



جامعة المجمعة
Majmaah University

التقرير السنوي
لكلية علوم الحاسب والمعلومات
١٤٣٥-١٤٣٦ هـ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

كلمة عميد الكلية



الحمد لله رب العالمين والصلاة والسلام على خاتم الأنبياء والمرسلين سيدنا محمد وعلى آله وصحبه أجمعين .

لقد حرصت كلية علوم الحاسب والمعلومات بجامعة المجمعة منذ نشأتها على الاهتمام بتوفير بيئة أكاديمية متميزة لتحفيز الطلاب على التحصيل والإنتاج العلمي، مع مراعاة التوازن بين متطلبات سوق العمل والمتطلبات الأكاديمية العالمية.

كما أولت اهتماماً رئيساً بأعضاء هيئة التدريس والذين حرصت الكلية على استقطابهم من جامعات عريقة من مختلف دول العالم وأولت اهتماماً كبيراً للجوانب البحثية النابعة من احتياجات المجتمع في المملكة العربية السعودية.

ومما تفخر به كلية علوم الحاسبات والمعلومات، برغم حداثة نشأتها، إقبال الطلاب والطالبات على الدراسة وهو ما يشير إلى زيادة ثقة الطلاب والطالبات في المستوى العلمي المأمول للخريجين . يسعدني أن أضع بين أيديكم هذا التقرير الذي يوثق مسيرة وإنجازات الكلية للعام الجامعي ١٤٣٥/١٤٣٦ هـ في المسارات الأكاديمية والمهنية والإدارية والبحثية والتنمية الاجتماعية. وختاماً لا يفوتني أن أتوجه بالشكر والتقدير لمعالي مدير الجامعة الدكتور خالد بن سعد المقرن ، وسعادة وكلاء الجامعة على دعمهم واهتمامهم ومتابعتهم، كما لا يفوتني التوجه بالشكر لجميع منسوبي الكلية من أساتذة وطلبة وإداريين على جميع ما يبذلونه من جهد للارتقاء بالكلية، سائلين الله عز وجل أن يكون عملنا خالصاً لوجهه الكريم.

والله ولي التوفيق

عميد الكلية
د. هشام بن محمد الأمين الصغير

نبذة عن الكلية

يأتي انشاء كلية متخصصة في علوم الحاسب والمعلومات في جامعة المجمعة، استجابة مدروسة للتطور المتسارع لتقنية المعلومات والاحتياج الكبير للكوادر الوطنية المؤهلة. وتسعى الكلية من خلال أقسامها الأربعة: علوم الحاسب، وتقنية المعلومات، ونظم المعلومات، وهندسة الحاسب إلى تخريج كوادر وكفاءات منافسة في سوق العمل تواكب التطور التقني والمعلوماتي وتوائم متطلبات التنمية.

الرؤية

ان تصبح من ضمن كليات علوم الحاسب والمعلومات المتميزة وتسعى إلى الاعتماد الأكاديمي محلياً وعالمياً، وتواكب التطور التكنولوجي في الحاسب الآلي وتقنية المعلومات وتوائم متطلبات سوق العمل المحلية.

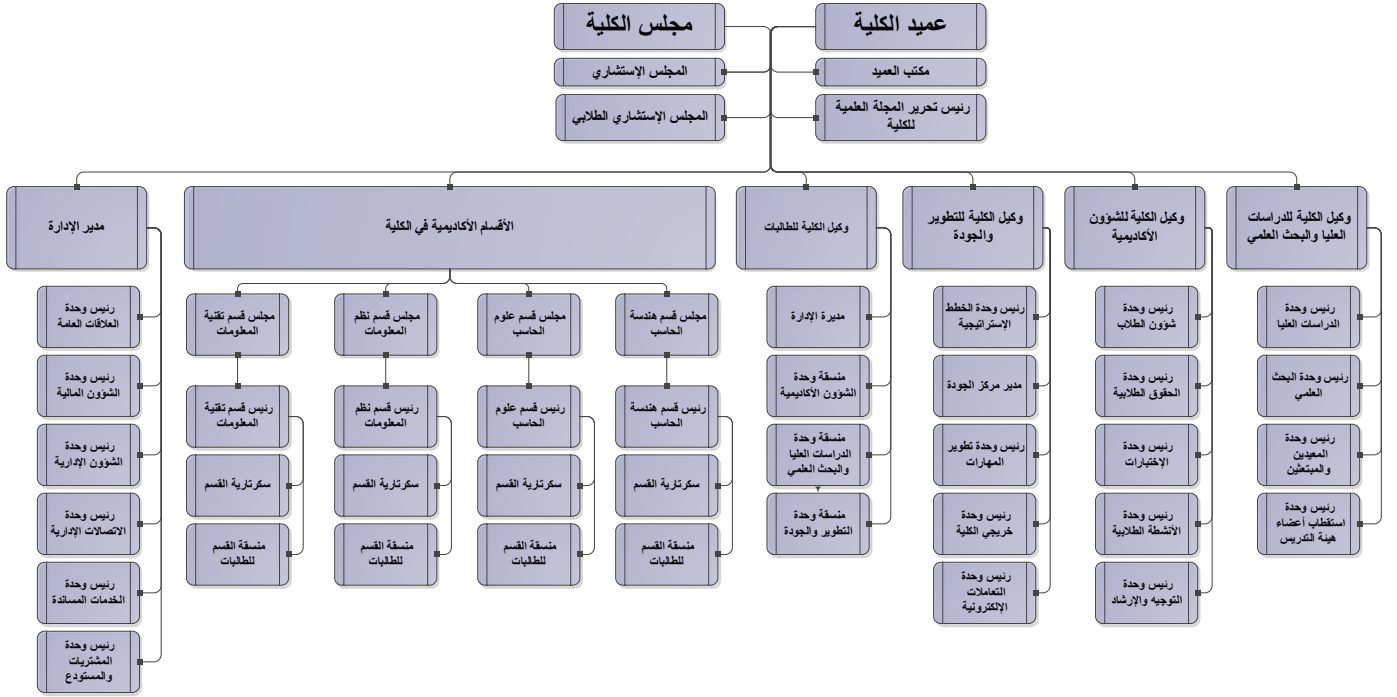
الرسالة

تقديم خدمات تعليمية متميزة مبنية على أحدث التطورات في علوم الحاسب وتقنية المعلومات وتخريج طلاب ذوي كفاءة علمية وأكاديمية ومنافسين ناجحين في سوق العمل.

الاهداف

- خدمة العملية التعليمية بشكل رئيس ومكثف لتخصصات علوم الحاسب الآلي وتقنية المعلومات لمرحلة البكالوريوس للطلاب والطالبات.
- توفير بيئة دراسية متميزة لمساعدة الطلاب على التحصيل العلمي الأمثل من خلال أحدث المعامل والفصول الدراسية.
- ربط الدراسات النظرية في تخصص علوم الحاسب وتقنية المعلومات بالممارسات والتطبيقات العملية.
- توجيه الخطط الدراسية في الأقسام العلمية لتوائم احتياجات ومتطلبات سوق العمل.
- تطوير مهارات الطلاب القيادية والريادية وتحديثهم بآخر المستجدات في علوم الحاسب وتقنية المعلومات.
- خدمة العملية البحثية والدراسات العليا بشكل متوازن ليتوافق مع معطيات ضمان الجودة في العملية التعليمية وتحقيق الاعتماد الأكاديمي لبرامج وأقسام الكلية.
- توفير مصادر التعلم والبحث العلمي من خلال مكتبة الجامعة ومن خلال قواعد البيانات البحثية العالمية.
- الحصول على الاعتماد الأكاديمي (وطني ودولي) لجميع البرامج في الكلية.
- توجيه البحوث لمساعدة المجتمع المحلي وتحفيز الطلاب على المشاركة في البحوث.

الهيكل التنظيمي



الفصل الأول

الطلاب والطالبات

توزيع الطلاب على الأقسام بالكلية

يقوم الطالب بتسجيل رغبته ويتم ارسال هذه الرغبات الى عمادة القبول والتسجيل لتخصيص الطالب على النظام. حالياً لا يؤخذ المعدل التراكمي بعين الاعتبار ولكن يمكن ذلك في المستقبل. وعليه فإن نسب توزيع الطلاب على الأقسام في الجداول المرفقة تعبر عن رغبات الطلاب الفعلية بدون أن تؤثر درجاتهم على التوزيع على الأقسام.

أولاً: مرحلة البكالوريوس

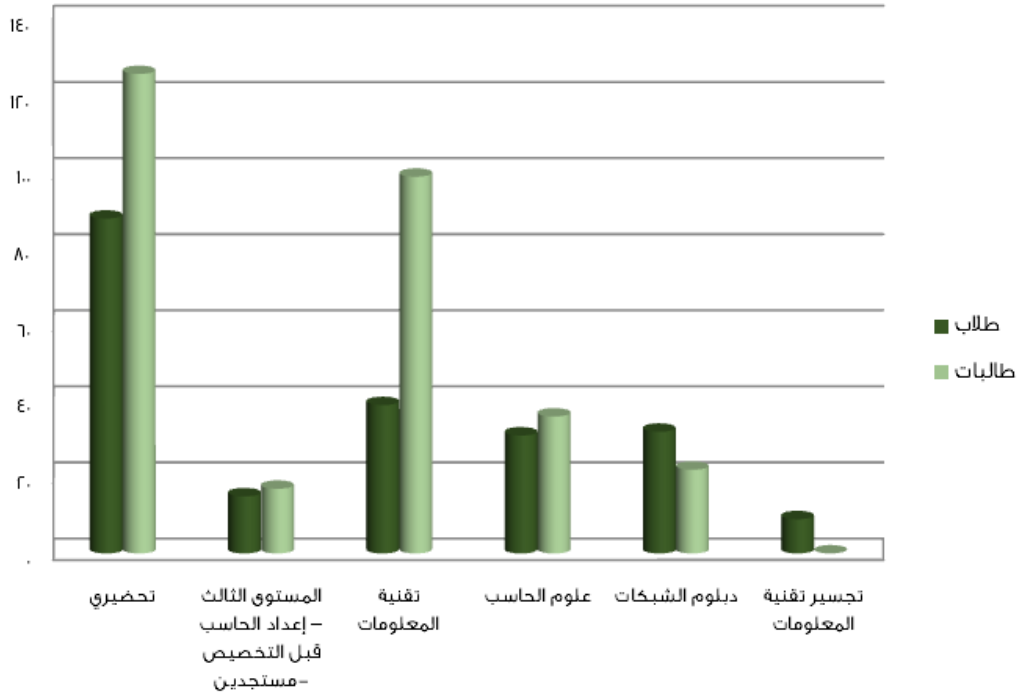
استقبلت الكلية أولى دفعاتها للعام الدراسي ١٤٣٤هـ/٢٠١٤م وذلك في قسمي علوم الحاسب وتقنية المعلومات في شطري الطلاب والطالبات وذلك بعد اجتيازهم لمتطلبات السنة التحضيرية. الجدول التالي يبين أعداد الطلاب بين الأقسام مع بيانات تفصيلية أخرى.

جدول ١: توزيع الطلاب على أقسام الكلية المختلفة – مرحلة البكالوريوس

المجموع	خريج	المستوى الثالث		تقنية المعلومات		علوم الحاسب		إعداد الحاسب قبل التخصيص (مستجدين)		تحضيري		الأقسام
		طالبات	طلاب	طالبات	طلاب	طالبات	طلاب	طالبات	طلاب	طالبات	طلاب	
إجمالي	طالبات	طالبات	طالبات	طالبات	طالبات	طالبات	طالبات	طالبات	طالبات	طالبات	طالبات	الجنسية
٤٠٩	٢٦٨	١٤١	-	٣٥	١٩	٩٦	٢٧	١٧	١٢	١٢٠	٨٣	سعودي
٤٢	١٠	٣٢	-	١	١٢	٣	١٢	-	٣	٦	٥	غير سعودي
٤٥١	٢٧٨	١٧٣	-	٣٦	٣١	٩٩	٣٩	١٧	١٥	١٢٦	٨٨	إجمالي

من الجدول السابق يتضح أن هناك إقبالاً على الالتحاق بقسم تقنية المعلومات وخاصةً من فئة الطالبات.

أعداد الطلاب طبقاً للتخصصات (مرحلة البكالوريوس)



شكل بياني ١: أعداد الطلاب طبقاً للتخصصات (مرحلة البكالوريوس)

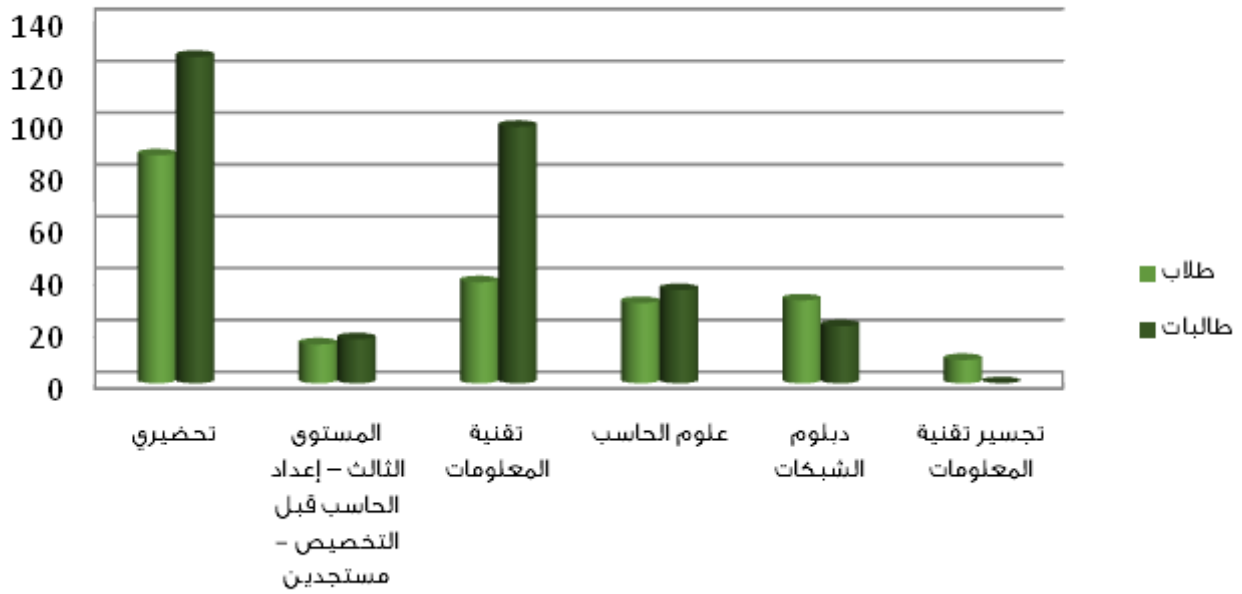
ثانياً: مرحلة الدبلوم والتجسير

جدول ٢: توزيع الطلاب على الأقسام بالكلية - مرحلة الدبلوم والتجسير

المجموع			خريج	تجسير تقنية المعلومات		دبلوم الشبكات		الأقسام
				المقيدين				
إجمالي	طالبات	طلاب		طالبات	طلاب	طالبات	طلاب	الجنسية
٦٣	٢٢	٤١	-	-	٩	٢٢	٣٢	سعودي
-	-	-	-	-	-	-	-	غير سعودي
٦٣	٢٢	٤١	-	-	٩	٢٢	٣٢	إجمالي

من الجدول السابق يتبين أن الإقبال جيد على برنامج دبلوم الشبكات سواءً من جانب الطلاب أو الطالبات بينما الإقبال ضعيف على برنامج تجسير تقنية المعلومات من جانب الطلاب ولا يوجد إقبال من جانب الطالبات.

أعداد الطلاب طبقاً للتخصصات (مرحلة الدبلوم والتجسير)

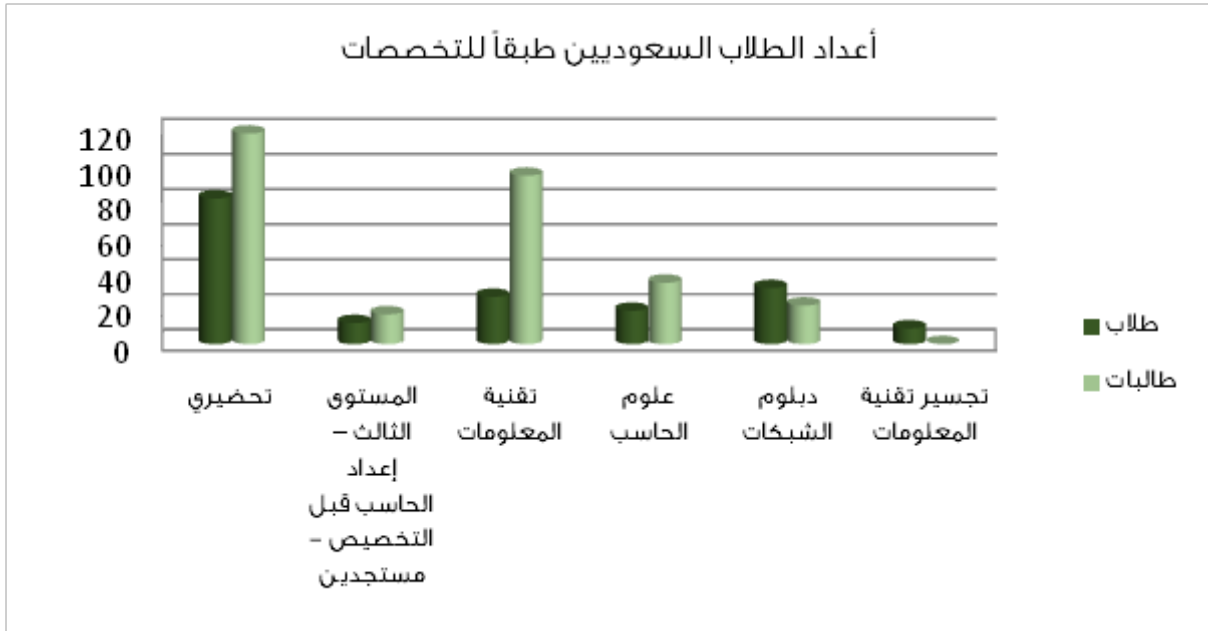


شكل بياني ٢: أعداد الطلاب طبقاً للتخصصات (مرحلة الدبلوم والتجسير)

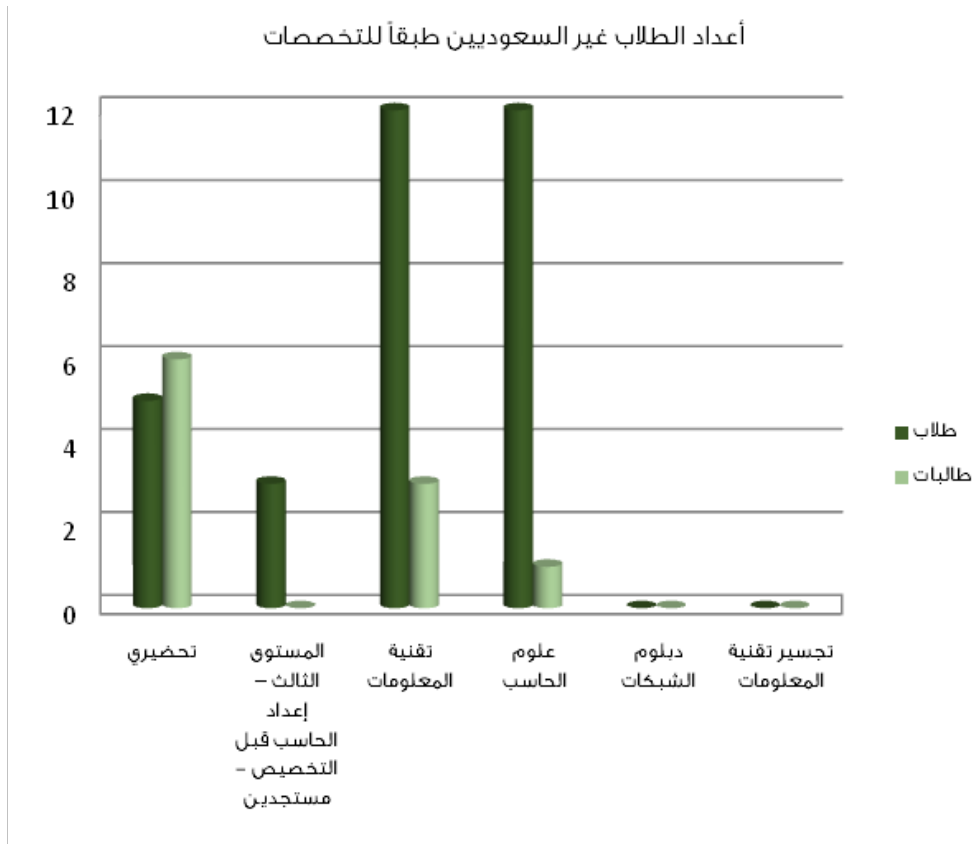
جدول ٣: إجمالي أعداد الطلاب مقسمة حسب المرحلة والقسم

المجموع	إجمالي	طالبات	طلاب	خريج	المقيدين								المستوى الثالث - إعداد الحاسب قبل التخصيص - مستجدين		تحضيري	الأقسام
					تجسير تقنية المعلومات		دبلوم الشبكات		علوم الحاسب		تقنية المعلومات		طالبات	طلاب		
					طالبات	طلاب	طالبات	طلاب	طالبات	طلاب	طالبات	طلاب				
٤٧٢	٢٩٠	١٨٢	-	-	٩	٢٢	٣٢	٣٥	١٩	٩٦	٢٧	١٧	١٢	١٢٠	٨٣	سعودي
٤٢	١٠	٣٢	-	-	-	-	-	١	١٢	٣	١٢	-	٣	٦	٥	غير سعودي
٥١٤	٣٠٠	٢١٤	-	.	٩	٢٢	٣٢	٣٦	٣١	٩٩	٣٩	١٧	١٥	١٢٦	٨٨	إجمالي

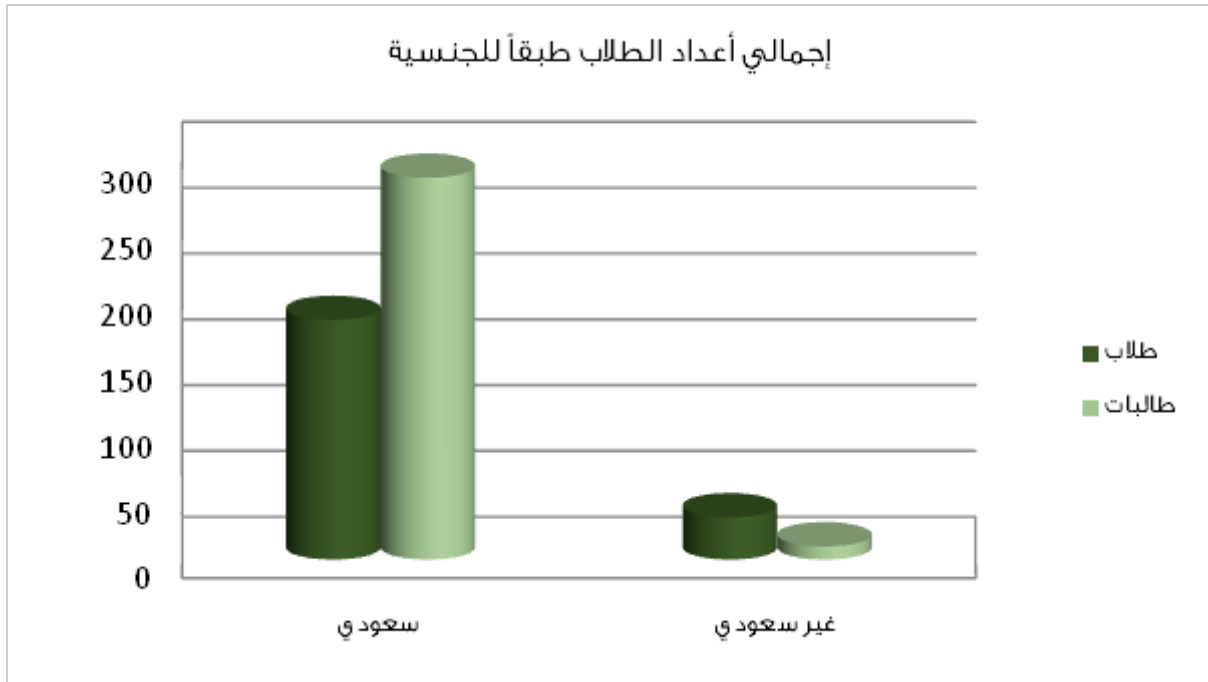
من الجدول السابق يتضح أن حجم إقبال الطلاب والطالبات على الإلتحاق بكلية الحاسب مقارنةً بما يتم قبوله فعلياً كبير جداً وهو ما يعكس مدى الإنتقائية في اختيار الطلاب من ناحية المستوى الأكاديمي.



شكل بياني ٣: أعداد الطلاب السعوديين طبقاً للتخصصات



شكل بياني ٤: أعداد الطلاب غير السعوديين طبقاً للتخصصات



شكل بياني ٥: إجمالي أعداد الطلاب طبقاً للجنسية

يلاحظ من الرسم البياني ان اعداد الطلاب اقل بمقارنة بأعداد الطالبات وذلك للإقبال العالي على الكلية من قبل خريجات الثانوية العامة في المنطقة الجغرافية لمحافظة المجمعة. كما يتضح أيضاً إقبال الطالبات على قسم تقنية المعلومات بصورة أكبر من قسم علوم الحاسب بينما يتقارب عدد الطلاب في القسمين إلى حد كبير وذلك للطلاب السعوديين بينما يقبل الطلاب غير السعوديين بصورة أكبر من الطالبات على قسم علوم الحاسب.

جدول ٤: أعداد الطلاب خلال العام السابق (١٤٣٤-١٤٣٥ هـ)

المجموع	خريج	المقيدين										المستوى الثالث - إعداد الحاسب قبل التخصيص - مستجدين	الأقسام	
		هندسة الحاسب / كلية الهندسة		نظم المعلومات		علوم الحاسب		تقنية المعلومات						
		طالبات	طلاب	طالبات	طلاب	طالبات	طلاب	طالبات	طلاب	طالبات	طلاب			
إجمالي	طالبات	طلاب	.	.	١٥	.	.	١٣	٨	٥٧	٧	٦٦	٣٤	سعودي
٢٠٠	١٣٦	٦٤	.	.	١٥	.	.	١٣	٨	٥٧	٧	٦٦	٣٤	سعودي
٢٤	٢	٢٢	.	.	١	.	.	.	٨	٢	١٠	.	٣	غير سعودي
٢٢٤	١٣٨	٨٦	.	.	١٦	.	.	١٣	١٦	٥٩	١٧	٦٦	٣٧	إجمالي

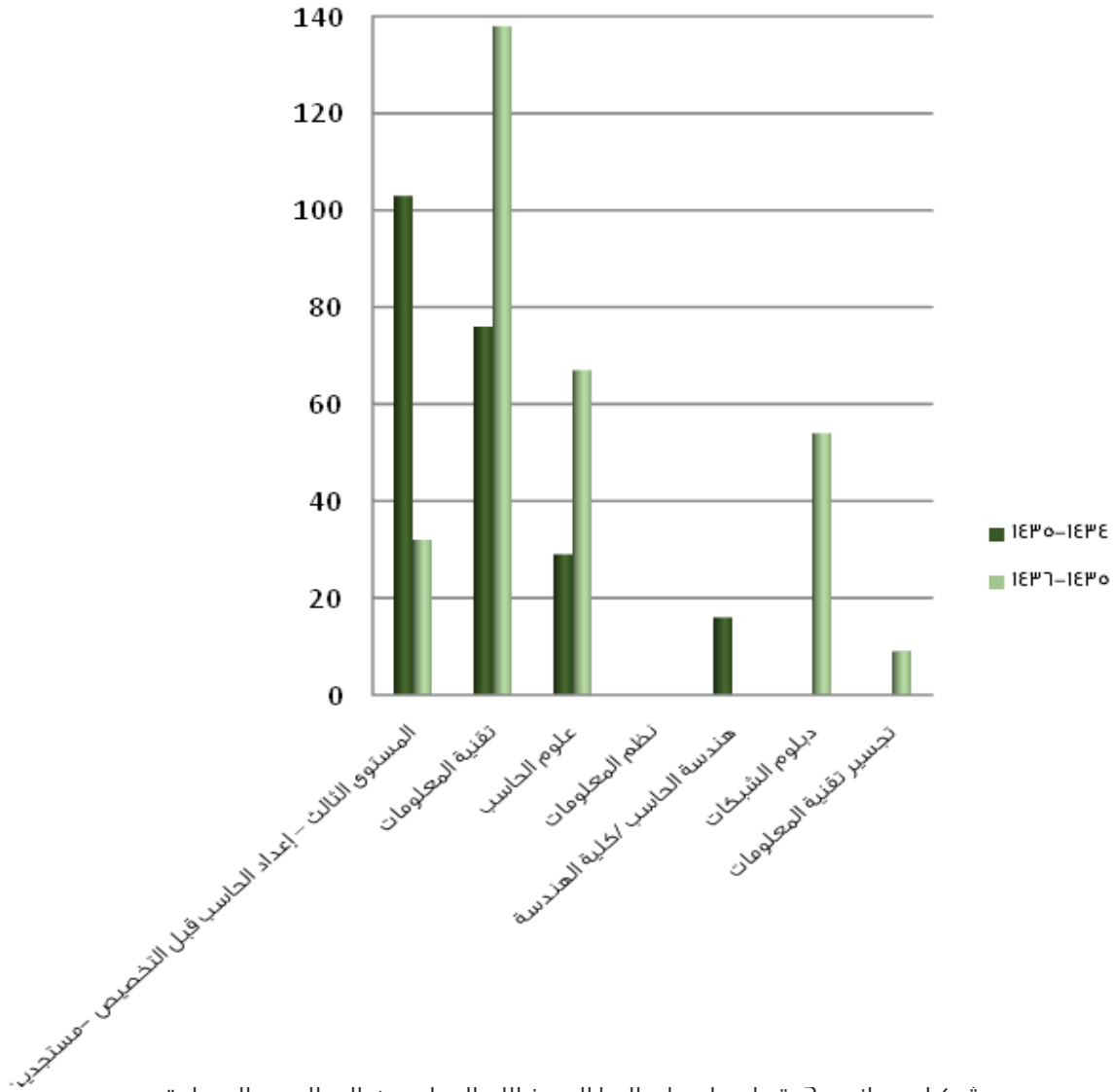
يتبين من الجدول السابق إقبال الطالبات على قسم تقنية المعلومات بينما كان إقبال الطلاب متكافئاً على القسمين.

جدول ٥: تطور أعداد الطلاب خلال العامين الحالي والسابق (١٤٣٤-١٤٣٥ هـ، ١٤٣٥-١٤٣٦ هـ)

المجموع	خريج	المقيدين						المستوى الثالث - إعداد الحاسب قبل التخصيص - مستجدين	العام
		تجسير تقنية المعلومات	دبلوم الشبكات	هندسة الحاسب / كلية الهندسة	نظم المعلومات	علوم الحاسب	تقنية المعلومات		
٢٢٤	.	.	.	١٦	.	٢٩	٧٦	١٣	١٤٣٥-١٤٣٤ هـ
٣٠٠	.	٩	٥٤	.	.	٦٧	١٣٨	٣٢	١٤٣٦-١٤٣٥ هـ

يوضح الجدول السابق انخفاضاً في نسبة الطلاب الذين يتم قبولهم بالكلية بالمستوى الثالث وقد يكون ذلك عائداً لرغبة الكلية في انتقاء أفضل الطلاب من الناحية الأكاديمية للإلتحاق بها.

تطور أعداد الطلاب خلال العامين الحالي والسابق



شكل بياني ٦: تطور اعداد الطلاب خلال العامين الحالي والسابق

الفصل الثاني

الأنشطة الطلابية والخدمات الطلابية

وحدة شؤون الطلاب

أعمال وحدة الأنشطة الطلابية (قسم الطلاب)

جدول ٦: أعمال وحدة الأنشطة الطلابية (قسم الطلاب)

الفصل الدراسي الاول				
النشاط	نوعه	التاريخ	الفئة المنفذة	الفئة المستهدفة
لقاء تعريفى للطلاب الجدد	اجتماعي - ثقافي	١٤٣٥/١١/٨	وحدة شؤون الطلاب ووحدة الإرشاد الأكاديمي ووحدة العلاقات العامة	الطلاب الجدد
زيارة المكتبة الجامعية والمكتبة العامة	تعليمي	١٤٣٥/١١/٢٠	وحدة شؤون الطلاب	طلاب الكلية
الفصل الدراسي الثاني				
النشاط	نوعه	التاريخ	الفئة المنفذة	الفئة المستهدفة
ورشة عمل "كيف تتفوق في الجامعة؟"	توعوي	١٤٣٦/١/١٧	وحدة شؤون الطلاب	طلاب الكلية
دورة عن فن الإلقاء	تعليمي - ثقافي	١٤٣٦/١/١٨	عمادة شؤون الطلاب	طلاب الكلية
محاضرة "براءة اختراعك بانتظارك"	ثقافي	١٤٣٦/١/١٩	عمادة شؤون الطلاب	طلاب الكلية
الحفل الختامي للأنشطة الطلابية	اجتماعي	١٤٣٦/٧/١٧	وحدة شؤون الطلاب	طلاب الكلية

أعمال وحدة الأنشطة الطلابية (قسم الطالبات)

جدول ٧: أعمال وحدة الأنشطة الطلابية (قسم الطالبات)

الفصل الدراسي الاول				
النشاط	نوعه	التاريخ	الفئة المنفذة	الفئة المستهدفة
حفل استقبال الطالبات المستجدات	اجتماعي - ثقافي	١٤٣٥/١١/٧	وحدة الأنشطة الطلابية	الطالبات المستجدات
فعاليات اليوم الوطني	اجتماعي	١٤٣٥/١١/٢٧	وحدة الأنشطة الطلابية	طالبات ومنسوبات كلية الحاسب والمعلومات
الملتقى التعريفي بالمؤتمر العلمي السادس	تعليمي - ثقافي	١٤٣٥/١٢/٢٨	منسقة المؤتمر العلمي أ. امل الجهني	طالبات كلية الحاسب والمعلومات
فعالية (احمي نفسك) الخاصة بسرطان الثدي	ثقافي - توعوي	١٤٣٦/١/١٧	وحدة الأنشطة الطلابية	طالبات الجامعة
الفعالية الختامية	اجتماعي	١٤٣٦/٢/٢٥	وحدة الأنشطة الطلابية	طالبات ومنسوبات كلية الحاسب والمعلومات
الفصل الدراسي الثاني				
النشاط	نوعه	التاريخ	الفئة المنفذة	الفئة المستهدفة
التوعية بأضرار المخدرات	اجتماعي - توعوي	١٤٣٦/٤/٢٢	وحدة الأنشطة , حدة الارشاد , ادارة مكافحة المخدرات	طالبات الجامعة
حلقات القرآن الكريم الدورية (حلقات تاج الوقار)	ديني	بدأ من تاريخ ١٤٣٦/٤/٢٩	طالبات الانشطة الطلابية	طالبات ومنسوبات كلية الحاسب والمعلومات
تهادوا تحابوا	اجتماعي - ديني	١٤٣٦/٤/٢٩	طالبات الانشطة الطلابية	طالبات ومنسوبات كلية الحاسب والمعلومات
ندوة Design Project made simple for students	تعليمي	١٤٣٦/٥/١٣	د. اوما أ.روحي فاطمة	طالبات كلية الحاسب والمعلومات
انشطة اللغة الانجليزية	تعليمي - ثقافي	بدأ من تاريخ ١٤٣٦/٥/٢٠	أ.الفه العايب	طالبات كلية الحاسب والمعلومات
ازرع خيراً	اجتماعي - تجاري - ترفيهي	١٤٣٦/٦/٢٦	وحدة الانشطة الطلابية	طالبات ومنسوبات مجمع الطالبات
اختتام الانشطة	اجتماعي	١٤٣٦/٧/١٧	وحدة الانشطة الطلابية	طالبات ومنسوبات كلية الحاسب والمعلومات

يتبين من الجدولين السابقين مدى تنوع الأنشطة المقامة من قبل فرع الطالبات وعددها مقارنةً بمثلها في فرع الطلاب.

مركز الجودة

تم إنشاء مركز الجودة بالكلية لضمان جودة العملية التعليمية بعناصرها الثلاث (المنهج الدراسي، عضو هيئة التدريس، الطالب)، وفي سبيل تحقيق ذلك قامت الوحدة بالأنشطة التالية:

١ - تم تشكيل لجنة الاعتماد الأكاديمي للكلية مكونة من:

أ- عميد الكلية

ب - رئيس مركز الجودة

ج - ممثلين عن الأقسام

د - مستشار الكلية الخارجي والذي يعمل مقيم بمؤسسة ABET

٢ - نشر ثقافة الجودة في الكلية،

٣ - عمل توصيف لجميع مقررات الكلية حسب نموذج الهيئة الوطنية للتقويم والاعتماد الأكاديمي،

٤ - مشاركة مسؤولي مركز الجودة في ورش العمل المقامة بعمادة الجودة وتطوير المهارات في الجامعة،

٥ - تطبيق استبيانات الجودة فيما يخص تقويم البرامج الأكاديمية بالكلية،

٦ - تم عقد عدة اجتماعات دورية لمناقشة متطلبات الاعتماد المؤسسي الوطني (NCAAA) والاعتماد الخارجي الدولي (ABET) بما يقارب ١٥ اجتماعاً دورياً،

٧ - تم الانتهاء من مقياس الاعتماد الدولي (ABET) رقم ١، ٢، ٣، ٥،

٨ - جاري الانتهاء من مقياس رقم ٤،

٩ - تم أيضاً مناقشة الملفات المتعلقة بالإرشاد الأكاديمي والخطط الدراسية،

١٠ - تم إنشاء نماذج الجودة من نموذج ١ إلى نموذج ٢٠ المتعلقة بالمشروع التطويري (NCAAA).

وحدة الإرشاد الأكاديمي

خلال العام الدراسي ١٤٣٥/١٤٣٦ هـ، قامت وحدة الإرشاد الأكاديمي بالعديد من الأنشطة التي تخص الطلاب والخطط الدراسية بالكلية:

١ - يوم تعريف للطلاب الجدد، والذي يعقد مرة في بداية كل فصل دراسي

٢ - لقاء تعريف بالاختصاصات الموجودة بالكلية

٣ - تجهيز ملفات الإرشاد الأكاديمي

٤ - توزيع الطلاب على المرشدين الأكاديميين

٥ - متابعة خطط الطلاب الدراسية المعتمدة طبقاً للإنجاز الدراسي لكل طالب

٦ - توفير دروس تقوية للطلاب المتعثرين في ثلاثة مواد مختلفة

٧ - إنشاء دليل الطالب للإرشاد الأكاديمي

٨ - إنشاء دليل المرشد الأكاديمي

الفصل الثالث

أعضاء هيئة التدريس ومن في حكمهم

توزيع أعضاء هيئة التدريس

تضم الكلية نخبة من أعضاء هيئة التدريس من ذوي الكفاءة الأكاديمية العلمية في مجالات نادرة، ويظهر الجدول التالي اعداد أعضاء هيئة التدريس ومن في حكمهم في الكلية مقسمين حسب الدرجة العلمية وحسب اقسام الكلية التي يتبعونها، علماً بأن هذه الإحصائيات تشمل أعضاء هيئة التدريس المقيدون على قوة العمل بالكلية متضمناً المبتعثين والمنتدبين للعمل بأماكن أخرى بالجامعة.

جدول ٨: أعداد أعضاء هيئة التدريس في الكلية للعام الجامعي ١٤٣٥-١٤٣٦ هـ

المجموع	مدرس لغة		معيد		محاضر		أستاذ مساعد		أستاذ مشارك		أستاذ		الجنسية	الأقسام	
	طالبات	طلاب	طالبات	طلاب	طالبات	طلاب	طالبات	طلاب	طالبات	طلاب	طالبات	طلاب			
٠	٠	٠	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	سعودي	الاعداد العام	
١٠	٣	٧	-	-	-	-	١	٢	٥	١	١	-	غير سعودي		
٩	٣	٦	-	-	٢	-	١	٥	-	١	-	-	سعودي	تقنية المعلومات	
٤	١	٣	-	-	-	-	١	١	-	٢	-	-	غير سعودي		
١٣	٤	٩	-	-	١	-	٣	٧	-	٢	-	-	سعودي	علوم الحاسب	
٧	٣	٤	-	-	-	-	٣	٢	-	١	-	١	غير سعودي		
٥	٢	٣	-	-	١	١	١	٢	-	-	-	-	سعودي	نظم المعلومات	
٠	٠	٠	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	غير سعودي		
٦	٠	٦	-	-	-	١	-	٥	-	-	-	-	سعودي	هندسة الحاسب	
٤	١	٣	-	-	-	-	-	١	١	١	-	١	غير سعودي		
٥٨	١٧	٤١	٠	٠	٤	٢	٩	٢٤	٣	١٢	١	٣	٠	٠	إجمالي

يتضح من الجدول السابق وجود عجز في نسبة أعضاء هيئة التدريس في قسمي علوم الحاسب وتقنية المعلومات وتتضاعف نسبة هذا العجز بشكل حاد بالقسم النسائي وكذلك بقسمي نظم المعلومات وهندسة الحاسب.

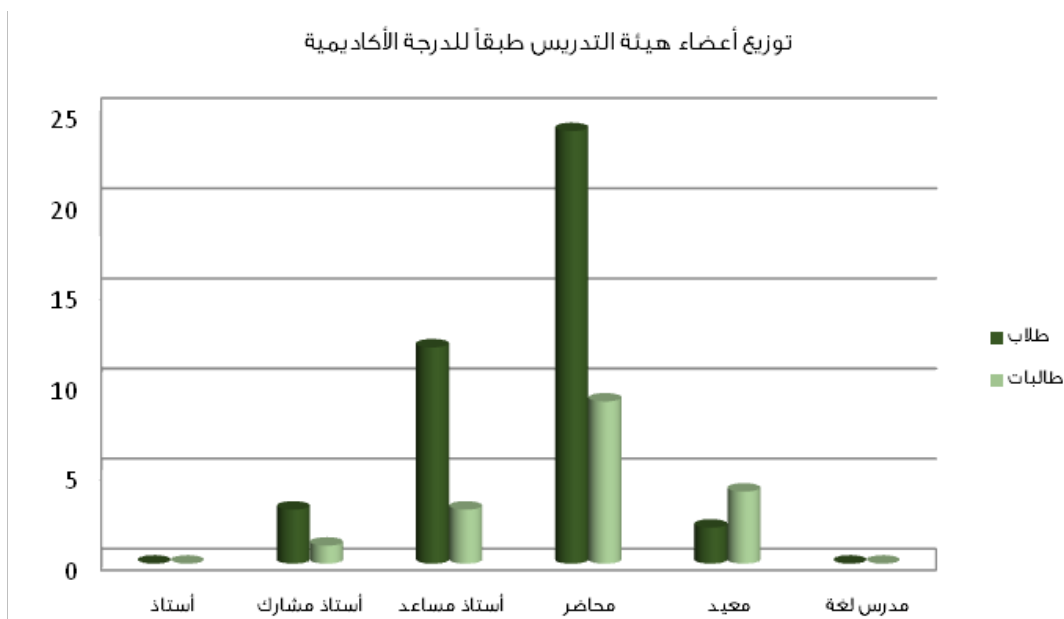
وبالرغم من حداثة نشأة الكلية والتي تعتبر أحدث كلية في جامعة المجمعة، خطت الكلية خطوات متسارعة في استقطاب الكوادر الوطنية من أعضاء هيئة التدريس، وكخطوة استراتيجية في البدء في تقديم الخدمات التعليمية استعانت بكوادر من المتعاقدين ذوي الكفاءة والخبرة العالية في شتى مجالات وتخصصات الكلية. وتسعى الكلية في خطتها التشغيلية للعام الدراسي القادم في زيادة القدرة التدريسية بكفاءات وطنية من خلال استقطاب خريجي برنامج خادم الحرمين الملك عبد الله للابتعاث الخارجي.

جدول ٩: اعداد اعضاء هيئة التدريس حسب المؤهل العلمى مقسمين على الاقسام العلمية فى الكلية

المجموع	زمالة		دكتوراه		ماجستير		دبلوم عالي		بكالوريوس		الجنسية	الأقسام	
	طالبات	طلاب	طالبات	طلاب	طالبات	طلاب	طالبات	طلاب	طالبات	طلاب			
٠	٠	٠	-	-	-	-	-	-	-	-	سعودي	الاعداد العام	
١٠	٣	٧	-	-	-	-	-	-	١	٣	٦	-	غير سعودي
٩	٣	٦	٢	-	-	-	١	٥	-	١	-	-	سعودي
٤	١	٣	-	-	-	-	١	١	-	٢	-	-	غير سعودي
١٣	٤	٩	١	-	-	-	٣	٧	-	٢	-	-	سعودي
٧	٣	٤	-	-	-	-	٣	٢	-	٢	-	-	غير سعودي
٥	٢	٣	١	١	-	-	١	٢	-	-	-	-	سعودي
٠	٠	٠	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	غير سعودي
٦	٠	٦	-	١	-	-	-	٥	-	-	-	-	سعودي
٤	١	٣	-	-	-	-	-	١	١	٢	-	-	غير سعودي
٥٨	١٧	٤١	٤	٢	٠	٠	٩	٢٤	٤	١٥	٠	٠	المجموع

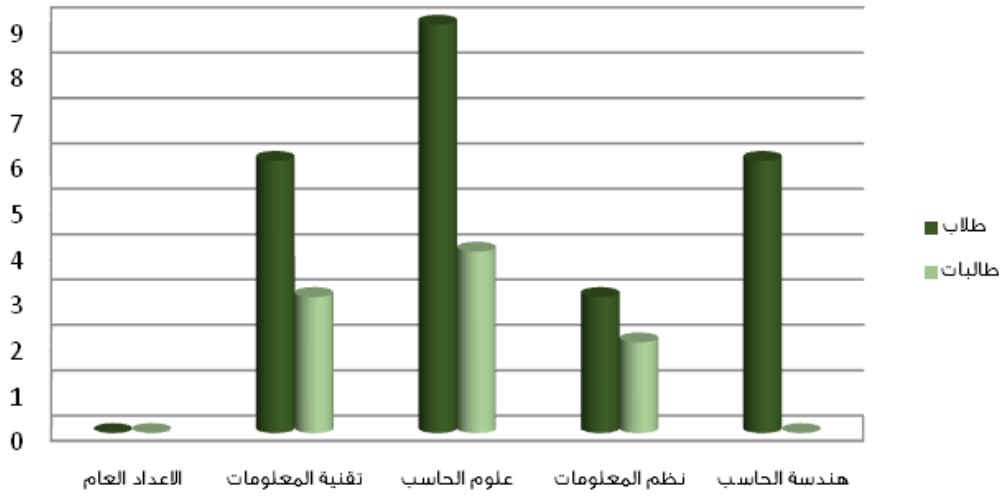
يتبين من الجدول السابق تفاوت نسبة أعضاء هيئة التدريس من الحاصلين على الدكتوراه مقارنة بأعداد المحاضرين والمعيرين بصورة عامة على مستوى الكلية وبصورة خاصة بالأقسام النسائية وقسمي نظم المعلومات وهندسة الحاسب.

توزيع أعضاء هيئة التدريس طبقاً للدرجة الأكاديمية



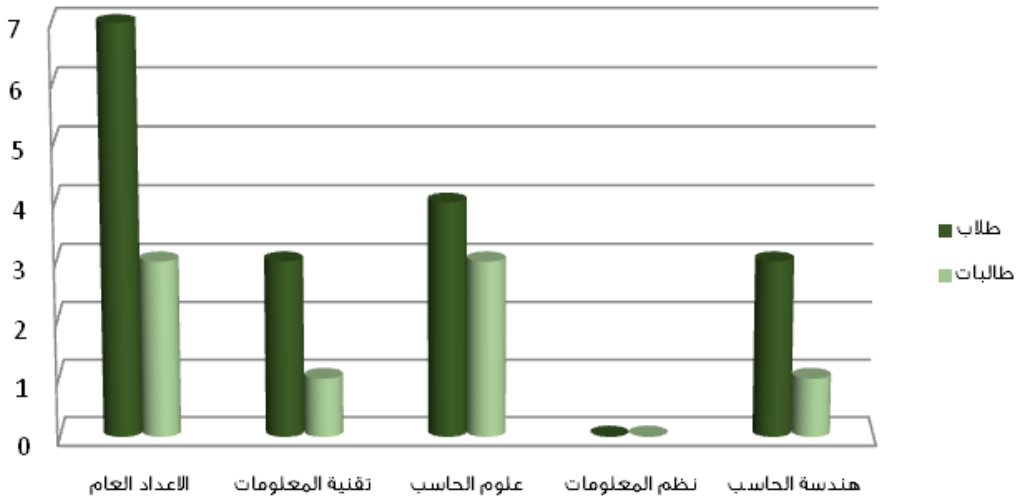
شكل بياني ٧: توزيع أعضاء هيئة التدريس طبقاً للدرجة الأكاديمية

توزيع أعضاء هيئة التدريس على الأقسام
(السعوديين)



شكل بياني ٨: توزيع

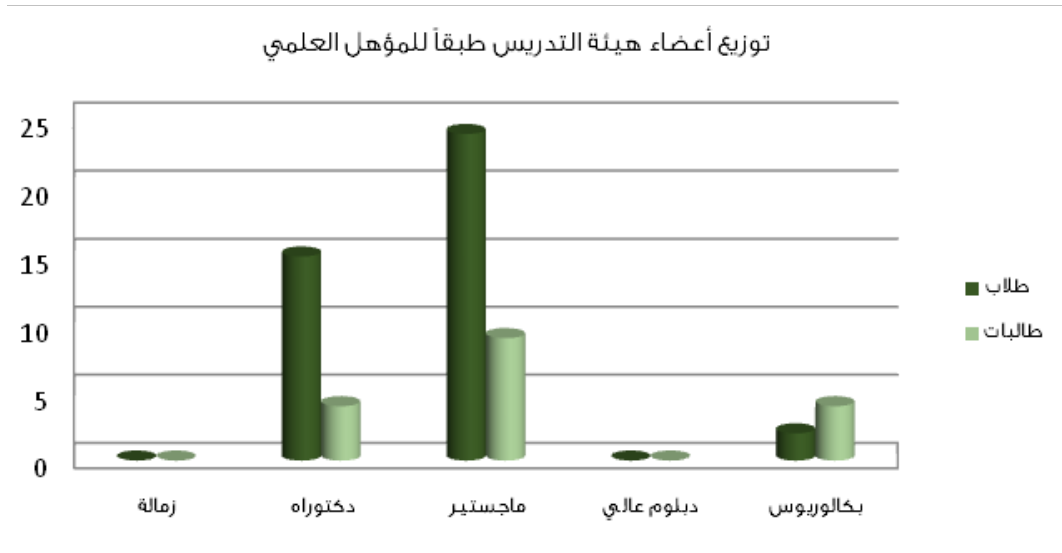
توزيع أعضاء هيئة التدريس على الأقسام
(غير السعوديين)



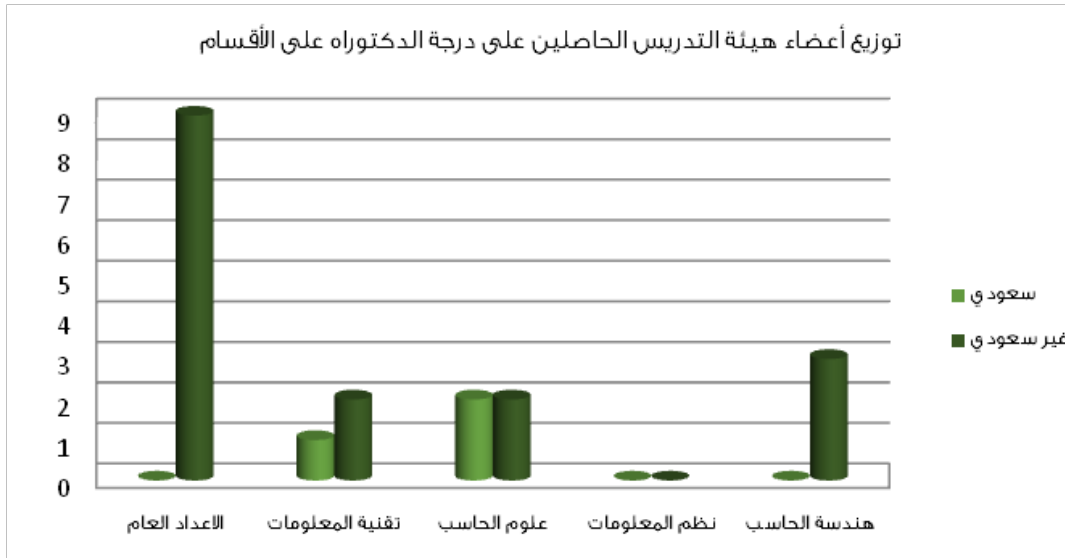
شكل بياني ٩: توزيع أعضاء هيئة التدريس على الأقسام (غير السعوديين)

عند النظر في اعداد ونسب عضوات هيئة التدريس في شطر الطالبات ومقارنتها بأعداد أعضاء هيئة التدريس في شطر الطلاب (والظاهر في الرسم البياني التالي)، يتضح الفرق والذي يعزى للندرة في الكفاءات النسائية في مجال علوم الحاسب والمعلومات، وبالرغم من هذا التحدي الذي تواجهه الكلية فقد أولت الكلية اهتماما كبيرا في استقطاب الكفاءات الوطنية من العنصر النسائي في برنامج خادم الحرمين الشريفين الملك عبد الله للابتعاث الخارجي، وتم تشكيل لجنة خاصة بالاستقطاب للكفاءات الوطنية من العنصر النسائي بشكل خاص.

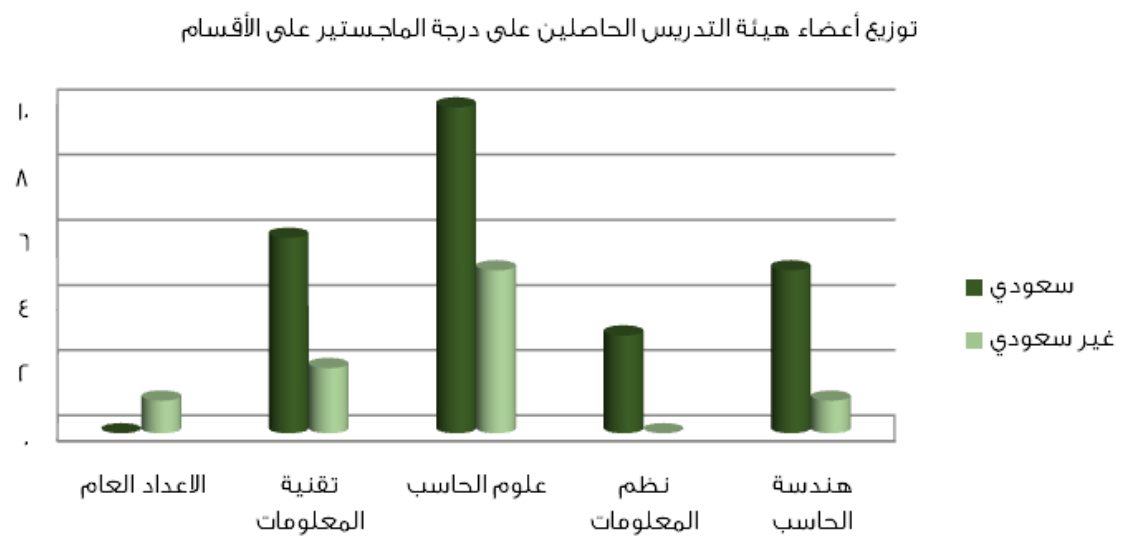
يبين الجدول السابق توزيع أعضاء هيئة التدريس ومن في حكمهم في الكلية مقسمين على الأقسام العلمية ويلاحظ ان قسمي علوم الحاسب وهندسة الحاسب تحظى بالعدد الأكبر وذلك لأن قسم هندسة الحاسب قد حول من كلية الهندسة وأيضا علوم الحاسب هو برنامج بدأت الكلية العمل به في هذه السنة مع قسم تقنية المعلومات.



شكل بياني ١٠: توزيع أعضاء هيئة التدريس طبقاً للمؤهل العلمي



شكل بياني ١١: توزيع أعضاء هيئة التدريس الحاصلين على درجة الدكتوراه على الأقسام



شكل بياني ١٢: توزيع أعضاء هيئة التدريس الحاصلين على درجة الماجستير على الأقسام

يلاحظ في الجدول السابق أن أعداد أعضاء هيئة التدريس الحاصلين على شهادة الدكتوراه معظمهم من الجنسية غير السعودية وهذا ما يدفع الكلية لاستقطاب خريجي برنامج خادم الحرمين الشريفين من الحاصلين على شهادة الدكتوراه وارسال حاملي شهادة الماجستير لإكمال دراستهم. تحوي الكلية على عدد ٢٩٤ طالب (باستثناء طلاب المستوى التحضيري) مقابل ٥٨ عضو هيئة تدريس وذلك بنسبة تساوي ٥ طلاب لكل عضو هيئة تدريس وهذه النسبة ممتازة جدا وسببها حداثة عهد الكلية ولكن الكلية حريصة ان تكون النسبة في الفترة القادمة متوافقة مع المقاييس المعمول بها في الكلية والجامعة.

ولكن هذه النسبة تختلف عند النظر لكل فئة جنسية على حدة، فنسبة عدد الطلاب (١٢٦ طالب) إلى عدد أعضاء هيئة التدريس الذكور (٤١) هي ٣ طلاب لكل عضو هيئة تدريس، بينما في الجانب النسائي، نسبة عدد الطالبات (١٦٨ طالبة) إلى عدد أعضاء هيئة التدريس الإناث (١٧) هي ٩,٨ طالبة لكل عضو هيئة تدريس. وهذا بالطبع نتيجة قصور عدد أعضاء هيئة التدريس في الجانب النسائي.

الفصل الرابع

الابتعاث والتدريب

الابتعاث

تفاخر الكلية باستقطاب ما مجموعه (١٨) من المعيدين والمحاضرين بدأوا في هذا العام بمباشرة أعمالهم في الكلية ليكونوا أعضاء فاعلين في أعمال الكلية، والجدير بالذكر ان غالبية المبتعثين من المعيدين والمحاضرين في جامعات عريقة في الولايات المتحدة الامريكية وكندا وأستراليا وبريطانيا.

جدول ١٠: توزيع الابتعاث على الأقسام المختلفة ونوعيتها

المجموع	ماجستير	دكتوراه	الفرع	الأقسام
٣	-	٣	الطلاب	تقنية المعلومات
٢	١	١	الطالبات	
٤	-	٤	الطلاب	علوم الحاسب
١	-	١	الطالبات	
٤	٢	٢	الطلاب	نظم المعلومات
٢	١	١	الطالبات	
٤	-	٤	الطلاب	هندسة الحاسب
٠	-	-	الطالبات	
٢٠	٤	١٦	المجموع	

من الجدول السابق يتبين تنوع ابتعاث المحاضرين والمعيدين بالأقسام المختلفة بالكلية.

الفصل الخامس

الأنشطة العلمية والتعليمية

مرافق وأدوات الأبحاث

تم إنشاء مختبر متخصص للبحوث في الكلية. وتم تجهيز هذا المختبر بأحدث الأجهزة وتجهيزها بجميع البرامج المطلوبة في ذات المواضيع المطلوبة (الطب الشرعي الرقمي، الحوسبة السحابية، تعدين البيانات والنمذجة الرياضية).

تم تأسيس الخطة الاستراتيجية للبحث وتعريف الأهداف الاستراتيجية مع مؤشرات الأداء الرئيسية. يقوم بالإشراف على لجنة البحوث السيد الدكتور عميد الكلية وتتشكل اللجنة كما يلي:

- د. هشام الصغير - رئيساً
- د. سارافانان فينكاتارامان - أميناً وعضواً
- د. بابا باشا - عضواً
- د. بيبوتي ماهابترا - عضواً
- د. أديب تالفحه - عضواً

ميزانية الأبحاث

وتقدم الميزانية والتسهيلات الكافية لإجراء البحوث على مستوى يتماشى مع المؤسسات والبرامج والسياسات الإدارية. تقوم عمادة البحث العلمي بالإشراف على الميزانية السنوية للبحوث ويقوم مركز البحوث الهندسية والتطبيقية من عمادة البحث العلمي بتوفير الدعم المالي للكلية بناء على الحاجة والمبررات المناسبة.

يتم تشجيع جميع أعضاء هيئة التدريس ليكونوا أعضاء في جميع الهيئات المهنية وأن يصبحوا أعضاء في هيئات تحرير المجلات الدولية الشهيرة.

ورش العمل وندوات البحثية

يتم عقد ورش عمل أسبوعية وندوات بحثية من قبل خبراء في هذه المجالات، وفيها يتم تسليط الضوء على أحدث التطورات في مجال البحوث.

التدريب والتطوير

تقوم الكلية بدعم التطوير المهني لجميع الباحثين. تقوم الكلية بالاستثمار باستمرار في الموارد، وتحسين مرافق البحوث للتأكد من أن أعضاء هيئة التدريس قادرين على متابعة أبحاثهم، وإجراء البحوث ونقل المعرفة لضمان تأثير عالمي كبير.

مجالات التحسين

تهتم الكلية بتحسين الخدمات المقدمة لأعضاء هيئة التدريس لضمان الرقي بالعملية البحثية، ومن أمثلة ذلك:

- ١ - إضافة المزيد من الخدمات لكل موضوع بحثي.
- ٢ - زيادة في المزيد من المقالات التي يتم فهرستها عالمياً عن طريق ISI.
- ٣ - التركيز على المشاريع الممولة (داخلياً وخارجياً).

الخطة الاستراتيجية

تطوير وصيانة وتعزيز البحوث من خلال الأبحاث التدريس المؤدي للبحوث
جدول ا: أهداف الخطة الاستراتيجية ومقاييس الأداء

مؤشرات الأداء الرئيسية	الأهداف
استقطاب عضو هيئة تدريس واحد على الأقل في كل عام دراسي من خلفيات مختلفة.	استقطاب الكفاءات العليا الأكاديمية والبحثية من أعضاء هيئة التدريس لتعزيز البحوث في علوم الحاسوب والمعلومات.
زيادة عدد المجالات العلمية المتخصصة بنسبة لا تقل عن ٥٪ سنويا بين عامي ٢٠١٤ و ٢٠١٩.	زيادة المقالات المنشورة المفهرسة مقارنة بنظيراتها في مجلات ISI.
زيادة تمويل البحوث السنوية من جامعتنا ومصادر التمويل الخارجية بنسبة ١٠٪ بين عامي ٢٠١٤ و ٢٠١٩.	تشجيع أعضاء هيئة التدريس لتقديم مقترحات بحثية للجامعة أو وكالات التمويل الخارجي.
استقطاب إثنين من أعضاء هيئة التدريس الأكفاء في كل موضوع بحثي.	إنشاء مركز للبحوث في التخصصات التالية: الطب الشرعي الرقمي الحوسبة السحابية تعددين البيانات النمذجة الرياضية
توقيع عقد واحد على الأقل كل عام.	إنشاء عقود خدمات مع كبار الجامعات والمؤسسات البحثية.
١٠٪ زيادة في تعاون أعضاء هيئة التدريس كل عام.	تشجيع أعضاء هيئة التدريس ليصبحوا أعضاء في هيئات التحرير في مجلات النشر العالمية.
زيادة بنسبة ٢٠٪ في تعاون أعضاء هيئة التدريس كل عام.	تشجيع أعضاء هيئة التدريس ليصبحوا أعضاء في الهيئات العلمية مثل IEEE / ACM وغيرها.
شراء أداة بحثية واحدة لكل موضوع في نهاية العام الدراسي.	اقتراح الأدوات اللازمة للقيام بالأبحاث.

جدول ١٢: الأبحاث وورش العمل

المجموع	الأقسام
٢	البحوث المدعومة
٤	الإنتاج العلمي (المجلات الدولية)
٣	الإنتاج العلمي (المؤتمرات الدولية)
٨	ورش العمل (الفصل الأول)
١٨	ورش العمل (الفصل الثاني)

يتبين من الجدول السابق تنوع الأنشطة البحثية من حيث البحوث المدعومة وأنشطة المقالات المنشورة وورش العمل العلمية التي تمت إقامتها بالكلية خلال العام الحالي.

الفصل السادس

الأنشطة والخدمات المجتمعية

زيارة مركز التميز لأمن المعلومات بجامعة الملك سعود

ضمن النشاطات اللامنهجية التي تسعى كلية علوم الحاسب والمعلومات من خلالها اطلاع الطلاب على اخر المستجدات العلمية وتجارب الجامعات الاخرى في مجال تقنية المعلومات والشبكات، قام وفد من كلية علوم الحاسب والمعلومات بزيارة لمركز التميز لأمن المعلومات في جامعة الملك سعود للاطلاع على تجهيزات المركز وتقنيات المعامل المستخدمة فيه ، حيث شمل الوفد كل من السيد الدكتور هشام الصغير، عميد الكلية والسيد الدكتور/عبدالله الحسين، وكيل الكلية للشئون التعليمية وعضو هيئة التدريس م.سلطان الحربي والاستاذ محمد الغنایم مدير العلاقات العامة.

بدأت الزيارة بعرض تعريفي لكلية علوم الحاسب والمعلومات قدمه السيد الدكتور/هشام الصغير عميد الكلية بين فيه الأهداف والطموحات المستقبلية والخطط الاستراتيجية التي تنوي الكلية القيام بها وامكانية التعاون بين الطرفين خاصة وأن الكلية لديها تخصصات متميزة في أمن المعلومات والشبكات.

بعد ذلك قام د.جلال المهدي بعرض تعريفي عن المركز وأهدافه والإنجازات التي حققها المركز منذ انشأؤه. تلا ذلك مناقشة عن الية التعاون بين الطرفين والاتفاق على صيغة مبدئية على أن تكلل بزيارة لاحقة لتوقيع هذه الاتفاقية. حيث عرض د. المهدي على منح الكلية عدد من المقاعد في دورة لفحص واختبار امن المعلومات «Penetration Tester». وفي نهاية الزيارة قام الوفد بجولة على معامل المركز والاطلاع على البحوث القائمة.



حفل توقيع اتفاقيات الشراكة

تفعيل "أكاديمية سيسكو العالمية للشبكات"

بهدف البدء بتطبيق استراتيجية الكلية بإدراج المسارات المهنية مع الخطط الدراسية لتخصصات المختلفة في الكلية، تم بحمد الله تدشين أكاديمية سيسكو العالمية للشبكات في كلية علوم الحاسب والمعلومات حيث سيتم العمل على تدريب الطلاب برامجاً تدريبية مصممة خصيصاً للمسارات الأكاديمية ومعتمدة عالمياً من الجهات والشركات الدولية، والذي من شأنه رفع مستوى الجاهزية للطلبة للدخول في سوق العمل في مجال تقنية المعلومات والشبكات بعد تخرجهم مباشرة، كذلك رفع مستوى الجودة في مخرجات التعليم والتعلم في الكلية. ويعد مثل هذا النوع من الأكاديميات له دور في تخريج عدد من المدربين من أعضاء هيئة التدريس في هذا المجال، وكما أن لهذا أيضاً دور كبير في خدمة المجتمع من أبناء محافظة المجمعة والمناطق المحيطة.

البرامج المجتمعية

تقوم كلية علوم الحاسب والمعلومات بتقديم خدمات تعليمية متمثلة في دبلوم الشبكات والذي يضم ٥٤ طالب وطالبة، بالإضافة إلى برنامج التعليم الموازي (تجسير) والذي يمنح درجة البكالوريوس في قسم تقنية المعلومات لخريجي الديبلومات وذلك بمشاركة ١١ عضو هيئة تدريس. البرامج التي يتم تقديمها للمجتمع:

١ - دبلوم (٢ برنامج لمدة عامين) في «تكنولوجيا الشبكات» للطلاب.

٢ - دبلوم (٢ برنامج لمدة عامين) في «تكنولوجيا الشبكات» للطالبات.

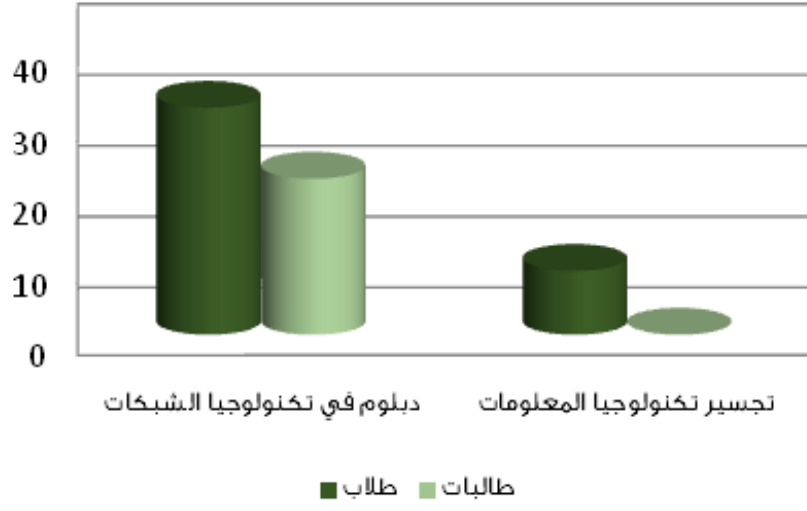
٣ - تجسير (٤ برامج لمدة عام) في «تكنولوجيا المعلومات» للطلاب.

جدول ١٣: البرامج التي يتم تقديمها للمجتمع

مجموع	عدد طلاب		البرنامج
	طالبات	طلاب	
٥٤	٢٢	٣٢	دبلوم في تكنولوجيا الشبكات
٩		٩	تجسير تكنولوجيا المعلومات
٦٣	٢٢	٤١	مجموع

من الجدول السابق يتبين أن الإقبال جيد على برنامج دبلوم الشبكات سواءً من جانب الطلاب أو الطالبات بينما الإقبال ضعيف على برنامج تجسير تقنية المعلومات من جانب الطلاب ولا يوجد إقبال من جانب الطالبات.

البرامج التي يتم تقديمها للمجتمع



شكل بياني ٣: البرامج التي يتم تقديمها للمجتمع

الفصل السابع

الشؤون الإدارية والمالية والفنية والمشروعات

موظفي الكلية

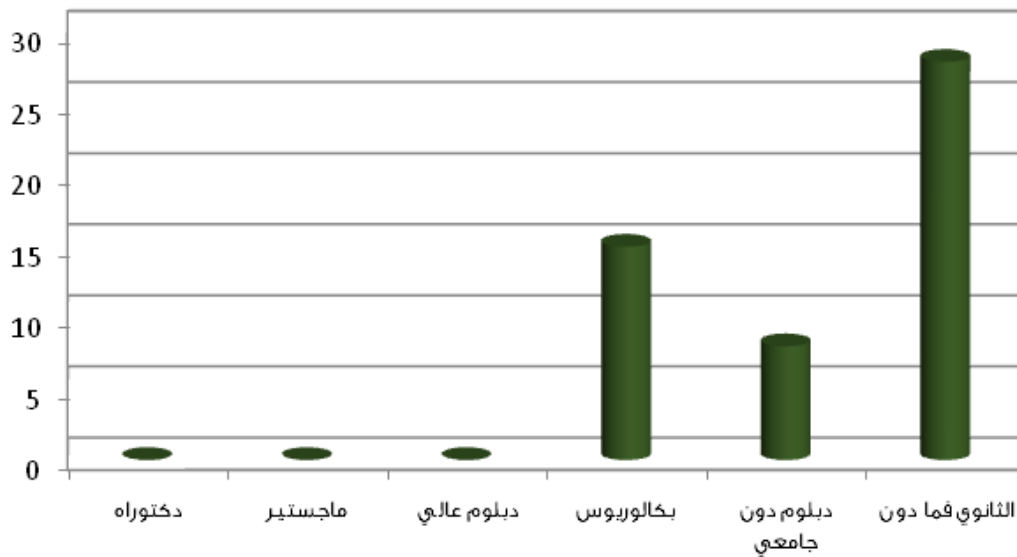
يبين الجدول التالي اعداد الموظفين في الكلية حسب مؤهلاتهم في القسمين الرجالي والنسائي:

جدول ١٤: أعداد الموظفين طبقاً للمؤهل العلمي

القسم المؤهل	اداري وفني		مستخدمين		المجموع	
	طلاب	طالبات	طلاب	طالبات	طالبات	إجمالي
دكتوراه	-	-	-	-	-	-
ماجستير	-	-	-	-	-	-
دبلوم عالي	-	-	-	-	-	-
بكالوريوس	٢	١٣	٢	-	١٣	١٥
دبلوم دون جامعي	٦	١	٧	-	١	٨
الثانوي فما دون	٩	١٩	٩	-	١٩	٢٨
مجموع	١٧	٣٣	١٨	-	٣٣	٥١

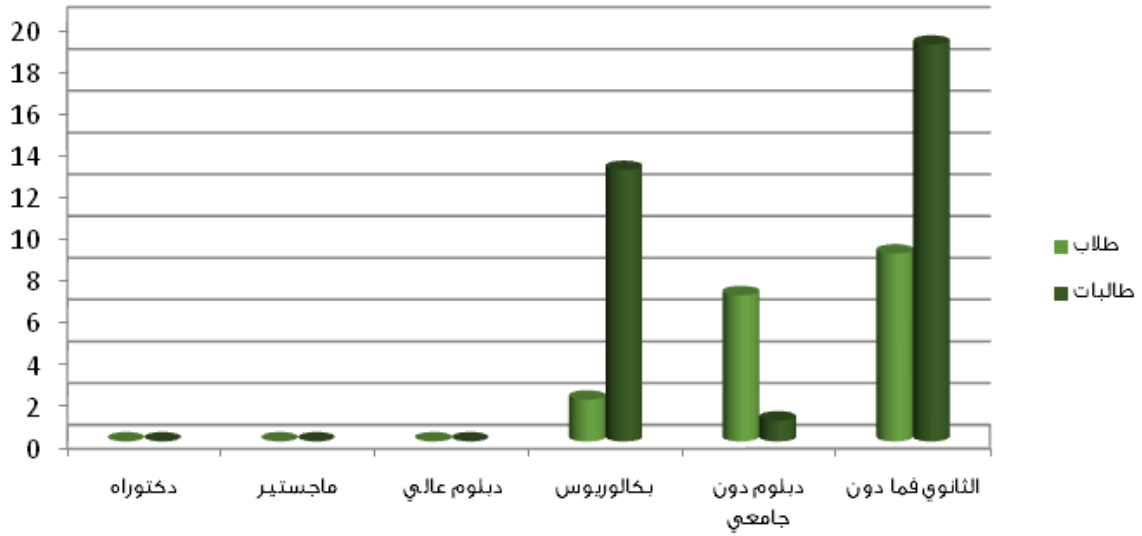
يبين الجدول السابق أن معظم طاقم الموظفين بالكلية فرع الطلاب ممن يحملون شهادة الدبلوم دون الجامعي أو الشهادة الثانوية، بينما عدد الموظفين بالفرع النسائي الذين يحملون شهادات جامعية أفضل بكثير.

أعداد الموظفين الإجمالية بالكلية طبقاً للمؤهل



شكل بياني ١٤: أعداد الموظفين الإجمالية بالكلية طبقاً للمؤهل

أعداد الموظفين بالكلية طبقاً للمؤهل والجنس



شكل بياني ١٥: أعداد الموظفين بالكلية طبقاً للمؤهل والجنس

يبين الرسم السابق مؤهلات موظفي الكلية والتي تضم إداريين وفنيين وتوزيع مؤهلاتهم. ومنه أيضاً يتضح حاجة الكلية وخاصة في قسم الطلاب لاستقطاب كفاءات ادارية بالتعاون مع وكالة الجامعة والإدارة العامة للشؤون المالية والإدارية خلال العام القادم.

المشاريع والبنية التحتية للكلية

خلال هذا العام تم توقيع عقد مبنى جديد لكلية علوم الحاسب والمعلومات وسوف تستلم الكلية هذا المبنى في بداية العام الدراسي ١٤٣٦/١٤٣٧. المبنى الجديد سوف يكون مجهز بجميع التجهيزات التي تحتاجها الكلية لتأدية دورها. حيث يحتوي المبنى الجديد على قاعات دراسية مجهزة بأحدث التقنية المستخدمة في مجال التعليم (سبورات ذكية، أجهزة عرض،...الخ). بجانب القاعات الدراسية المبنى سوف يجهز بعدد من المعامل التي تم توقيع عقود انشاءها. التالي يبين تفاصيل هذه المعامل:



مبنى كلية علوم الحاسب والمعلومات الجديد

معامل متعددة الأغراض (sbaL esopruP lareneG)

تهدف هذه المعامل لتوفير جميع البرامج المستخدمة في أغلب المقررات الدراسية. حيث يوفر العديد من البرامج التطبيقية مثل برامج التطبيقات المكتبية من ميكروسوفت (Microsoft Office) والتطبيقات الخاصة بلغات البرمجة وهندسة البرمجيات ونظم التشغيل.

معامل شبكات الحاسب (baL skrowteN)

يهدف هذا المعامل لتقديم التجهيزات التقنية والبرامج الخاصة بالشبكات. حيث يتيح لطلاب تطبيق مفاهيم الشبكات الحاسوبية والاستمرار بتفعيل الشراكة الأكاديمية مع شركة سيسكو لشبكات (CISCO).

معامل قواعد البيانات (baL esabataD)

الهدف من معمل قواعد البيانات هو توفير البرامج الخاصة بقواعد البيانات مثل قواعد بيانات أوراكل (Oracle) حيث يتيح هذا المعمل لطلاب التدرب في بيئة مشابهة للمطبقة والمستخدم في سوق العمل.

معمل هندسة الحاسب (baL gnireenignE retupmoC)

يهدف هذا المعمل على توفير المعدات والبرامج الخاصة بتخصص هندسة الحاسب، حيث يتوفر في هذا المعمل الأجهزة الخاصة بتصميم الدوائر الالكترونية وبرمجتها بالإضافة الى البرامج الأخرى المستخدمة في مجال هندسة الحاسب.

معمل التحقيق الرقمي (baL scisneroF latigiD)

يهدف هذا المعمل على توفير أحدث الاجهزة والبرامج المستخدمة في مجال التحقيق الرقمي والحاسوبي حيث سوف يتمكن الطلاب من التدرب في هذا المعمل على الطرق المستخدمة في مجال التحقيق الجنائي للحواسيب والمعلومات الرقمية.

بالإضافة للمعامل والقاعات أيضا تم توقيع عقد انشاء مركز الابداع الطلابي (Innovations Center) حيث يهدف هذا المركز على خلق بيئة ابتكار وابداع حيث ان المركز سوف يكون مجهزة بأحدث التجهيزات لصقل مواهب الطلاب وتحفيزهم على الابتكار والابداع في مجالات تخصصاتهم.

الفصل الثامن

ملخص أهم الإنجازات والمعوقات

تدريب الطلاب

تم خلال الفصل الصيفي للعام ٤٣٦هـ الموافقة على تدريب ثمانية طلاب من قسم هندسة الحاسب الالى في عدد من قطاعات التدريب داخل الجامعة وخارجها وذلك لمدة ثمانية اسابيع. شملت تلك الجهات عمادة تقنية المعلومات في الجامعة، الإدارة العامة للشؤون البلدية والقروية في محافظة المجمع، شركة الاتصالات السعودية في محافظة المجمع، وكالة امانة منطقة الرياض وكذلك شركة الالكترونيات المتقدمة في مدينة الرياض. تم من خلال هذا البرنامج اتاحة الفرصة للطلاب المتدربين التعرف على بيئة العمل التي يتوقع ان يعملوا بها بعد التخرج، وقد استطاع الطلاب المتدربين تطبيق ما تعلموه خلال دراستهم في الكلية على ارض الواقع وذلك من خلال حل بعض المشاكل ومواجهة الصعوبات التي كانت تواجه اقسام تقنية المعلومات في تلك الجهات، كذلك تعرف الطلاب المتدربون على ثقافة العمل والانضباط من خلال التزامهم في أوقات الدوام الرسمي للجهات التي يتدربون بها. وقد تم العرض على بعض منهم العمل في تلك الجهات وذلك بعد انهاءهم متطلبات التخرج من الكلية. وفي نهاية البرنامج التدريبي قدم المتدربون جميعهم تقارير نهائية عن الاعمال التي نفذوها خلال فترة تدريبهم وتمت مناقشتهم وقد اجتاز جميعهم التدريب بنجاح

تدريب الطلاب المتميزين

انطلاقاً من مبدأ الشراكة المهنية الاكاديمية والتي تنهجها كلية علوم الحاسب والمعلومات بجامعة المجمع وحرصاً من الكلية على تنمية مهارات الطلاب وتهيئتهم لسوق العمل، اقامت الكلية اول برنامج تدريب خارجي لطلبة الكلية المتميزين وذلك في مقر شركة هواوي العالمية (Huawei) في جمهورية الصين الشعبية. وقد شهد هذا البرنامج التدريبي الفريد من نوعه اجتياز جميع الطلاب الدورة والحصول على شهاداتها.

الاختبارات الالكترونية

قامت كلية علوم الحاسب والمعلومات بعمل اختبارات الالكترونية لتسهيل عملية مشاركة ومزامنة الأسئلة مع الأقسام والمراكز في جامعة المجمع ولضمان التأكد من علو المخرجات في كلية علوم الحاسب والمعلومات. كما تم استخدامه لاختبار تحديد مستوى المتقدمين على برنامج تجسير ودبلوم الشبكات. وقد عملت الاختبارات بالمقاييس والمعايير العالمية في اتباع طريقة كتابة الأسئلة وتوليد وجمع بنك الأسئلة.

تجربة النماذج

لتسهيل العملية الإدارية في كلية علوم الحاسب ولتدوين جميع الاعمال تقوم كلية علوم الحاسب والمعلومات بتصميم النماذج للأعمال الروتينية كي يتم تسهيل الاعمال وانجازها في أسرع وقت بالإضافة الى حفظ الأعمال.

برنامج (Turnitin) الرائد عالميا في مجال الكشف عن السرقات الأدبية

تتيح برمجية Turnitin لأعضاء هيئة التدريس في الجامعة إمكانية فحص الأعمال المقدمة من قبل الطلاب والطالبات والتأكد من أن جميع المصادر الواردة في الأبحاث أو المشاريع تم توثيقها بشكل دقيق وان الطالب لم يقوم بعملية نسخ أو إعادة طباعة الأعمال تعود لطلاب آخرين أو أبحاث أو مشاريع تم نشرها على الانترنت مسبقاً وذلك عن طريق مقارنة أعمال الطلاب بمحتوى قاعدة بيانات ضخمة يتم تحديثها بشكل مستمر تضم أشهر قواعد البيانات العالمية وملايين مواقع الأنترنت.



حصول الكلية على المركز الأول في جائزة معالي مدير الجامعة للمقررات الرقمية

حصول الكلية على مراكز متقدمة في مسابقات الملتقى التحضيري للمؤتمر العلمي السادس

حصلت كلية علوم الحاسب والمعلومات على مراكز متقدمة في مسابقات الملتقى التحضيري للمؤتمر العلمي السادس برعاية معالي مدير الجامعة د. خالد بن سعد المقرن، حيث حازت الطالبة نورة فهد الدهمش على المركز الأول في مسابقة الأفلام الوثائقية على مستوى الجامعة كما حصلت الطالبة هاجر عبد العزيز الجدعان على المركز الثاني في نفس المسابقة. من جانب آخر حصلت الطالبة أروى عبد الرحمن السويلم على المركز الأول في مسابقة التصوير الضوئي، كما حصل فريق الطالبات (أروى عبد الرحمن السويلم، سارة فهد الجبر، نجود سعد المطيري، نوف فرج العنزي، هند مدله المطيري) على المركز الثالث في مسابقة الابتكار عن ابتكار نظام راحة للتنقلات والحركة.

إطلاق العدد الأول من نشرة كلية علوم الحاسب والمعلومات

في ٦ ربيع الأول ١٤٣٦ تم اطلاق العدد الأول من نشرة كلية علوم الحاسب والمعلومات في المعرض المصاحب لفعاليات اسبوع البحث العلمي والذي اقامته عمادة البحث العلمي في الجامعة ، ويأتي العدد الأول كباكورة أعداد نشرة متخصصة لكلية علوم الحاسب والمعلومات حيث تعتبر هذه النشرة راصد ثقافي وعلمي، وأكاديمي لأحدث التقنيات واخر المستجدات في تخصصات علوم الحاسب والمعلومات ، كما تعتبر هذه النشرة نافذة للحراك الاكاديمي للكلية ويقوم على هذه النشرة اعضاء هيئة التدريس والطلاب على حد سواء كوعاء علمي ثقافي يبرز مهارات الطلاب ويساعد اعضاء هيئة التدريس في الافادة من تخصصاتهم للمجتمع المحلي وللمختصين والمهتمين. كما تستكتب الكلية في هذه النشرة اعضاء المجلس الاستشاري للكلية ومستشارين دوليين وتسعى من خلالها مد جسر التواصل بين منسوبي الكلية وطلابها والمجتمع المحلي وسوق العمل.

حصول الكلية على المركز الأول في مسابقة جائزة الجامعة للابتكار وريادة الاعمال

حصل فريق طالبات كلية علوم الحاسب والمعلومات على المركز الأول في مسابقة جائزة الجامعة للابتكار وريادة الاعمال وذلك عن ابتكار (نظام راحة التفاعلي للحافلات). والذي يعكس التميز الأكاديمي لطلبة الكلية



جائزة المركز الأول في مسابقة جائزة الجامعة للابتكار وريادة الاعمال

فريق الكلية لكرة القدم يحقق المركز الثالث بكأس معالي مدير الجامعة

حقق فريق كلية علوم الحاسب والمعلومات المركز الثالث في بطولة كأس معالي مدير الجامعة لكرة القدم، وهذا ان دل فيدل على الاهتمام بالأنشطة اللاصفية وحرص الكلية على صقل وبناء شخصية الطالب وتعزيز روح فريق العمل، وأيضا على الجهود المبذولة من وحدة الأنشطة الطلابية في الكلية.

الرؤية المستقبلية

تهدف الكلية إلى مواصلة تحقيق العديد من الرؤى والأهداف المهمة خلال العام الجاري، ويمكن تقسيم هذه الأهداف طبقاً للفئة المستهدفة كالتالي:

أولاً: المسار الأكاديمي والبحث العلمي

- ١ - تفعيل والبدء في قبول الطلاب في قسم هندسة الحاسب.
- ٢ - تفعيل دور البحث العلمي في مجالات أمن المعلومات وتنقيب البيانات.
- ٣ - استحداث مسار أكاديمي في الأدلة الرقمية (Digital Forensics) في قسم تقنية المعلومات.
- ٤ - زيادة فاعلية ورش العمل البينية بين الأقسام الأكاديمية ووحدات الكلية وأعضاء هيئة التدريس.
- ٥ - استكمال تقرير الدراسة الأولية الذاتية للتقدم بطلب الاعتماد الأكاديمي من الهيئة الأمريكية للاعتماد الأكاديمي لتخصصات الحاسب والهندسة (ABET).
- ٦ - سد الفجوة بين قسم الطلاب، قسم الطالبات وتوحيد الاختبارات وطرق التدريس والموضوعات ومخرجات التعلم بما يتوافق مع متطلبات الجودة التعليمية.

ثانياً: المسار الإداري

- ١ - استقطاب كفاءات أكاديمية وطنية في تخصصات الأقسام الأكاديمية.
- ٢ - استكمال الهيكل التنظيمي والإداري لوكالات ووحدات الكلية.

ثالثاً: مسار البنية التحتية

- ١ - استكمال تجهيز المعامل في الأقسام الأكاديمية.
- ٢ - التوسع وزيادة الطاقة الاستيعابية في قسم الطلاب ولاسيما في تأمين وتجهيز مبنى يتوافق مع الزيادة المضطردة لأعداد الطلاب.
- ٣ - تأسيس معمل للإبداع للاختراعات الطلابية مجهز بكل ما ينمي الكفاءة في مجال ريادة الأعمال و إتاحة الفرصة للطلبة في زيادة فعاليات مشاريع التخرج والمسابقات الطلابية الوطنية، الدولية.

رابعاً: مسار المشاركة المجتمعية

- ١ - عقد شراكات مهنية مع قطاع العمل وتوفير فرص وظيفية للخريجين وخاصة مع قرب تخرج أول دفعة للطلبة مع نهاية العام بعد القادم.

التقرير السنوي
لكلية علوم الحاسب والمعلومات
١٤٣٥-١٤٣٦ هـ