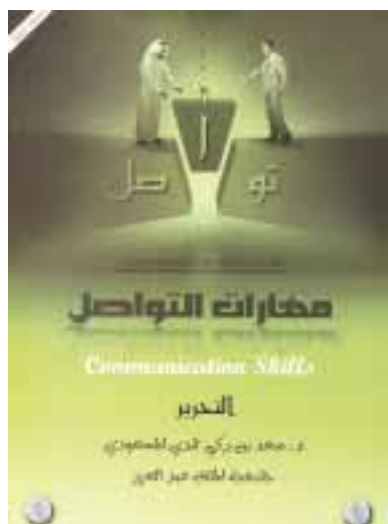
- التعريف بدور الجامعة ورسالتها الأكademie والبحثية في خدمة المجتمع والمواطنين .
- تزويد إدارات الجامعة وكلياتها بحاجات المجتمع الداخلي والخارجي .
- السعي لبناء صورة إيجابية عن الجامعة للمجتمع .



- التصدي للشائعات والأخبار الكاذبة التي قد ينشرها البعض عن الجامعة.
- التفاعل مع المجتمع وتلبية احتياجاته ، من حيث تزويده بكلفة المعلومات والحقائق والإحصائيات الدقيقة .
- التواصل مع وسائل الإعلام المختلفة لنشر رسالة الجامعة ، وشرح البيانات التي تقوم بوضعها ، وما تحققه من مزايا للمواطنين ، وتزويدها بالأخبار والنشاطات والفعاليات التي تقام بالجامعة وكلياتها ومختلف إداراتها.
- توطيد العلاقة بين خريجي الجامعة في مختلف المجالات العلمية والمجتمع الداخلي والخارجي.
- رعاية المتقاعدين من أساتذة الجامعة ومنسوبيها .

وحدة مهارات الاتصال

وحدة إدارية ترتبط بكلية الآداب والعلوم الإنسانية وتهتم بالإشراف العام على تدريس مادة مهارات الاتصال لجميع طلبة الجامعة وتأمين احتياجاتها وتقديم الخدمات اللوجستية الالزمة لها ومتابعة تطويرها وتقويمها باستمرار وبما يضمن تحقيق الهدف من تدريسها .



أهداف الوحدة

- تعزيز هدف الجامعة من تدريس مادة مهارات الاتصال باعتبارها من ضمن متطلبات الجامعة العامة.
- التأكد من أن أعضاء هيئة التدريس ومن



في حكمهم والتعاونين الذين سيكلفون بتدريس هذه المادة مؤهلين لتحقيق أهدافها.

- التزام المكلفين بتدريس المادة بما تصدره الجامعة من توصيف لها ولأهدافها ومحتها وطرق تدريسيها.
- تطوير وتحسين وسائل وطرق تقديم وتقديم مادة مهارات الاتصال بما يضمن جودتها والاستفادة منها.

وحدة مادة مهارات الحاسب الآلي

وحدة إدارية ترتبط بكلية الحاسوب وتكنولوجيا المعلومات وتهتم بالإشراف العام على تدريس مادة مهارات الحاسوب الآلي لجميع طلبة الجامعة وتأمين احتياجاتها، وتقديم الخدمات اللوجستية اللازمة لها، ومتابعة تطويرها وتقويمها باستمرار، وبما يضمن تحقيق الهدف من تدريسيها.

أهداف الوحدة

- تعزيز هدف الجامعة من تدريس مهارات الحاسوب الآلي باعتبارها من ضمن متطلبات الجامعة العامة.
- التأكد من أن أعضاء هيئة التدريس ومن في حكمهم والتعاونين الذين سيكلفون بتدريس هذه المادة مؤهلين لتحقيق أهدافها.
- التزام المكلف بتدريس المادة بما تصدره الجامعة لها ولأهدافها ومحتها وطرق تدريسيها.
- تطوير وتحسين وسائل وطرق تقديم وتقديم مادة مهارات الحاسوب الآلي، بما يضمن جودتها والاستفادة منها.

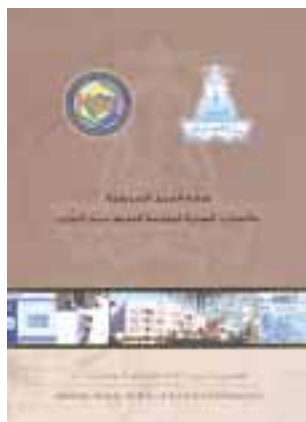
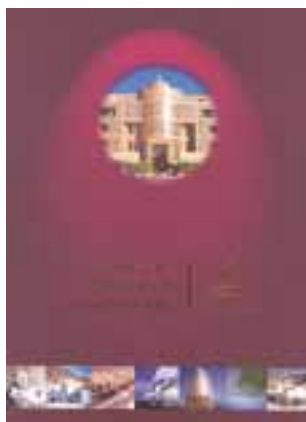


مركز الإنتاج الإعلامي

وحدة إدارية ترتبط بوكيل الجامعة للدراسات العليا والبحث العلمي. ويهتم بإعداد التقارير السنوية والوسائل الإعلامية (أفلام، أشرطة، كتب، ... الخ) التي تحتوى على معلومات، تعكس إنجازات الجامعة، والمستجدات المعرفية المختلفة بصفة دورية ومتتابعة.

أهداف المركز

- إنتاج الوسائل الإعلامية التوثيقية لتعزيز الصورة الذهنية الإيجابية عن الجامعة.
- تعزيز التواصل بين الجامعة والمجتمع والمؤسسات العامة والخاصة بما في ذلك أجهزة الإعلام المختلفة.
- التوثيق الإعلامي لجميع أنشطة الجامعة على وسائل مختلفة (كتب، نشرات، أفلام، وسائل متعددة).
- تنظيم وتنفيذ وإنتاج الوسائل الإعلامية المختلفة لتوثيق وتنظيم المناسبات الإعلامية والعلمية لسائر جهات الجامعة.



الخدمات الصحية



جامعة الملك فيصل
الجامعة الإسلامية
جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية
جامعة الأمانة الإسلامية
جامعة الأمانة الإسلامية



المستشفى الجامعي

تعتبر مستشفى الجامعة إحدى المرافق الحيوية الهامة التي تقدم العديد من الخدمات الطبية والعلاجية لشريحة كبيرة من المجتمع، سواء للطلبة أو المواطنين والأجانب.

مستشفى حديث ، طاقته الإجمالية ٩٥٤ سريراً ، يوفر التدريب العملي لطلاب كلية الطب ، كما يوفر بيئة رفيعة المستوى من الناحية الأكademie لإجراء بحوث في المجالات الطبية والرعاية الصحية. ويتميز هذا المستشفى بالجمع بين البحوث الطبية والرعاية السريرية ، حيث يقدم خدمات الرعاية الصحية للمجتمع المحلي.

ويضم المستشفى العيادات التالية:

■ الأمراض الباطنة . ■ الجراحة العامة . ■ الأطفال.





- العيون.
- الأسنان.
- الأمراض الجلدية والأمراض التنسالية.
- الأنف والأذن والحنجرة.
- النساء والولادة.

وقد تم تجهيز المستشفى بعدة وحدات طبية علاجية حديثة متقدمة ، وهي:

- وحدة جراحة المخ والأعصاب.
- وحدة الكائنات المعدية الخاصة (مستوى السلامة-٣) لتشخيص ودراسة بعض الفيروسات والكائنات المعدية التي تتطلب المستوى الثالث من احتياطات السلامة للتعامل معها بأمان.
- وحدة أطفال الأنابيب.
- وحدة الجينوم الطبي.
- وحدة زراعة الكلى.

وقد تم علاج الحالات الموضحة أدناه
بالمستشفى خلال العام ١٤٢٤ / ١٤٢٥ هـ -

: م ٢٠٠٤ / ٢٠٠٥

- | | |
|---------|-------------------|
| ٧٢,٥٢٠ | (أ) طوارئ |
| ٢١,٣٢٢ | (ب) تنويم |
| ٤٦,٤٧٥ | (ج) عيادات عامة |
| ١٢٦,٨٦٣ | (د) عيادات تخصصية |



الادارة الطبية

تقديم الادارة الطبية بالجامعة الخدمات التالية للطلاب والطالبات ومنسوبي ومنسوبيات الجامعة :

- ١- فتح ملفات طبية لطلاب وطالبات الجامعة المستجددين، وإجراء الكشف



- ١- الطبي عليهم.
- ٢- تقديم الرعاية الصحية لجميع طلاب وطالبات الجامعة ومنسوبي الجامعة (علاج/تحاليل/أدوية).
- ٣- عمل الكشوف الطبية للموظفين المستجدين بالجامعة.
- ٤- فتح ملفات عائلية لمنسوبي الجامعة وعائلاتهم.
- ٥- القيام بالتطعيمات الالزامية لأبناء منسوبي الجامعة.
- ٦- إعطاء التطعيمات الالزامية في موسم الحج.
- ٧- المشاركة الطبية في أنشطة الجامعة.

مجالات التميز



جامعة بغداد - كلية التربية - كلية التربية البدنية





التعاون الدولي



تقيم جامعة الملك عبد العزيز علاقات وثيقة مع المؤسسات العلمية والبحثية ومؤسسات الصناعة والتجارة في العالم. وقد وقعت الجامعة عدداً من مذكرات التعاون مع الجامعات المشهورة مثل: جامعة ميتشجان ، وجامعة نورث وسترن ، وجامعة أركنساس ، وجامعة ولاية كاليفورنيا بساند برباندينو ، كاليفورنيا استيت يونيفرستي سستم (شبكة جامعات كاليفورنيا) وجامعة كاليفورنيا - بيركلي - جامعة ألاباما ، وجامعة واشنطن في سياتل (وجميعها بالولايات المتحدة الأمريكية).

وجامعة بريتش كولومبيا ، ومعهد كولومبيا البريطاني للتقنية ، ومعهد ساوث ألبرتا للتقنية ، وجامعة أوتاوا بטורونتو وكالجاري بكندا .

كما يوجد تعاون بين جامعة فكتس في بوسطن ، وكلية طب الأسنان بالجامعة ، وبين جامعة نانت بفرنسا وكلية علوم البحار بالجامعة ، وجامعة هارفارد ومركز أبحاث الاقتصاد الإسلامي بالجامعة.

رؤية مستقبلية في مجال التعاون الدولي

إن جامعة الملك عبد العزيز تدرك جيداً قوة تيار العولمة الذي يسود العالم أجمع الآن ، وتحرص على الاستفادة من هذا التيار وإيجابياته.

ومن ثم تسعى الجامعة إلى التعاون في المجالات الآتية:

- ❖ القضايا البيئية العالمية التي تؤثر على التنمية الاقتصادية والاجتماعية.
- ❖ تطوير برامج أكاديمية متعددة التخصصات لتلبية احتياجات المجتمع ومتطلباته المتجددة.



- ❖ البحوث المشتركة في المجالات ذات العلاقة بالموارد الشحيحة مثل المياه والتي تهم بلادنا والعالم بصفة عامة.
- ❖ برامج تطويرية لأعضاء هيئة التدريس والمساعدين والفنين.
- ❖ تقييم البرامج الأكademie الحالية واعتمادها.

زمالة كلية الجراحين الملكية بإيرلندا

بموجب الاتفاق مع كلية الجراحين الملكية بإيرلندا تشرف الجامعة على امتحانات الزمالة في الجراحة للفئتين (أ) و (ب) ، والتي تعقد في رحاب الجامعة ، وتمنح شهادة زمالة كلية الجراحين الملكية بإيرلندا للناجحين في الامتحان النهائي للزمالة بالجامعة .

زمالة كلية أمراض النساء والولادة الملكية

كما تعقد في كلية الطب والعلوم بالجامعة امتحانات الزمالة للكلية الملكية البريطانية في أمراض النساء والولادة.

برنامج الإشراف المشترك

يعتبر هذا البرنامج فريداً من نوعه للدراسات العليا عن بعد ، وقد تم إعداده لتأهيل بعض أعضاء هيئة التدريس بجامعة الملك عبد العزيز من الإناث للحصول على الدكتوراه في العديد من التخصصات.

وهذا البرنامج الفريد والذي يسمى « برنامج الإشراف المشترك » تم تصميمه من قبل كبار المسؤولين بالجامعة حينما واجهت بعض الحالات على درجة الماجستير في العلوم ، صعوبات (وهي عوائق اجتماعية غالباً)، حالت دون سفرهن إلى خارج المملكة للتفرغ للدراسات العليا .

وقد تم إنشاء هذا البرنامج بالتعاون مع ٢٢ جامعة بريطانية مشهورة ، وبالتنسيق مع المجلس الثقافي البريطاني في المملكة العربية السعودية. وقد



بدأ هذا البرنامج أعماله في عام ١٩٩٤ م ، وتم تسجيل ٤٣ طالبة في جامعات بريطانية مختلفة منها: لندن - نوتنجهام - مانشستر - ليكستر - ستات كلaid - بورتسموث ، بموجب اتفاقيات تعاقدية بين جامعة الملك عبد العزيز والجامعات البريطانية المعنية. ويطلب هذا البرنامج تعيين مشرف خارجي من الجامعة البريطانية المعنية ، ومشرف داخلي من جامعة الملك عبد العزيز. ويقوم كلا المشرفين بزيارات متكررة للجامعات المعنية خلال فترة دراسة الطالبة. وفي نهاية الأمر يتم منح شهادة الدكتوراه لها من قبل الجامعة البريطانية بموجب أنظمتها ولوائحها .

وتتولى الجامعة توفير أجهزة المختبر الحديث للدراسات في هذا البرنامج ، إضافة إلى خدمات البريد الإلكتروني والإنترنت ، مع إعداد برامج تدريبية لهن في مجالات الإحصاء ومناهج البحث، لتحسين قدرات الطالبات في مجال البحث العلمي.

وقد تخرجت حتى الآن ٢٥ طالبة في ظل هذا البرنامج خلال مدة تتراوح في المتوسط بين ٤ إلى ٥ سنوات ، في تخصصات علمية وتطبيقية متنوعة من جامعات بريطانية مختلفة.

وقد ساعد هذا البرنامج على توثيق العلاقات بين أعضاء هيئة التدريس من الجامعات المعنية وهذه الجامعة ، وتعزيز تبادل المعرفة والخبرات من خلال عقد الندوات والحلقات الدراسية أثناء زيارات المشرفين. كما ساعد البرنامج أيضًا في توثيق التعاون بين الجامعة والجامعات البريطانية المشتركة في البرنامج.



منظومة الأعمال والمعرفة

في ظل اهتمام حكومة خادم الحرمين الشريفين بالعلم والتعليم، وتنفيذًا لوصيات ورشة عمل (طرق تفعيل وثيقة آراء خادم الحرمين الشريفين الملك عبد الله بن عبد العزيز حول التعليم العالي) والتي عقدت في رحاب الجامعة خلال الفترة ٢١-١٩ ذي الحجة ١٤٢٥ هـ الموافق ٣٠ يناير - ١ فبراير ٢٠٠٥ م، واستناداً إلى المادة الأولى من نظام مجلس التعليم العالي والجامعات ونصها: «الجامعات مؤسسات علمية وثقافية تعمل على هدى الشريعة الإسلامية، وتقوم بتنفيذ السياسة التعليمية بتوفير التعليم الجامعي والدراسات العليا، والنهوض بالبحث العلمي، والقيام بتأليف، والترجمة، وخدمة المجتمع في نطاق اختصاصها».

واستناداً إلى المادة (٤٧) من اللائحة المنظمة للشؤون المالية في الجامعات. وانطلاقاً من دور جامعة الملك عبد العزيز العلمي والتمويلي الهام في المجتمع، وتنسقاً مع المستجدات العلمية والاقتصادية على الساحة العالمية، فقد قامت الجامعة بإنشاء منظومة الأعمال والمعرفة «المنظومة» على أنها كيان علمي وعملي بمواصفات عالمية للإبداع والعصامية ونقل التقنية بمشاركة وتكامل بين قطاعات الجامعة وبيئة الأعمال الوطنية بما يحقق مصلحة الوطن والمواطن.

الرؤية :

توفير بيئة علمية وعملية متكاملة، تشعر وتلهم الإنسان بالتفوق والإبداع العلمي والعملي.

الرسالة :

الإسهام في تطوير وصقل القطعات العلمية بالجامعة وتحفيز دورها



وتسخير خبراتها وإمكاناتها لتحقيق متطلبات تنمية وتطوير القطاعات الاقتصادية الوطنية بما يتناسب مع ديننا وعاداتنا وتقالييدنا وفق المعايير العالمية العالمية الحديثة.

الأهداف العامة :

- توثيق الصلات المؤسسية بين الجامعة ومؤسسات المجتمع الوطني.
- تحفيز المعرفة الإنسانية في شتى المجالات العلمية والتطبيقية.
- احتضان المواهب العلمية الوااعدة، ورعايتها وتربيتها.
- تحقيق الجودة والتميز للجامعة في مجال البحث العلمي، وتطوير منتجاته بفعالية يستفيد منها المجتمع.
- توفير بيئة عمل محفزة ومنافسة للإبداع والإبتكار العلمي للطلاب، من خلال توفير بنية تحتية أساسية متكاملة من الخدمات العلمية.
- الارتقاء بمستوى التدريب والتأهيل إلى مستويات عالية متخصصة.
- تطوير وتدريب الكوادر البشرية، وصقل المهارات حسب احتياجات سوق العمل، وتخريج جيل جديد من رواد الأعمال.
- احتضان العباقرة والمتميزين من أعضاء هيئة التدريس، ونقل التقنيات المتقدمة وتطوريها لخدمة المجتمع والإسهام في تطوير الاقتصاد الوطني السعودي.

تتولى منظومة الأعمال والمعرفة النشاطات التالية :

- حاضنات الأعمال : لاحتضان الأفكار المتميزة لطلاب الجامعة وخربيها، وللرواد المبتكرین في المجتمع.
- بيوت الخبرة : للاستفادة العلمية من خبرات أعضاء التدريس وإمكاناتهم.

- حدائق المعرفة : لنقل التقنية بالمشاركة مع الشركات والمؤسسات التقنية المختلفة.
- المعامل المركزية : للعمل على الإعداد وتشغيل المعامل بالجامعة، وتوجيهها لخدمة المكونات الأخرى من المنظومة.





نحو جامعة إلكترونية

كان النظام الدراسي الوحيد المعتمل به في الجامعات إلى زمن قريب هو الانظام. حيث يلزم هذا النظام الطالب بالحضور إلى الجامعة بصورة مستمرة (يومياً في معظم الأحيان) في أوقات محددة مسبقاً بالجدول الدراسي. ولأسباب عده لجأت الجامعات إلى استحداث أنظمة دراسية مساندة أو بديلة لهذا النظام.

وتعتبر الجامعة الإلكترونية أحد الحلول الفعالة لمقابلة النمو السكاني في المملكة العربية السعودية. والذي سوف ينتج عنه بالضرورة زيادة الطلب على التعليم العالي. إضافة إلى تعزيز كفاءة العملية التعليمية التقليدية. كما أنها تجعل الجامعة في مرحلة متقدمة من استخدام تقنية المعلومات.

ومن فوائد الجامعة الإلكترونية أيضاً إيصال العملية التعليمية إلى مناطق يصعب في العادة إنشاء جامعات بها، أو يصعب على أهلها الانتقال منها. كما تسهل الجامعة الإلكترونية إمكانية الاستفادة من أساتذة متميزين من مناطق مختلفة من العالم في العملية التعليمية.

ومن مزاياها المهمة تقليل تكلفة التعليم للطالب الجامعي مقارنة بتكلفة التعليم التقليدي. مما يتتيح الفرصة لأكبر عدد من الطلاب من مختلف قطاعات المجتمع للاستفادة من التعليم العالي.

أما في مجال الدراسات العليا فإن إمكانات الجامعة الإلكترونية قد تكون هي الأنسب لطلاب الدراسات العليا، الذي يسعى أساساً للحصول على المعلومات والأبحاث، والتواصل مع الزملاء في مجال تخصصه. وسوف تتيح له الجامعة الإلكترونية فرصة الحوار والنقاش مع الزملاء في الجامعة الواحدة، أو المنتديات التي تهتم بقضية البحث العلمي. بالإضافة إلى موقع الدوريات



العلمية ومراكز الأبحاث المتخصصة، مما توفره عادةً أنظمة الخدمة الإلكترونية.

نظام التعليم الإلكتروني

ويمكن تعريف نظام التعليم الإلكتروني بأنه استخدام تقنية المعلومات في التعليم، حيث يستفيد هذا النظام من التطور السريع الذي تشهده تقنية المعلومات من الوسائط المتعددة ، وشبكة الإنترنت ، والبرامج التعليمية ، ووسائل الاتصال وغيرها .

وتطبق الجامعات نظام التعليم الإلكتروني لحل كثير من المشكلات والصعوبات التي يعاني منها نظام الانظام في الدراسة، حيث إن التعليم الإلكتروني لا يلزم الطالب بالحضور إلى الجامعة بصورة مستمرة كما هو الحال في الانظام. ويكتفي عادة بحضور الطلاب للمعامل وبعض المحاضرات التي تعقد في مقر الجامعة أو أحد فروعها. ويمكن للطالب متابعة المحاضرات بواسطة أجهزة الحاسب الآلي ، حيث يتم عرض المحاضرات المصورة تلفزيونياً أو المسجلة على شرائح والتي سبق تخزينها إلكترونياً. ويتم التواصل بين الأستاذ وطلابه من خلال البريد الإلكتروني، أو تكوين مجموعة نقاش على الانترنت.

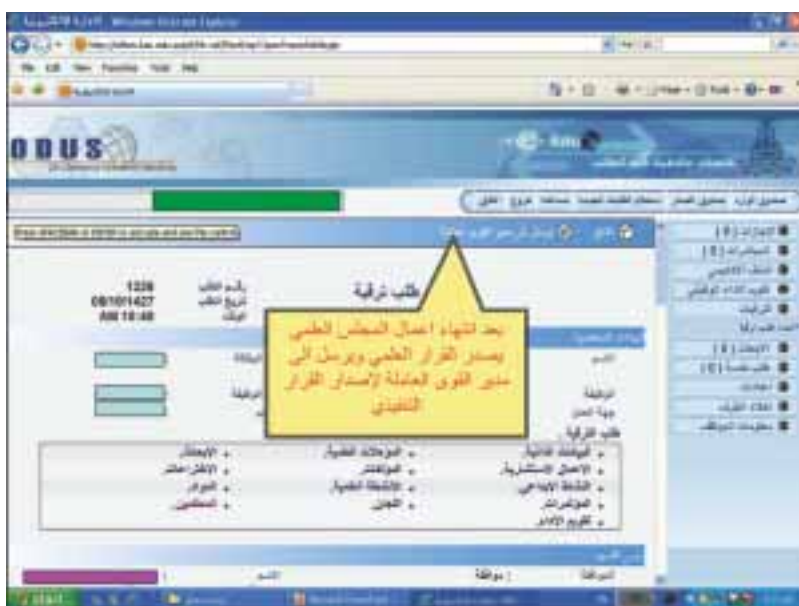
قواعد التعليم الإلكتروني في الجامعة

من الواضح أن مقتضيات التنمية في المملكة تتطلب فتح المجال واسعاً للتعليم عن بعد، مما سيكون له الأثر الكبير في تخفيف الضغط الواقع حالياً على الجامعات السعودية. ولقد خطت جامعة الملك عبد العزيز خطوات واسعة في هذا المجال، مما يعطي بعدها جديداً للتعليم العالي في المملكة، لاستيعاب الطلب المتزايد على التعليم العالي. كما أن توجه الجامعة نحو جامعة إلكترونية سيدعم إلى حد كبير فتح مجال التعليم عن بعد. وتم اتخاذ إجراءات عديدة



فاعلة لتأطير هذا المجال، كان آخرها إنشاء عمادة للتعليم عن بعد إلى جانب إنشاء مركز تقنية المعلومات. وتأسيس البنية التحتية لخدمات التعليم الإلكتروني. ويعزز ذلك كله تشكيل الأجهزة الإدارية والفنية والأكاديمية لوضع الاستراتيجيات والأطر العامة لتطوير الخدمات التعليمية الإلكترونية، ووضع الأسس العلمية والبرامج الالزمة لتطوير العملية التعليمية وغير ذلك من الخطوات التأسيسية والتنفيذية لتحويل جامعة الملك عبد العزيز إلى جامعة إلكترونية.

وتعمل الجامعة على تطوير برامج التعليم الإلكتروني لتكون رافداً للعملية التعليمية التقليدية، وباعتبارها وسيلة فاعلة حديثة ل توفير فرص جديدة للآلاف من الطلبة الراغبين في الالتحاق ب التعليم جامعي، يحقق لهم تطلعاتهم ورغباتهم. وبذلك يمكن ل توفير التعليم الجامعي لأكبر عدد من الطلاب ، مع المحافظة على جودة التعليم ، والارتقاء بالأداء العلمي ، ويكون خريج التعليم عن بعد في نفس المستوى لخريج الانتظام ، ولا يقل عنه كفاءة أو علمًا .





جوائز حصل عليها منسوبي الجامعة

حققت جامعة الملك عبد العزيز إنجازات عديدة في مختلف الميادين ، منها : الدراسات الأكademية والبحوث العلمية ، والأعمال التجارية والصناعة والاقتصاد الإسلامي ، والأداب والإعلام والرياضية . وقد فاز منسوبي الجامعة بالجوائز التالية :

- ❖ الدكتور محمد بن عمر زبیر نال جائزة بنك التنمية الإسلامية في مجال الاقتصاد الإسلامي لعام ١٤١٥هـ.
- ❖ الدكتور عبدالله بن عمر نصيف نال جائزة الملك فيصل في مجال خدمة الإسلام.
- ❖ الدكتور عبد القادر الريحاوي حصل على الجائزة الأولى من منظمة العواصم المدن الإسلامية.
- ❖ الدكتور رضا بن محمد سعيد عبيد حصل على جائزة مجلس التعاون لدول الخليج العربية.
- ❖ الدكتور محمد نجاۃ الله صدیقی نال جائزة الملك فيصل في مجال الاقتصاد الإسلامي لعام ١٤٠٢هـ.
- ❖ الدكتور محمد بن أنس الزرقاء نال جائزة بنك التنمية الإسلامية في الاقتصاد الإسلامي لعام ١٤١٢هـ.
- ❖ الدكتور محمد بن رفیق المصری نال جائزة بنك التنمية الإسلامية في الاقتصاد الإسلامي.
- ❖ الدكتور محمد بن القری نال جائزة بنك التنمية الإسلامية في الاقتصاد الإسلامي.
- ❖ منح مركز الاقتصاد الإسلامي جائزة البنك الإسلامي للتنمية لعام ١٤١٣هـ في الاقتصاد الإسلامي لأبحاثه المتميزة.



- ❖ فاز طلاب المستوى الخامس بقسم عمارة البيئة بكلية الهندسة عام ١٤١١هـ في مسابقة نظمتها المنظمة الدولية لعماري البيئة (IFLA) عن الجديد في تصاميم البيئة ، على ٣٠ فريقاً يمثلون جامعات من مختلف بلاد العالم. وكان مشروعهم عن "تصميم منطقة منى بالمشاعر المقدسة".
- ❖ في عام ١٤١٤هـ حصل فريق من طلاب مدرسة تصاميم البيئة على جائزة في مسابقة نظمتها الأمم المتحدة على مستوى جامعات الشرق الأوسط في موضوع «الاكتفاء الذاتي للقرية».
- ❖ فاز فريق مدرسة تصاميم البيئة بالمركز الثاني - ضمن ست فرق أخرى - في مسابقة نظمتها الرابطة الأمريكية للكليات العمارة في عام ١٤١٦هـ والتي شارك فيها ١٨٧٥ طالباً و ١٥٨ جامعة موزعة على ٤٣ دولة.
- ❖ فاز طلاب كلية الهندسة بالمركز الأول في مسابقة البحوث العلمية والتي نظمت في إطار فعاليات الأسبوع الثقافي الثاني لجامعات دول مجلس تعاون الخليج العربية ، والذي استضافته جامعة الكويت في عام ١٤١٦هـ وكان موضوع طلابنا عن تحلية المياه.
- ❖ في عام ١٤٢٢هـ منحت جامعة هارفارد الأمريكية الدكتور خالد بن عبدالله بالطوطى بكلية طب الأسنان بالجامعة جائزة أفن آرلن كراكو في مجال علاج الجذور ولب الأسنان ، وهذه الجائزة تمنح للمتميزين في مجال الأبحاث والإنجازات السريرية.
- ❖ في عام ١٤٢٢هـ صدرت الموافقة السامية الكريمة على منح الدكتور طارق بن أحمد مدني مكافأة مالية ، بالإضافة إلى منحة مالية من الديوان الملكي للجهود المتميزة في الحد من انتشار مرض حمى الوادي المتندع في منطقة جازان والقضاء على الفيروس.
- ❖ في عام ١٤٢٢هـ حاز الفريق المكون من أعضاء هيئة التدريس بكلية تصاميم البيئة بالجامعة على الجائزة الأولى في مسابقة تطوير جبل عمر التابع لشركة مكة للإنشاء والتعمير.



- ❖ في عام ١٤٢٣هـ حصلت كلية الأرصاد والبيئة وزراعة المناطق الجافة على جائزة مجلس التعاون لدول الخليج العربية لأفضل الأعمال البيئية في فرع (أفضل مؤسسة تعليمية أو بحثية تخدم البيئة) للعام ٢٠٠١-٢٠٠٢م.
- ❖ في عام ١٤٢٣هـ حققت المملكة ثلاثة ميداليات ذهبية وميدالية برونزية لأربعة مشاريع من ابتكارات الشباب السعودي ، ومن ضمنها المشروع المرشح من قبل الجامعة (مصمم صفحة الإنترنيت العربي) حيث حصل الطالب وائل بن أمان الله بخاري بكلية الهندسة على الميدالية الذهبية.
- ❖ في عام ١٤٢٢هـ حصل الدكتور شريف شاهين الأستاذ المشارك بعمادة شؤون المكتبات على جائزة الدولة التشجيعية من جمهورية مصر العربية للأبحاث في مجال المكتبات والمعلومات.
- ❖ في عام ١٤٢٣هـ حصل مبعوثاً الجامعة الدكتور هاني بن محمد أبوراس ، والدكتور هشام بن سعيد بمفلح ، على جائزة سفير خادم الحرمين الشريفين بالولايات المتحدة الأمريكية صاحب السمو الملكي الأمير بندر بن سلطان بن عبدالعزيز للتميز العلمي .
- ❖ في عام ١٤٢٤هـ حصل الأستاذ الدكتور طه بن عبد الله طه قمصاني على درع وشهادة تقدير المركز العربي للتغذية بالبحرين .
- ❖ في شعبان عام ١٤٢٥هـ حصل كل من الأستاذ الدكتور عبدالله بن محمد أحمد عسيري والأستاذ الدكتور عبد الرحمن بن أحمد فؤاد عبد الفتاح والأستاذ الدكتور وليد بن حسين محمد أبو الفرج والأستاذ الدكتور عبد الملك بن علي عبد الرحمن الجندي ، على وسام الملك عبدالعزيز من الدرجة الأولى .
- ❖ في عام ١٤٢٥هـ حصل كل من الدكتور هاني بن محمد أحمد أبوراس، والدكتور هشام بن سعيد مبارك بمفلح ، على جائزة سفير خادم الحرمين الشريفين بالولايات المتحدة الأمريكية للتميز العلمي .



إنجازات الجامعة

يحفل تاريخ جامعة الملك عبد العزيز بالكثير من الإنجازات الرائعة في مجال الريادة والتميز، وقد اختارت الجامعة سبعة من إنجازاتها للاحتفاء بها تحت رعاية صاحب السمو الملكي أمير منطقة مكة المكرمة ، خلال حفل أقامته يوم الأحد الموافق ١٤٢٥/٢/١٤ بسمى «صور من التميز».

وهذه الإنجازات السبعة هي :

- ١- حصول كلية الهندسة على الاعتماد الأكاديمي العالمي من هيئة ABET حيث تم تقويم إثنى عشر تخصصاً هندسياً، وتم الاعتماد الأكاديمي لها كأول كلية في المملكة وفي الشرق الأوسط تحصل على هذا الاعتماد مثل هذا العدد من البرامج الأكاديمية.
- ٢- حصول الجامعة ممثلة ، في كلية الأرصاد والبيئة وزراعة المناطق الجافة، على جائزة أفضل مؤسسة تعليمية بحثية تخدم البيئة لعام ٢٠٠١-٢٠٠٢م من مجلس التعاون الخليجي.
- ٣- تصميم وإعداد مشروع سطوح من المعلقة (مقصد) بمشاركة إيجابية مع شركة زينل.
- ٤- إنجازات عشرين من طلاب الجامعة في مجال النشاط اللاصفي داخل المملكة وخارجها في مجال المسرح والابتكارات العلمية والفنونية والنشاط الرياضي.
- ٥- إنشاء وتجهيز وحدات طبية علاجية جديدة في المستشفى الجامعي وهي: وحدة جراحة المخ والأعصاب ، ووحدة الفيروسات ، ووحدة أطفال الأنابيب، ووحدة الجينوم الطبي، ووحدة زراعة الكلى.
- ٦- تميز مستشفى جامعة الملك عبد العزيز بحصوله على المركز الأول محلياً



والثاني عالميًّا في دقة نتائج المختبرات (مختبرات الكيمياء الحيوية)
وبالأخص الهرمونات.

٧- سير الجامعة بخطى حثيثة نحو تطبيق نموذج فريد في التعليم الإلكتروني
الجامعي في خطواتها الجادة نحو جامعة إلكترونية.

براءات الاختراع

كما استقبل صاحب السمو الملكي الأمير عبدالله بن عبدالعزيز، ولي العهد
نخبة من أعضاء هيئة التدريس بالجامعة تميزوا وأسهموا في تطوير الحركة
العلمية والبحث العلمي وحصلوا على براءات اختراع ، وقلدهم وسام الملك
عبدالعزيز من الدرجة الأولى .

الأستاذة العلماء المكرمون ، هم:

١- **الأستاذ الدكتور وليد حسين محمد أبو الفرج :** حصل على براءة الاختراع
في مجال الهندسة الفيزيائية نظام المراقبة الإشعاعي للحاويات الكبيرة ،
صادرة من الولايات المتحدة الأمريكية عام ١٩٨٨ م.

والهدف من تصميم نظام مراقبة الحاويات الكبيرة إشعاعيًّا هو الكشف
عن التلوث الإشعاعي أو المصادر الإشعاعية داخل الحاويات والصناعيق
المغلقة ، والتأكد من سلامة السلع الاستهلاكية والمواد الغذائية التي
بداخلها من التلوث دون الحاجة إلى فتح الحاويات وأخذ عينات عشوائية
منها لتحليلها .

٢- **الأستاذ الدكتور عبد الرحمن أحمد فؤاد عبدالفتاح :** حصل على براءة
اختراع جهاز للكشف عن الإشعاعات في بطون الماشي المستوردة لموسم
الحج، وقد سجل هذا الاختراع في الولايات المتحدة الأمريكية عام ١٩٨٨ م



لأنه لا يوجد مثله في العالم مقاييس لمستوى الإشعاع للجسم الكامل للمواشي.

٣- **الأستاذ الدكتور عبد الله علي الجندي** : حصل على ثلاثة براءات اختراع مسجلة في الولايات المتحدة الأمريكية ، وهي كالتالي :

• ابتكار طريقة جديدة لحماية مبادلات الحرارة من صدأ مياه التبريد، تهدف هذه الطريقة إلى حماية أنابيب المبادلات الحرارية من التآكل، خاصة في حالة استخدام مياه مالحة ك وسيط للتبريد على نحو ما يحدث في المنشآت الصناعية والنفطية القريبة من البحر. والطريقة المبتكرة تطيل في عمر المبادلات الحرارية وتتوفر الآلاف من الريالات تنفق في شراء أنابيب حرارة متآكلة.

• هيكل حديدي تهشمي لحماية منصات النفط والمنشآت البحرية من قوة الارتطام بأي جسم متحرك سريع وهذا الهيكل سهل التصنيع والصيانة، ويمكن تكامله مع الهياكل البحرية الموجودة في المنصات العائمة وحقول النفط البحرية بسهولة، ويقوم الهيكل المقترن بتقليل الأثر الناتج عن ارتطام أي مركبة بحرية، وبالتالي حماية المنشآت البحرية من كوارث التصادم غير المحسوب أو الأخطاء البشرية.

• ابتكار مصد جديد يحجز الرمال المتحركة ويحول دون ظمر هذه الرمال لهذا المصد ، وهذا المصد يحمي المنشآت الصناعية وطرق المواصلات من الرمال الزاحفة، ويحافظ على أدائها بسبب استغلاله لطاقة الرياح في تحريك أطراف المصد مما يضمن بقاءه فوق الكثب.

٤- **الأستاذ الدكتور عبد الله محمد أحمد عسيري** : حصل على براءة الاختراع في تحضير مركبات عضوية جديدة ذات تركيب بنائي جديد ، وهي مشتقات من مركبات الفيروان، وهذه المركبات أعطيت اسمًا جديداً



لأول مرة لم يستخدم من قبل، وهذا الاسم هو مركبات الترايبوكرومك TRIBOCHROMIC وقد أصبح هذا المصطلح من ضمن مصطلحات الاتحاد الدولي للمركبات العضوية المعروفة اختصاراً بـ (IUPAC).

وهذه المركبات الترايبوكرومية - بحسب هذا الاختراع - هي مركبات مفيدة لإنتاج الوثائق المهمة مثل الشبكات والوثائق المالية والشهادات والتذاكر وحمايتها من التزوير أو التقليل والتي يمكن أن يتغير فيها اللون بالاحتكاك أو الضغط الخفيف ، وبالتالي يمكن التأكد من كون الوثيقة أصلية أو مزورة.





الجمعيات العلمية السعودية بجامعة الملك عبد العزيز

م	اسم الجمعية العلمية السعودية	مقرها / كلية	تاريخ الإنشاء
١	للنساء والولادة	الطب	١٤٠٩/٨/٢١
٢	لأمراض ثلاثسيمية والأنيميا المنجلية (فقر الدم الوراثي)	الطب	١٤١٠
٣	للهندسة المدنية	الهندسة	١٤٢١/٨/١١
٤	للجراحة العامة	الطب	١٤٢١/٨/١١
٥	للطب المخبرى	الطب	١٤٢١/١١/١٣
٦	لجراحة التجميل	الطب	١٤٢٢/٢/١٨
٧	للهندسة الصناعية وهندسة النظم	الهندسة	١٤٢٢/٢/١٨
٨	للطب الباطنى	الطب	١٤٢٣/٢/٢٣
٩	للبيئة	الأرصاد والبيئة	١٤٢٣/٤/١٩
١٠	للتمريض	الطب	١٤٢٣/١٠/١٤
١١	لعلوم البحار	علوم البحار	١٤٢٣/١١/٢٦
١٢	لعلوم الطيران والفضاء	الهندسة	١٤٢٤/١/١٢
١٣	للاشعة	الطب	١٤٢٤/٣/٢٠
١٤	للهندسة الطبية	الهندسة	١٤٢٤/٤/٢٩
١٥	لعلوم الأرصاد الجوية	الأرصاد والبيئة	١٤٢٤/٨/١٢
١٦	لجراحة الأطفال	الطب	١٤٢٦/١٠/٢٨
١٧	لجراحة المسالك البولية	الطب	١٤٢٦/١٠/٢٨
١٨	لجراحة الأوعية الدموية	الطب	١٤٢٦/١٠/٢٨
١٩	للتعدين	الهندسة	١٤٢٦/١٢/٢٥

دليل هواتف الجامعة



جامعة الملك عبد العزيز
KING ABDULAZIZ UNIVERSITY

الطلاب والطالبات
الأساتذة والموظفين
البحوث والدراسات
جامعة الـ

الى موقع

القبول في دوره
شبكات موسكو
لكلام الحسين العجمي
فرع

١٤٢٧/١/٦٩
هـ

جامعة بلا
تدخين

عسانه شؤون
الطلبات

المسمية السعودية للهداية الدينية تقديم الدورة
للدريبيه الثانية في الهندسة الفيزياء

كلية طب الأسنان تعلن عن فرصة معد

البريد الإلكتروني

العنوان
العنوان
العنوان
العنوان

٠٢-٣٥٦٨٠٧٠ - ٠٢-٣٥٦٨٠٧١ - مركز عملية المعلومات



(+٩٦٦) ٦٤٠٠٠٠	الستنرال
(+٩٦٦) ٦٩٥٢٠٠	
٦٩٥١٩٩٦	مكتب مدير الجامعة
٦٩٥٢٤٣٧	مكتب وكيل الجامعة
٦٩٥٢٠١٥	مكتب وكيل الجامعة للدراسات العليا والبحث العلمي
٦٩٥٢٠٤١	المشرف العام على الشؤون المالية والإدارية
٦٩٥٢٠١٣	مدير عام الشؤون المالية
٦٤٠١٢٢٨	نائب رئيس اللجنة العليا للإشراف على مشاريع الجامعة
٦٩٥٢٤٨٢	مدير إدارة شؤون الطالبات
٦٩٥٢٠١٦	المجلس العلمي
٦٩٥٢٠١٤	مجلس البحث العلمي
٦٩٥٢٠٨٠	خدمات الجامعة
٦٩٥١٣٣٥	مدير إدارة شؤون الموظفين
٦٤٠١٦٦٧	عميد كلية الاقتصاد والإدارة
٦٤٠١٠٤٣	عميد كلية الآداب والعلوم الإنسانية
٦٤٠٠٧٣٦	عميد كلية العلوم
٦٩٥١٨١٣	عميد كلية الهندسة
٦٤٠٠٨٥٥	عميد كلية الطب
٦٤٠٤١٦٦	عميد كلية طب الأسنان
٦٩٥٢٠٩٥	عميد كلية علوم الأرض
٦٩٥٢٣٦٤	عميد كلية الأرصاد والبيئة وزراعة المناطق الجافة
٦٩٥٢٣٧٩	عميد كلية علوم البحار
٦٩٥٢٧٥٦	عميد كلية تصاميم البيئة
(+٩٦٦) ٤٤٢٤٥٢٩٢	عميد كلية المجتمع بتبوك



(+٩٦٦ ٧) ٣٢١٧٥٤٠	عميد كلية الطب والعلوم الطبية بجازان
٦٩٥٢٠٥٧	عميدة شطر الطالبات
٦٩٥٢٠٤٨	عميد القبول والتسجيل
٦٩٥٢٠٥٢	عميد شؤون الطلاب
٦٩٥٢٠٦٨	عميد شؤون المكتبات
٦٩٥٢٨٩٦	عميد الدراسات العليا
٦٩٥٢٦٦٧	عميد كلية المجتمع بجدة
٦٩٥١٧٠١	عميد كلية الصيدلة
٦٩٥٢٢٩٥	مدير مركز وسائل وتكنولوجيا التعليم
٦٩٥٢١٢٧	مدير مركز البحث والتنمية
٦٩٥٢٤٠١	مدير مركز تقنية المعلومات
٦٩٥٢٠٧٦	مدير مركز الملك فهد للبحوث الطبية
٦٩٥٢٤٦٧	مدير مركز اللغة الإنجليزية
٦٩٥٢٠١٧	مدير مركز النشر العلمي
٦٩٥٢٤٧٤	مدير مركز المعلومات والإحصاء
٦٩٥٢٠٧٩	مدير مركز تطوير التعليم الجامعي
٦٤٠١٠٠٠	المستشفى الجامعي
٦٩٥٢١٢١	المشرف العام على شؤون العلاقات العامة والإعلام
٦٤٠٠٨٨٥	مدير إدارة البعثات