



كلية تكنولوجيا المعلومات

أولاً: المقدمة:

تضم كلية تكنولوجيا المعلومات خمسة أقسام وهي :

- 1 -هندسة البرمجيات .
- 2 -علم الحاسوب .
- 3 -نظم المعلومات الإدارية .
- 4 -أنظمة المعلومات الحاسوبية .
- 5 -علم الحاسوب التطبيقي (تم إيقاف القبول فيه) .

وقد تم قبول الدفعة الأولى لطلبة الكلية في العام الجامعي 2001/2000 ، وخلال العام الجامعي الحالي تم تحديث البنية التحتية التي تشتمل على مكاتب لأعضاء هيئة التدريس والمختبرات والقاعات الدراسية ومدرج كلية تكنولوجيا المعلومات. وتم إستحداث برنامج ماجستير في علم الحاسوب خلال العام الجامعي 2006/2005 . مرفقاً التقارير السنوية لكافة الأقسام في كلية تكنولوجيا المعلومات والتي تحتوي على النشاطات والإنجازات والخطط المستقبلية، بالإضافة إلى تقارير أعضاء هيئة التدريس .

ثانياً: أعداد الطلبة:

بلغ العدد الإجمالي لطلبة كلية تكنولوجيا المعلومات بأقسامها المختلفة (895) طالباً وطالبة موزعين على النحو التالي:

عدد الخريجين	عدد الطلبة	القسم
44	351	هندسة البرمجيات
27	154	علم الحاسوب
35	245	نظم المعلومات الإدارية
20	145	أنظمة المعلومات الحاسوبية
4	0	علم الحاسوب التطبيقي



4	13	برنامج الماجستير / علم الحاسوب
---	----	--------------------------------

ثالثاً: أعضاء هيئة التدريس:

بلغ عدد أعضاء هيئة التدريس (43) عضواً موزعين على الأقسام والتخصصات المختلفة على النحو التالي:

المجموع	الدكتوراه	الماجستير	القسم
7	7	0	هندسة البرمجيات
8	8	0	علم الحاسوب
7	7	0	نظم المعلومات الإدارية
4	4	0	أنظمة المعلومات الحاسوبية
17	5	12	علم الحاسوب التطبيقي
43	31	12	المجموع

رابعاً: إنجازات الكلية:

- 1- تحديث وصف المساقات للتخصصات المختلفة وبما يتلاءم مع المعايير العالمية ومتطلبات الإعتماد والسوق وحسب النموذج الجديد المعتمد .
- 2 -إنجاز ملفات الإعتماد الخاص لجميع الأقسام .
- 3 -إنجاز مقترح الخطط الدراسية والإسترشادية للأقسام المختلفة للعام الجامعي 2009/2008 ، وفقاً للمعايير العالمية ومتطلبات الإعتماد والسوق .



- 4- تطوير الجانب العملي والتطبيقي للمواد المختلفة من خلال تحديد الساعات العملية والتطبيقية والبرامجيات المستخدمة .
- 5- تطوير عمل اللجان المختلفة لضبط الجودة على مستوى الأقسام والكلية وتحسين أدائها وإقامة العديد من الندوات التعريفية .
- 6- إثراء المكتبة بالكتب المنهجية والمصادر الأخرى المتخصصة .
- 7- إقامة العديد من الندوات والحلقات الدراسية في مجالات تخصصية مختلفة .
- 8- تكريم الطلبة المتفوقين أكاديمياً والحاصلين على أفضل مشروع تخرج في الكلية والطلبة المتفوقين في إمتحان الكفاءة الجامعية .
- 9- الإستعداد الأمثل لامتحان الكفاءة الجامعية من خلال إعطاء محاضرات تقوية للمستويات والتخصصات المختلفة الأمر الذي انعكس إيجابياً على أداء الطلبة في الإمتحان (تسعة من بين العشرة الأوائل على تخصص نظم المعلومات الإدارية) .
- 10- حصول طلبة كلية تكنولوجيا المعلومات خلال العام الدراسي 2008/2007 على مراتب متقدمة في إمتحان الكفاءة الجامعية ، حيث كان تسعة من طلبة قسم نظم المعلومات الإدارية و ستة من قسم نظم المعلومات الحاسوبية ضمن العشرة الأوائل على المملكة لكل تخصص .
- 11- تحديث موقع الكلية بأقسامها المختلفة على موقع الجامعة على شبكة الإنترنت.
- 12- تحديث مختبرات الكلية من خلال دعمها بأحدث البرمجيات المطلوبة للعملية التدريسية.
- 13- تطوير عمل ومهام لجان الأقسام والكلية المختلفة .
- 14- إقامة العديد من اللقاءات بين عميد الكلية ورؤساء الأقسام والطلبة لمناقشة المعوقات والسلبيات التي تواجه العملية التدريسية وسبل تطويرها .
- 15 - إنجاز الإستبيان الآلي لطلبة الكلية ولجميع اعضاء هيئة التدريس .
- 16- إنجاز وإعتماد حزم المعادلة لطلبة التجسير من كليات المجتمع إلى الأقسام المختلفة .
- 17- إنجاز الإمتحان لمهارات الحاسوب ، (710101) لجميع الطلبة المستجدين في الجامعة وأعدادهم على النحو التالي :



عدد المتقدمين للإمتحان	الفصل الدراسي
489	الأول
204	الثاني
693	المجموع

18- متابعة أعمال اللجان المختلفة في الكلية وتطوير عملها لخدمة العملية التدريسية . مرفقاً إنجازات اللجان المختلفة في الكلية والأقسام بتقرير منفصل.

19- تشير التقارير السنوية للأقسام المختلفة إلى تطور واضح في عمل الأقسام من ناحية خدمة الطلبة والعملية التدريسية والبحث العلمي (مرفق التقارير السنوية للأقسام المختلفة) .

20- تحديث كتيبات الأقسام والنشرات التعريفية وكتيبات الطلبة وغيرها : Student Handbook, Program Specification, Course Catalog and Self Assessment Reports

21- تطوير عملية الإرشاد الأكاديمي من خلال توزيع الطلبة على المرشدين والتعريف بمهام المرشد الأكاديمي ودوره في العملية التدريسية .

22- إستحداث وتجهيز مصلى للطالبات في مبنى الكلية .

23- إستحداث وتجهيز مكتب لطلبة الدراسات العليا .

خامساً: النشاطات البحثية والمؤتمرات العلمية والندوات :

حصل تطور ملحوظ في مجال البحث العلمي خلال العام الجامعي 2008/2007 وعلى النحو التالي :

العدد	المجال
44	الأبحاث المنشورة
32	المؤتمرات
30	الندوات
30	ورش العمل
8	الإشراف على رسائل الماجستير



سادساً: الوسائل التعليمية الخاصة بالكلية :

1. موزعات متطورة تحت نظام اليونكس
(Thin- Client Server Backup Server, File Server, Database Server Web Server)
2. موزعات متطورة تحت نظام الويندوز
(Multimedia Server, Access Control Server, Print Server)
3. مختبرات الشبكات (عدد 3) .
4. مختبرات الوسائط المتعددة (عدد 3) .
5. مختبرات تكنولوجيا Thin-client (عدد 5) .
6. مختبر حاضنة تكنولوجيا المعلومات نظام Linux (عدد1) .
7. مختبرات بحث (عدد1) .
8. مختبرات الحاسوب الشخصي (عدد5)
9. مكتبة فرعية تحتوي على احدث المراجع المتخصصة في ميدان تكنولوجيا المعلومات من كتب ودوريات وكذلك المكتبة الإلكترونية .

سابعاً: التطلعات المستقبلية:-

1. اعتماد الخطط الدراسية للعام الجامعي القادم والمباشرة بإنجاز وصف تفصيلي لكل مساق .
2. إبراز الجانب العملي والتطبيقي للمواد المختلفة من خلال إنجاز كتيبات المختبرات Lab Hand book للمواد المختلفة.
3. وضع استراتيجية واضحة لتطوير البحث العلمي واستخدام نتائج البحث العلمي لتطوير العملية التدريسية.
4. متابعة ديمومة ضبط الجودة وتطوير عملها من خلال الاستخدام الأمثل للتكنولوجيا المتوفرة.
5. تطوير البنية التحتية للكلية (مختبرات، قاعات، مكاتب، وغيرها).
6. التوسع في إقامة المؤتمرات والندوات المتخصصة والمشاركة فيها.
7. الاستمرار في استقطاب المختصين والمتميزين من أعضاء هيئة التدريس.
8. تفعيل خدمة المجتمع المحلي.
9. تفعيل التعاون مع الشركات المتخصصة (العامة والخاصة) لخدمة العملية التدريسية خصوصاً في مجالي التدريب العملي ومشروع بحث.