



الكتاب السنوي

الفوج الثالث والعشرون

2017 – 2016

”قناعتي الراسخة أن الشباب هم المحرك والدافع الرئيسي للعملية التنموية، وأن الشباب هم وسيلة التنمية وغايتها، ولذلك يجب أن نستمر في الاستثمار في الشباب من خلال التعليم والتدريب وتزويدهم بالمهارات والخبرات، حتى يظل الشباب الأردني على درجة عالية من الإبداع والتميز.“



صاحب الجلالة الهاشمية
الملك عبدالله الثاني
ابن الحسين المعظم

”نحن ولدنا في عالم يتسم بالتحول المتسارع، حيث الابتكار المستمر هو جزء أساسي من حياتنا. فقد نشأنا على وقع التكنولوجيا والتطبيقات وأساليب جديدة للتواصل والتعلم والعمل. إن التغيير المستمر بات، في الواقع، النمط الثابت الذي نعيشه.“^{٢٢}



صاحب السمو الملكي الأمير
الحسين بن عبد الله الثاني
ولي العهد

” إن اماننا الشئ الكثير لنفعله لاعادة صياغة حياتنا وتكييف مرافقنا لتصبح في مستوى ما طرأ على العالم من متغيرات، فلسنا نرتضي لاجيالنا الحاضرة والمقبلة الا ما يمكنها من أن تعبر عن قدراتها المتميزة وطاقاتها الخلاقة الخيرة ليرثوا الارض عباداً صالحين مجدين متخفين من كل ما يعيقهم عن أن يكونوا اسبياداً احراراً في وطن أشدناه حراً كريماً عزيزاً. ٢٠



المغفور له بإذن الله
جلالة الملك الحسين
بن طلال طيب الله ثراه

”إن رأسمال الأردن الحقيقي هو الموجود فوق الأرض من طاقات شبابية، فالإنجاز يولد الإنجاز وأن السيرورة تتطلب تقييما مستمرا لأهمية التعليم والتعلم، كما أن العلاقة بين الاستدامة والتنمية فوق الأرض تعني التمكين والتأهيل والتفويض.“



صاحب السمو الملكي
الأمير الحسن بن طلال
رئيس مجلس أمناء
الجمعية العلمية الملكية

” إن الشباب جزء من حركة التغيير التي يشهدها عالمنا اليوم. نوجههم بأن لا يقصروا إنجازاتهم وتطلعاتهم على الإبداع والتميز في تخصصاتهم، وإنما عليهم أن يبذلوا قصارى جهدهم في توظيف معرفتهم ومهاراتهم التي اكتسبوها في دراستهم لخدمة الأولويات الوطنية؛ فثمة قضايا حيوية يجدر بالشباب أن يفكروا فيها ويسهموا في إيجاد حلول ناجعة لها كقضايا البيئة والمياه والطاقة.“



صاحبة السمو الملكي
الأميرة سمية بنت الحسن
رئيس الجمعية العلمية
الملكية ورئيس مجلس
أمناء الجامعة

الفهرس

16	مجلس الأمناء
22	مجلس العمداء
24	مجلس الجامعة
29	الجامعة في سطور
30	نشأة الجامعة وتطورها
34	كلية الملك الحسين لعلوم الحوسبة
38	قسم علم الحاسوب
46	قسم علم الرسم الحاسوبي
52	قسم هندسة البرمجيات
62	كلية الملك عبدالله الثاني للهندسة
66	قسم الهندسة الكهربائيه
80	قسم هندسة الحاسوب
86	قسم هندسة الإتصالات
94	قسم العلوم الأساسية
100	كلية الملك طلال لتكنولوجيا الأعمال
104	قسم نظم المعلومات الإدارية
112	قسم إدارة الأعمال والتسويق الإلكتروني
128	قسم المحاسبة
142	وحدة تنسيق المسابقات الخدمية

148	كلية الملك عبدالله الأول للدراسات العليا والبحث العلمي
160	عمادة شؤون الطلبة
166	عمادة القبول والتسجيل
171	مكتب رئاسة الجامعة
174	دائرة العلاقات العامة والإعلام
177	مركز التدريب والحاسوب
180	مكتبة الحسن
183	مركز الملكة رانيا للريادة
186	مكتب العلاقات الدولية
189	مركز ضمان الجودة والاعتماد
192	المركز الصحي
195	الدائرة الإدارية
203	الدائرة المالية
207	مكتب الرقابة الداخلية
210	مركز التعلم الإلكتروني
213	مسيرة العطاء والتميز

رسالة رئيس مجلس الأمناء

بسم الله الرحمن الرحيم

الخبيرات والخبيرون الأعزاء

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

أسجل اعتزازي بكم جميعاً في هذا اليوم الذي نحتفل فيه بما أنجزتموه، بعد أن أمضيتم سنوات من الدراسة والاجتهاد لتقطفوا ثمرة جهدكم وتعبكم، وأتقدم منكم ومن ذويكم ومدريسيكم باحرّ التهاني وأعذب التبريكات وأصدق الأمنيات بمستقبل مشرق زاهر بإذن الله.

وكلّي ثقة بأنّ ما حصلتم عليه من معارف ومهارات وخبرات في جامعتكم سيكون خير عون لكم على طريق النجاح والازدهار. لقد وضعتكم الجامعة على نُحوم أُمق واسع من الفرص فأغتنمونها، فمقدار ما ستحقّقونه من نجاح يتوقّف على عزميتكم وإصراركم على المضيّ قُدماً على طريق العلم والعمل. إنّ هذا اليوم يؤمّ لا يُنسى، فهو لا يُشكّل نهاية المطاف بحال من الأحوال، وإنما هو بداية لمرحلة جديدة ومفتاح للمستقبل، على طريق خدمة المجتمع والأمة، ومواصلة التعلّم الذي لا تحدّه حدود. اعملوا بجدّ وحددوا أهدافكم وأولوياتكم، وكونوا إيجابيين وواثقين بأنفسكم، واعلموا أنّ النجاح لا يأتي قبل العمل، فالعلم والتكنولوجيا يتقدّمان بتسارع كبير، وليس لدينا خيار إلا مواكبة هذه التغيّرات المتسارعة، وإلا تخلفنا عن ركب الحضارة.

وتذكّروا أيها الأعزاء أنّكم تخرّجتم من جامعة اشتهرت بتميّزها وحرصها على النّوع لا الكمّ، ومواكبة كل ما هو جديد في التخصصات العلميّة التي تقدّمها، سواء على مستوى البكالوريوس أو الماجستير والدكتوراه. فلقد تمتعت جامعتكم بمكانة مرموقة بين الجامعات المحليّة والعالميّة، واكتسبت سمعة طيّبة، تبعث على الفخر والاعتزاز، فكانت وما زالت عند حسن ظنّ مؤسّسيها وعلى رأسهم صاحب السمو الملكي الأمير الحسن بن طلال، أمد الله في عمره ومثّعه بالصّحة والعافية، وما كان ذلك ممكناً لولا التربة الصّالحة

التي بُذرت فيها الجامعة. أما هذه التربة والحاضنة فهي الجمعية العلميّة الملكيّة، أكبر مؤسّسة وطنيّة تُعنى بالبحث العلميّ التطبيقيّ في الأردنّ. فكونوا على مستوى تطلّعات جامعتكم بكم، فاسم الجامعة سيبقى معكم طيلة حياتكم، وسمعة الجامعة وقيمتها ستُقاس بمقار ما تُنجزونه وبمدى انتمائكم لها.

الخريجات والخريجون

إن حفلنا هذا يأتي ضمن فعاليات عام مميّز تمّ إعلانه، وبمباركة ملكيّة سامية، "العام الأردني للعلوم"، وستتوّج فعاليات هذا العام بعقد "المنتدى العالمي للعلوم 2017" في شهر تشرين الثاني تحت شعار "العلم من أجل السلم"، الذي تستضيفه المملكة الأردنية الهاشمية تحت الرعاية الملكيّة السامية مولاي صاحب الجلالة الملك عبدالله الثاني ابن الحسين، حفظه الله ورعاه، وبتنظيم من الجمعية العلميّة الملكيّة، هذا المنتدى الذي يمثل تظاهرة علميّة فريدة من شأنها رفع اسم الأردنّ عالياً ووضع المملكة على خريطة العلوم العالميّة، حيث من المتوقّع مشاركة أكثر من 3000 من نخبة العلماء والمفكرين في العالم من أكثر من 100 دولة، يتدارسون فيه آخر المستجدات العلميّة والتكنولوجيّة وطرق تسخيرها وتوظيفها لخدمة المجتمعات الإنسانيّة والرقميّ بها ومواجهة التحدّيات والتغلّب عليها، والعمل على تمكين العلم من معالجة المشكلات التي في حد ذاتها ليست تحديّات أيديولوجيّة أو ثقافيّة، تتطلّب حلولاً علميّة إبداعيّة وتعاوناً دولياً. أهنّكم مرّة أخرى وأهنئ ذويكم وأساتذتكم بتخرّجكم. ومقّمكم الله في حياتكم وحقق لكم أمنياتكم، وسدّد على دروب الخير خطاكم، وأقرّ بكم عيون ذويكم وجامعتكم ووطنكم.

" وَقُلْ اْعْمَلُوا فَسَيَرَى اللَّهُ عَمَلَكُمْ وَرَسُولُهُ وَالْمُؤْمِنُونَ " صدق الله العظيم

والسلام عليكم ورحمة الله

سمية بنت الحسن
رئيس مجلس الأمناء



سمو الأميرة سمية بنت الحسن
رئيس مجلس الأمناء

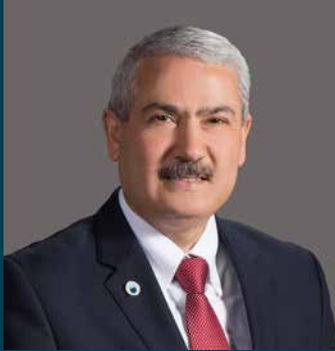
مجلس الأمناء



معالي السيد مروان جمعة
رئيس مجلس إدارة شركة كنز
لتكنولوجيا الأعمال



معالي السيد جواد حديد
عضو مجلس الأعيان



أ.د. مشهور الرفاعي
رئيس الجامعة



الدكتور عصام الأيوبي
نائب الرئيس التنفيذي
لشركة روبيكون



أ.د. فاروق العمري
شبكة الجامعات العربية



أ.د. نجيب أبو كركي
الجامعة الأردنية



أ.د. منى ممدوح المولا
جامعة اليرموك



أ.د. عبدالله محمد الجراح
جامعة الطفيلة التقنية



أ.د. شاهر المومني
الجامعة الأردنية



المهندس عبد المجيد شملوي
أكاديمية الملكة رانيا لتدريب
المعلمين



المهندس بسام طعان
الجمعية العلمية الملكية



السيد سامي سميرات
المدير التنفيذي لشركة أورانج



الدكتور محمد صيدم
المدير التنفيذي
للعلوم التطبيقية



السيد عمر حمارنة
المدير التنفيذي
لمتنزه الحسن للأعمال



الدكتور محمود عويضة
أمين سر المجلس



الدكتور سيف الدين معاذ
مستشار المجلس

رسالة رئيس الجامعة

بسم الله الرحمن الرحيم

تبتهج الجامعة هذا اليوم وتفخر بتخريج الفوج الثالث والعشرين من طلبتها، إنه يوم العطاء وقطف الثمر، ثمر جامعة الأميرة سمية للتكنولوجيا اليناع، هذه الجامعة التي سطعت فيها قناديل المعرفة منيرة طريق الريادة وشمخت فيها منابر العلم محققة التميّز، حتى غدت الجامعة منارة يستهدي بها كل الناشدين للريادة والتميّز، فجاء ثمرها متميزاً ومجسداً لرؤيتها. والجامعة إذ تزهو هذا اليوم بتقديم هذه الكوكبة من الطلبة الخريجين المتميزين هدية لهذا الوطن الخير المعطاء الذي نعشقه، ونعمل من أجل رفعة شأنه، فإن أسرة الجامعة، تسعد بأن تقدّم لأبنائها الخريجين أطيب مشاعر الفخر والاعتزاز والتهنئة بهذا الإنجاز، فهنيئاً لكم أيها الأبناء ولذويكم، الذين صبروا وضحووا من أجلكم، وهنيئاً للوطن بكم، الذي ينتظر منكم مزيداً من الجهد والعطاء.

أبنائي الخريجين

إن جامعتكم قد اختطت منذ تأسيسها طريق الريادة والتميّز، فحرّصت دائماً على اختيار طلبتها من أصحاب المعدلات العالية في الثانوية العامة، واحتضانهم، وتهيئة البيئة الجامعية الخصبة وتسخير كل الإمكانيات المتاحة فيها لهم، وذلك من أجل تخريج طلبة متميزين قادرين على دخول ميادين العمل بخطى ثابتة، فتوالى مواكب الخريجين المتميزين من هذه الجامعة، وها هي اليوم تحتفل بتخريجكم، وهي على ثقة تامة بأنكم ستكونون رواداً وقادة في المساهمة في تقدّم المجتمع الأردني وازدهاره.

أبنائي الخريجين

إننا في جامعة الأميرة سمية للتكنولوجيا، نؤمن بأنّ الله جابنا برئيسين مجلس أمناء تعشق التميّز، وتراه هدفاً، وتستعذب السعي لتحقيقه، وتؤمن بأنّ الريادة تقود إلى التميّز وتؤدي للوصول إلى القمة، فحملت لواء الريادة والتميّز في هذه الجامعة، وانطلقت بخطى حثيثة نحو الوصول بالجامعة إلى القمة، نعم إنها صاحبة السمو الملكي الأميرة سمية بنت الحسن المعظمة، التي ضربت مثلاً يُحتذى في البذل والعطاء والإخلاص



في رعاية هذه الجامعة ودعم مسيرتها ،من أجل الوصول بها إلى مكانة الصدارة بين الجامعات الأردنية والعالمية،وكانت على الدوام مصدر إلهام جميع العاملين في الجامعة ،وكان لها الفضل الأكبر فيما حقته الجامعة من إنجازات باهرة ،وما أحرزته من مكانة مرموقة بين الجامعات المحلية والعالمية ، فلسموها منا جميعاً عظيم العرفان وبالغ الشكر والامتنان ،ونقول لها بأن هذه الجامعة ستواصل ،إن شاء الله ،تسطير الإنجازات المتميزة تلو الإنجازات برعاية وحكمة سموها ،ودعمها المتواصل للجامعة .

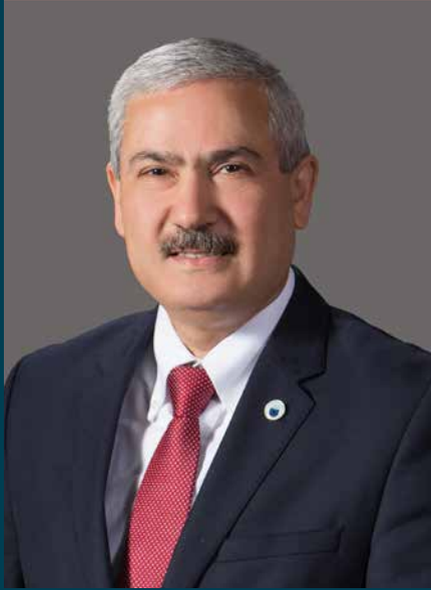
أيها الأبناء الخريجون الأعزاء

وأنتم تغادرون جامعتكم بعد تخرّجكم ،فإن جامعتكم ،تعتزُّ بكم ، وتؤكد لكم حرصها على التواصل معكم ،و تأمل أن تكونوا الأبناء الغيورين على سمعتها ،الأوفياء لها، وللوطن ،ولقائد الوطن ،الذي أولى جيل الشباب جُلَّ اهتمامه ،وحرص على النهوض بالجامعات الأردنية ،ودفع مسيرتها إلى الأمام .

وفي الختام ،يسرّني أن أقدم لزملائي النواب والعمداء والمديرين وأعضاء الهيئتين التدريسية والإدارية عظيم الشكر والتقدير على ما بذلوه من جهودٍ مخلصية هذا العام ،كما يسرّني أيها الأبناء الخريجون،أن أجدّ التهنئة والتبريك لكم ولذويكم ،متمنياً لكم مستقبلاً مشرقاً ،حافلاً بالعطاء ، زاخراً بأرفع مستويات الأداء ،في ظل قائد الوطن ،وراعي المسيرة جلالة الملك عبدالله الثاني ابن الحسين المعظم حفظه الله ورعاه ،وسدّد على طريق الخير خطاه .

أ. د. مشهور الرفاعي
رئيس الجامعة

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته



أ.د. مشهور الرفاعي
رئيس الجامعة

مجلس العمداء



أ.د. عبدالله الزعبي
نائب الرئيس للشؤون الخارجية



أ.د. محمد مسمار
نائب الرئيس



أ.د. عرفات عوجان
عميد كلية الملك الحسين
لعلوم الحوسبة



أ.د. نهاد يوسف
عميد كلية الملك عبدالله الأول
للدراسات العليا والبحث العلمي



الدكتور بلال صبابحة
عميد كلية الملك عبدالله
الثاني للهندسة



أ.د. شفيق حداد
عميد كلية الملك طلال
لتكنولوجيا الأعمال



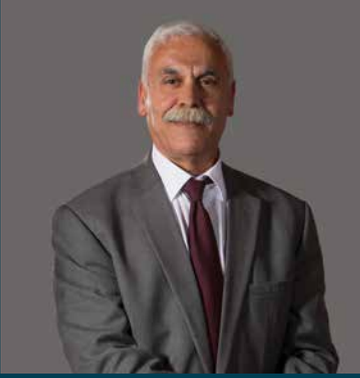
الدكتور رامي سالم
عميد شؤون الطلبة



الدكتور عبد الغفور الصيدي
عميد القبول والتسجيل



أ.د. مشهور الرفاعي
رئيس الجامعة



أ.د. نهاد يوسف
عميد كلية الملك عبدالله الأول
للدراسات العليا والبحث العلمي



الدكتور بلال صبابحة
عميد كلية الملك عبدالله
الثاني للهندسة



الدكتور صقر عبد الرحيم
ممثل كلية الملك الحسين
لعلوم الحوسبة

مجلس الجامعة



أ. د. عبدالله الزعبي
نائب الرئيس للشؤون
الخارجية



أ. د. محمد مسمار
نائب الرئيس



أ. د. شفيق حداد
عميد كلية الملك طلال
لتكنولوجيا الأعمال



أ. د. عرفات عوجان
عميد كلية الملك الحسين
لعلوم الحوسبة



الدكتور رامي سالم
عميد شؤون الطلبة



الدكتور عبد الغفور الصيدي
عميد القبول والتسجيل



الدكتور رائد وشاح
ممثل كلية الملك طلال
لتكنولوجيا الأعمال



الدكتور خلدون أبو غربية
ممثل كلية الملك عبدالله
الثاني للهندسة



يزن أبو ياغي
المدير المالي



الدكتور محمود عويضة
المدير الإداري



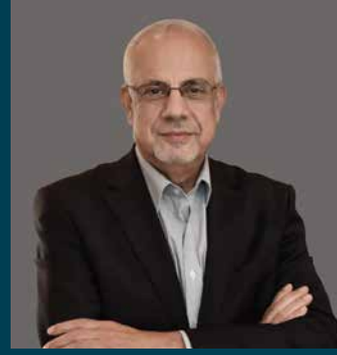
عصام الظاهر
أمين سر المجلس



جبر الشريدة
مساعد عميد القبول والتسجيل



رنا دبابنة
ممثل المجتمع المحلي
مديرة العلاقات في
شركة أورانج



أيمن مزاهرة
ممثل المجتمع المحلي
الرئيس التنفيذي للشركة
العامّة للحاسبات



غسان اللحام
ممثل خريجي الجامعة



تعليم بامتياز لجيل الإنجاز
Excellence In Education For A New Generation



جامعة الأميرة سمية للتكنولوجيا

Princess Sumaya University for Technology



الجامعة في سطور

تأسست سنة: 1991

الكليات والعمادات : تضم الجامعة أربع كليات وهي: كلية الملك الحسين لعلوم الحوسبة، وكلية الملك عبد الله الثاني للهندسة، وكلية الملك طلال لتكنولوجيا الأعمال، وكلية الملك عبدالله الاول للدراسات العليا والبحث العلمي، وعمادتين لشؤون الطلبة وللقبول والتسجيل. **عدد طلبة :** بلغ عدد طلبة الجامعة 3103 طالباً وطالبة، 2889 طالباً وطالبة ضمن برامج البكالوريوس، و 214 طالباً وطالبة ضمن برامج الماجستير والدكتوراة.

تميزها : حصلت الجامعة هذا العام 2017/2016 على المركز الأول في المستوى العام على جميع الجامعات الأردنية في إمتحان الكفاءة الجامعية وحققت المركز الأول في 75% من برامجها على مستوى الجامعات الأردنية قاطبة . كما حصلت الجامعة على العديد من المراكز الأولى في مسابقات ومنافسات محلية وإقليمية ودولية، وتم اختيار أربعة من طلبتها للتدرب في مختبرات مركز بحوث الفضاء الامريكى NASA **الاعتماد:** الجامعة معتمدة اعتماداً خاصاً وعماماً من قبل وزارة التعليم العالي والبحث العلمي وهيئة اعتماد مؤسسات التعليم العالي. كما حصلت أربعة من برامج الجامعة على الاعتماد العالمي ABET. وانضمت كلية الملك طلال لتكنولوجيا الأعمال إلى عضوية AACSB للحصول على اعتماد عالمي لبرامجها.

جامعة الأميرة سمية للتكنولوجيا

جامعة التميز والإبداع

نشأة الجامعة وتطورها

- تأسست الجامعة عام 1991 باسم كلية الأميرة سمية الجامعية للتكنولوجيا، وكانت تمنح درجة البكالوريوس في علم الحاسبات الإلكترونية.
- وفي عام 1992، قام جلالة المغفور له الملك الحسين بن طلال بافتتاح الجامعة رسميًا. وفي عام 1995، تم تخريج الفوج الأول من طلبة الجامعة وعددهم 72 طالبًا وطالبة.
- وفي عام 1994، وضع حجر الأساس لكلية الملك عبد الله الثاني للهندسة الكهربائية، التي كانت تمنح آنذاك درجة البكالوريوس في الهندسة الإلكترونية.
- وفي عام 2002، تم اعتماد المسمى الجديد للجامعة وهو جامعة الأميرة سمية للتكنولوجيا، بالإضافة إلى استحداث تخصص جديد هو هندسة الحاسوب.
- توسعت الجامعة عام 2005، باستحداث تخصصات جديدة هي: هندسة الاتصالات، ونظم المعلومات الإدارية، وعلم الرسم الحاسوبي وهو الأول من نوعه في الأردن.
- أقرت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي عام 2007 أنظمة الجامعة وتعليماتها، وأصبحت نموذجًا للجامعات الخاصة في الأردن.
- تم في عام 2007، طرح برنامج ماجستير علم الحاسوب، تلاه برنامج ماجستير تكنولوجيا البيئة وإدارتها عام 2008، ثم برنامج ماجستير إدارة الأعمال الدولية عام 2008، بالتعاون مع جامعة لانكستر/ بريطانيا.
- وفي عام 2011، تم استحداث ثلاثة برامج جديدة لدرجة البكالوريوس هي: هندسة القدرة والطاقة الكهربائية، وهندسة البرمجيات، والمحاسبة.
- تم في عام 2011، استحداث برنامجين جديدين لدرجة الماجستير هما: الهندسة الكهربائية، وأمن نظم المعلومات والجرائم الرقمية.
- وفي عام 2012، تم استحداث برنامجين جديدين هما: ماجستير ريادة الأعمال، وبكالوريوس التسويق الإلكتروني والتواصل الاجتماعي.
- في شهر تشرين الثاني من عام 2013، افتتح جلالة الملك عبد الله الثاني بن الحسين المعظم كلية الملك عبد الله الثاني للهندسة.
- تم عام 2014، استحداث برنامجين جديدين هما: ماجستير هندسة نظم المؤسسات بالتعاون مع الجامعة الألمانية الأردنية، وبكالوريوس هندسة أمن الشبكات والمعلومات.
- وفي عام 2015 تم استحداث برنامج الدكتوراه في علم الحاسوب.
- وفي هذا العام 2017، تم استحداث برنامج ماجستير علم البيانات ليكون أول تخصص يستحدث في الجامعات الأردنية في هذا المجال.

رؤية الجامعة

أن تكون الرائدة في مجال تكنولوجيا المعلومات وعلوم الحوسبة والأعمال والهندسة في المنطقة العربية، وأن تشكل الجسر بين العالم الأكاديمي وعالم الأعمال في مجتمع المعرفة.

رسالة الجامعة

تخريج طلبة متميزين ومؤهلين علميًا وعمليًا لخدمة السوق وإثرائه، وتعزيز البحث العلمي في علوم الحوسبة والتكنولوجيا الهندسية والأعمال؛ لخدمة مجتمع المعرفة في الأردن والمنطقة.

الاستاذ الدكتور مشهور الرفاعي المحترم
رئيس جامعة الاميرة سمية للتكنولوجيا
اسرة جامعة الاميرة سمية للتكنولوجيا

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته،

فلقد تلقيت بببالغ الغبطة والسرور وبكل فخر واعتزاز خبر تبرع جامعتنا الحبيبة على المركز الأول لنتائج امتحان الكفاءة الجامعية الأخير الصادرة عن هيئة اعتماد مؤسسات التعليم العالي وضمان جودتها، حيث تعد النتائج لهذا العام هي الأفضل في تاريخ الجامعة على الإطلاق، وما كان هذا ليحدث الا نتيجة لتضافر جهود كافة العاملين في الجامعة من أكاديميين واداريين، والعمل الجاد الموصول للوصول الى هذا المستوى المتميز.

ولا يسعني هنا الا ان أقدم بعظيم الشكر وجزيل الامتنان لكل فرد من كوادر الجامعة باسمه وبارك له هذا الانجاز، متمنية على الجميع بذل المزيد من العطاء للحفاظ على هذا المركز الرفيع، واظهار جامعتنا العزيزة على قلوبنا جميعا بأعلى مستوى وأبهى صورة والوصول بها الى مصاف الجامعات العالمية.

بارك الله فيكم وجزاكم لما قدمتم وأعطيتم خير الجزاء، وأسأله تعالى أن يحفظكم ويرعاكم ويمتعمكم بموفور الصحة والعافية، وكل عام وأنتم بخير.

وفكم الله وركام

سمية بنت الحسن

بنت

رئيس مجلس الأمناء



أهداف الجامعة

- إطلاق برامج تعليمية عالية الجودة على مستوى البكالوريوس والدراسات العليا معززة بمهارات فنية عالية ترفع القدرة التنافسية في مجال تكنولوجيا المعلومات والهندسة والأعمال.
- إرساء أسس قوية للبحث العلمي في المجالات ذات العلاقة بالتكنولوجيا الحديثة، وإيجاد شبكة من الخبرات لتحديث قطاع الصناعة والقطاعات الإنتاجية الأخرى.
- أداء دور مهم في تعزيز الابتكار ونقل التكنولوجيا من أجل تطوير الاقتصاد في الأردن.

استراتيجيات عمل الجامعة

- السعي باستمرار إلى استحداث برامج ذات محتوى تكنولوجي مبتكر، في ضوء الدراسة المتواصلة لحاجات السوق، بالتنسيق الدائم مع الشركات الصناعية المحلية.
- التعاون مع كبرى المؤسسات الأكاديمية في الدول الغربية لضمان جودة البرامج.
- العمل على استقطاب هيئة تدريسية متميزة لهذه البرامج.
- السعي إلى اجتذاب طلبة متميزين عن طريق تقديم المنح والبعثات.
- تزويد الطلبة بالمعارف والمهارات والقدرات التي يتطلبها السوق المحلي

تميز الجامعة

اختطت الجامعة ومنذ تأسيسها طريق الريادة والتميز، وقطعت في ذلك شوطًا بعيدًا، وحققت إنجازات ذات مستويات رفيعة، أوصلتها إلى مكانة رفيعة بين الجامعات الأردنية، ومن أبرز الإنجازات التي أدت إلى تميز الجامعة ما يلي:-

1. حصول الجامعة على وسام الاستقلال من الدرجة الأولى، وذلك تقديرًا للمستوى المتقدم، الذي حققته على مستوى الأردن والمنطقة، منذ تأسيسها عام 1991م، ومساهمتها المتميزة في بناء قطاعات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والأعمال في الأردن، وكذلك التميز في المجالات العلمية والبحثية، وترسيخ الإبداعات والابتكارات لدى الطلبة، هذا فضلًا عن رفق السوق المحلي والإقليمي والعالمي بكفاءات علمية وتقنية عالية المستوى.

2. طرح الجامعة برامج وتخصصات نوعية وفريدة وغير تقليدية وغير مطروحة في الجامعات الأردنية الأخرى، ومن هذه البرامج ما يلي:-
بكالوريوس علم الرسم الحاسوبي، بكالوريوس التسويق الإلكتروني والتواصل الاجتماعي، بكالوريوس هندسة القدرة والطاقة الكهربائية، بكالوريوس هندسة أمن الشبكات والمعلومات، ماجستير إدارة الأعمال الدولية، بالاشتراك مع جامعة لانكستر في بريطانيا، ماجستير قيادة الأعمال، ماجستير أمن نظم المعلومات والجرائم الرقمية، ماجستير هندسة نظم المؤسسات، بالاشتراك مع الجامعة الألمانية الأردنية، ماجستير علم البيانات.

3. اعتماد الجامعة، بخلاف الجامعات الأردنية الأخرى، عقد امتحان قبول في كافة التخصصات، بهدف استقطاب طلبة متميزين، حيث كانت نسبة الرفض لهذا العام 60%، وهذا ما هو معمول به في الجامعات العالمية، وقد بلغت نسبة الطلبة الذين تزيد معدلاتهم في الثانوية العامة عن 80% المقبولين لهذا العام 75%.

4. تركيز الجامعة على البرامج الدوليّة والبرامج المشتركة دوليًا وارتباطها في هذا المجال مع جامعات عالمية ومحليّة؛ مثل برنامج GMBA، بالتعاون مع جامعة لانكستر، وبرنامج ماجستير نظم المعلومات الإداريّة، بالتعاون مع جامعة هاسلت، وبرنامج ماجستير هندسة نظم المؤسسات بالاشتراك مع الجامعة الألمانيّة الأردنيّة، واستحداث برامج مشتركة مع جامعة متشيغان وأوكلاهون الأمريكيةين وفق نظام (2+2) أو (2+3)، بحيث يحصل الطالب على شهادتي بكالوريوس (شهادة من كل طرف)، او شهادة بكالوريوس من الجامعة وماجستير من الجانب الأمريكي.

5. حصول الجامعة على اعتماد عالمي لبعض برامجها، فقد حصلت على اعتماد ABET لأربعة برامج هي: علم الحاسوب، وهندسة الاتصالات، والهندسة الإلكترونيّة، وهندسة الكمبيوتر.

وهي الجامعة الوحيدة في الأردن الحاصلة على هذا الاعتماد لهذه التخصصات، وانضمت كليّة الأعمال فيها إلى عضوية AACSB؛ سعياً من الجامعة للحصول على اعتماد دولي لبرامج كلية الأعمال، لتصبح كليات الجامعة جميعها معتمدة اعتماداً دولياً، وهي الجامعة الأردنية الوحيدة العضو في رابطة كليات الأعمال الآسيوية AAPBS.

6. حصول الجامعة على دعم لعدّة مشاريع من قبل الإتحاد الأوروبي مثل Teg, Tempus وFB7 وغيرها، وتشرف الجامعة على إدارة خمسة مشاريع.

7. إتاحة الفرصة لطلبة جامعة الأميرة سمية للتكنولوجيا للدراسة في الجامعات الأمريكية، من خلال البرامج المشتركة (2+2)، (2+3)، (2+4) مع جامعة متشيغان ديربورن وجامعة أوكلاهون وجامعة أريزونا، للحصول على درجة البكالوريوس والماجستير حسب الإتفاقيات الموقعة مع الجامعات الأمريكية المذكورة.

8. نجاح بعض طلبة الجامعة في تحقيق إنجازات كبيرة، والفوز بجوائز محليّة وعالميّة مهمة، منها جائزة Imagine Cup، من شركة مايكروسوفت، ومسابقات البرمجة ACM، ومسابقة IEEEExtreme، وحصول بعض طلبتها على مراكز عالمية متقدّمة جدّاً، وانعكس هذا على توظيف الطلبة؛ حيث بلغت نسبة توظيف خريجي الجامعة نسبة عالية، تجاوزت 89% من مجموع الخريجين. وتشجيعاً من الجامعة للريادة والابتكار وتبني الأفكار الرياديّة والإبداعية لدى الشباب الأردنيّ وتشجيعها ورعايتها؛ فقد أنشأت الجامعة عام 2004م مركزاً باسم مركز الملكة رانيا للريادة، وأنشئ هذا العام 2017 مكتب رعاية الموهوبين.

9. حصول طلبة الجامعة على نتائج مشرفة في امتحان الكفاءة الجامعية، حيث حصلت الجامعة على المركز الأول في المستوى العام على جميع الجامعات الاردنية وحقت التميز والمرتبات الأولى في برامجها على مستوى الجامعات الاردنية في 75% من تخصصاتها، وذلك خلال العام الدراسي 2017/2016.

كلية الملك الحسين لعلوم الحوسبة

King Hussein School for Computing Sciences



الكلية في سطور

تأسست سنة : 2005

عدد التخصصات : 3 بكالوريوس، 4 ماجستير، 1 دكتوراه .

عدد الطلبة : البكالوريوس (727)، الماجستير (114)، الدكتوراه (9) .

تميزها : حصلت على المرتبة الأولى على الجامعات الأردنية في امتحان الكفاءة الجامعية بشكل مستمر ومنذ البدء بتطبيقه على الجامعات الأردنية، كما حصل طلبة الكلية وأساتذتها على العديد من الجوائز الأولى في مسابقات محلية وإقليمية ودولية في تخصصاتها. الاعتماد: الكلية معتمدة اعتماداً خاصاً وعماماً من قبل وزارة التعليم العالي والبحث العلمي وهيئة اعتماد مؤسسات التعليم العالي. كذلك حصلت على الاعتماد الدولي ABET لبرنامج علم الحاسوب، وهي الأولى في الاردن الحاصلة على هذا الاعتماد.

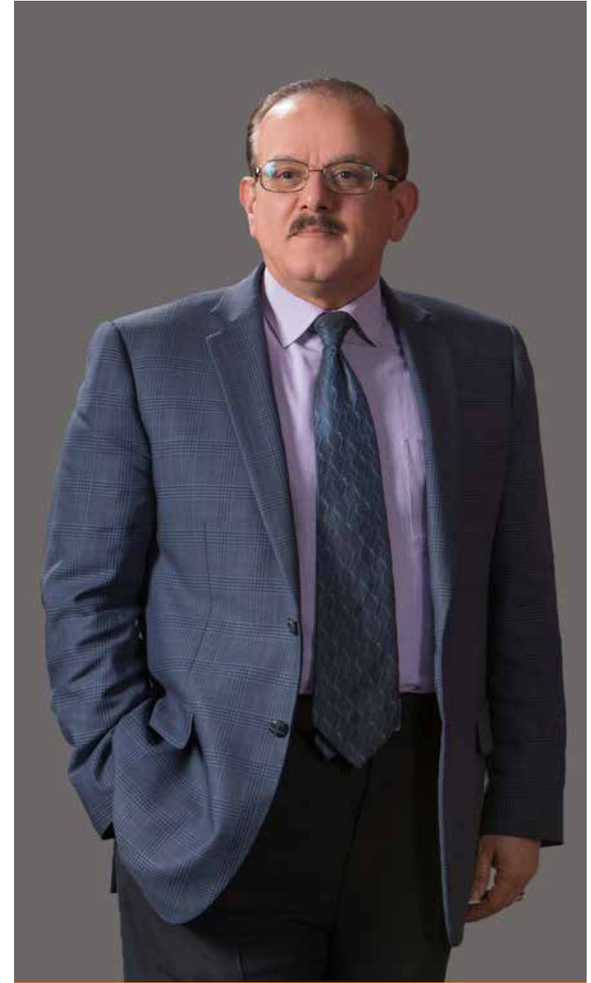
أنشئت كلية الملك الحسين لعلوم الحوسبة في العام الدراسي 2005-2006، تماشيًا مع الخطة الرئيسية لتطوير الجامعة وكلياتها. وتمنح كلية الملك الحسين لعلوم الحوسبة درجة البكالوريوس في ثلاثة برامج مختلفة هي علم الحاسوب، علم الرسم الحاسوبي، وهندسة البرمجيات، وتمنح الكلية درجة الماجستير في أربعة برامج في علم الحاسوب، أمن نظم المعلومات والجرائم الرقمية، وهندسة نظم المؤسسات، وعلم البيانات، بالإضافة إلى درجة الدكتوراة في علم الحاسوب، ويعد البدء في هذا البرنامج قفزة نوعية في أداء الكلية، وخاصة فيما يتعلق بالبحث العلمي. يشهد بذلك الإرتفاع الكبير في عدد الأبحاث العلمية المنشورة خلال العام الدراسي الحالي .

وإستمراراً لسياسه الجامعه بالتركيز على الدراسات العليا فقد قامت الكلية بطرح برنامج ماجستير جديد في علم البيانات (Data Science) بعد دراسته عميقة لحاجة السوق محلياً وعالمياً وتماشياً مع التوجه لدى العديد من الجامعات المتميزة في العالم بالتركيز والإهتمام بالجوانب العلمية الخاصه بمعالجة الكم الهائل من المعلومات المتوافرة عالمياً والمتزايدة باطراد.

ولتوفير بيئة بحثية مناسبة، قامت الكلية بتأسيس مركزين متميزين للبحث العلمي؛ لخدمة البحث التطبيقي في الأردن والمنطقة العربية. والمركزان هما: مركز بحوث معالجة المحتوى العربي، ومركز بحوث أمن المعلومات والشبكات. ويعمل ضمن هذين المركزين مجموعة من أعضاء الهيئة التدريسية بمشاركة فاعلة من طلبة الدراسات العليا. وتعمل الكلية على إنشاء روابط علمية مع مراكز علمية مشابهة وعلاقات مع باحثين عالميين في هذه المجالات لتبادل الخبرات وبناء تعاون علمي مثمر. كما سيتم إضافة مركز متميز للبحث العلمي في مجال استنباط المعرفة من البيانات والبيانات الكبيرة خلال العام 2017/2018.

وتسعى الكلية إلى الانفتاح على سوق العمل، وذلك بتطوير علاقات واسعة مع شركات تكنولوجيا المعلومات على المستويين المحلي والدولي، مثل شركة مايكروسوفت، وشركة أوراكل، وشركة سايبس، والأكاديمية العربية لمايكروسوفت، وشركة إسكادنيا، وشركة INTRACOM، وشركة MPRM.

وقد حصل طلبة الكلية وأعضاء الهيئة التدريسية فيها على العديد من الجوائز في مسابقات محلية وإقليمية وعالمية .



الأستاذ الدكتور عرفات عوجان
عميد الكلية

الإداريون



عهد القطاع
سكرتيرة قسم الحاسوب



ميساء القريوتي
سكرتيرة العميد



رشا أبو كير
سكرتيرة قسم
علم الرسم الحاسوبي



رشا خراز
سكرتيرة قسم
هندسة البرمجيات



رباح الخطيب
موظف خدمات

قسم علم الحاسوب

تأسس قسم علم الحاسوب عام 1991 بهدف رفق العمل المحلي والإقليمي بخريجين متميزين بمعرفة علمية وخبرة عملية في مجال علم الحاسوب وتكنولوجيا المعلومات. ومنذ تأسيسه دأب القسم على تطوير الخطط الدراسية بما يتناسب مع التطورات المتسارعة في مجال تكنولوجيا المعلومات، حيث حصل القسم على الاعتماد الدولي من المؤسسة الدولية Accreditation Board for Engineering and Technology (ABET) كأول قسم يحصل على هذا الاعتماد الدولي في الأردن وقد تم رفق الهيئة التدريسية بأعضاء جدد في تخصصات مختلفة تتماشى مع حاجات القسم والتقدم العلمي والتكنولوجي.

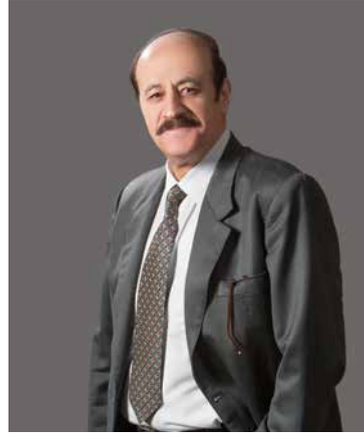
كما تم اعتماد سياسة فتح المختبرات خارج أوقات المحاضرات لتصبح مختبرات مفتوحة لاستخدام طلبة الجامعة، خاصة طلبة مشاريع التخرج والتدريب العملي.

وفي مجال التدريب، قام القسم هذا العام، بعقد دورة تدريبية إقليمية في مجال Peace Engineering بالتعاون مع المؤسسة اليابانية EDOTEC GLOBAL والتي قدمت فيها خدمة تدريبية في مجال تكنولوجيا المعلومات لعدد من اللاجئين السوريين. بالإضافة إلى دورات تدريبية وثقافية خادمة للمجتمع المحلي في حملة العطاء الشاملة الخامسة التي تنظمها الجمعية الخيرية الأردنية للعناية بالأسرة. ويقوم القسم سنوياً بالمشاركة في هذه الحملة. كما شارك القسم في تقديم الاستشارات لعدد من المؤسسات المحلية لتحديث الأنظمة العامة لديها.



الدكتورة روان غنيمات
رئيس القسم

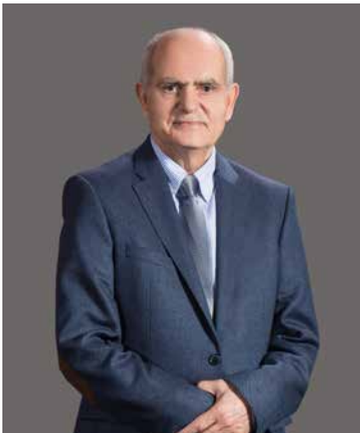
أعضاء الهيئة التدريسية



أ. د. عرفات عوجان
أ. د. يحيى الطلبي
أ. د. وليد سلامة



أ. د. جلال العتوم
أ. د. سامي سرحان
أ. د. علاء الحمامي



د. جعفر الصرايرة
د. رعد قصاص
د. صقر عبد الرحيم

أعضاء الهيئة التدريسية



د. محمد الكساسبة
د. إياء نصر الدين فيومي
د. سارة تحمري



د. غازي نعيمات
د. نائلة ماضي
د. علي هادي



د. أكرم الكوز
د. أنس أبو طالب
د. مصطفى الفيومي



بشيرة جرادات



مشرفو المختبرات

أنور الرقاد

همام الأخرس

أحمد عواد



مريم بلتاوي

غيث القضاة

ألاء كرزون

خريجو القسم

خريجو تخصص علم الحاسوب



الأول على التخصص

مرام غسان تفاحه

الثاني على التخصص

عمر هاشم عبد السلام الكفاوين

الثالث على التخصص

ابراهيم اسامه ابراهيم الخطيب



خريجو الفصل الأول

نورا فهمي الشيشاني
ولاء محمد المومني
مرام غسان تفاحه

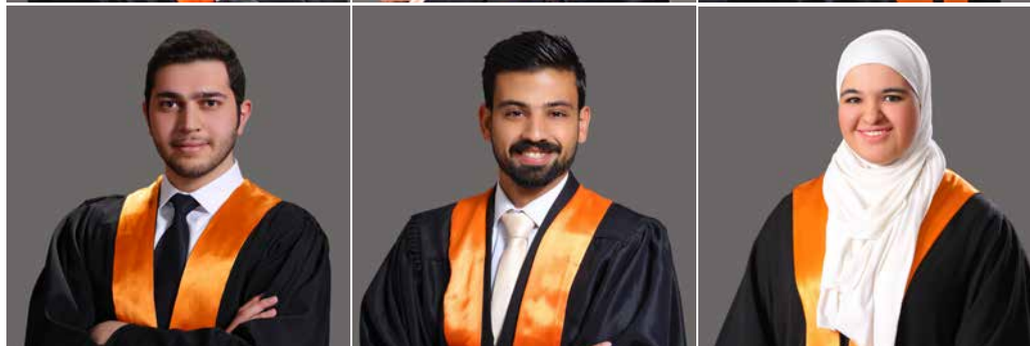


مراد وليد مقداي
عامر مجاهد منصور



خريجو الفصل الثاني

ميس زياد يونس ياسين
أبرار ابراهيم ماضي
اسيل منصور الخليه



بتول نايف العرموطي
صهيب ماجد احمد كمال
ابراهيم اسامه ابراهيم الخطيب

خريجو الفصل الثاني



جعفر احمد محمود عبادي

الفصل الدراسي الصيفي



كرستينا القس شنوده حكيم شنودة
نادين أمجد جميل أبو النادي
ميس فؤاد محمد حسن عالية



تسنيم سمير محمد العززي
فرح وائل علي حسان
ربحان عماد شاهين



مالك إسحق عبدالعزيز الصوي
عبد الحميد عماد الدين السراجي
عبد الرحمن أسعد ديار بكرلي



أحمد جميل فؤاد دعنا
محمد عبد الرحمن هاجم غازي عطا الله
عمر هاشم عبد السلام الكفاوين

محمد عوده محمداسحق البشيتي
محمود حمزه موسى ابو جباره
فهمي موفق فهمي النجار

قسم علم الرسم الحاسوبي

بدأ قسم علم الرسم الحاسوبي بتدريس مواد التخصص في العام الدراسي 2005-2006، وهو التخصص الأول من نوعه في الأردن والشرق الأوسط. يهدف القسم إلى دمج المعرفة العلمية والمهارات العملية في مجال علم الرسم الحاسوبي ومتابعة أهم التطورات في تكنولوجيا المعلومات والحاسوب لرفد السوق المحلي والعربي بخبرات معرفية في ميداني الوسائط المتعددة والرسوم المتحركة قادرة على سدّ حاجاته المتزايدة في هذه المجالات.

تهدف الخطة الدراسية، التي اعتمدت بعد دراسة معمقة لحاجات صناعة الرسوم المتحركة والألعاب في الأردن ومقارنة الخطط المعتمدة في الجامعات المتخصصة في هذا المجال في العالم، إلى تزويد الطلبة بالمهارات الأساسية في علم الرسم الحاسوبي، وإكسابهم الخلفية العلمية المبنية على قاعدة نظرية متينة، إضافة إلى ربط هذه المعارف النظرية بالمهارات العملية وتطبيقها على أرض الواقع. ولتحقيق هذه الغاية، تم إعداد مختبرات حاسوب مزودة ببرمجيات متخصصة في مبادئ علم الرسم الحاسوبي تمّ ربطها بالإنترنت مما يؤمّر للطلبة مجالات مناسبة لتلقي المعرفة. ويتم تقديم المحاضرات الدراسية في مختبرات القسم لدمج المعارف النظرية مع المعارف التطبيقية العملية.

والقسم على تواصل مستمر مع الرواد في سوق العمل ذوي العلاقة بتكنولوجيا الرسوم المتحركة، للتعاون والتشاور بخصوص تطوير الخطة الدراسية وإقامة النشاطات العلمية والمعارض الفنية، إضافة إلى توفير فرص تدريبية لطلبة القسم.



الدكتور محمد الزعبي
رئيس القسم

أعضاء الهيئة التدريسية



أ.د. محمد بلال الزعبي
د. بهاء الدين الخوانوة
د. أشرف قدومي



د.أدوارد جاسر
د. مهنا المهنا
ساندرا الدجاني



مشرفو المختبرات

ليلى السيايدة
رشا العقرباوي
روزانا مرار

خريجو القسم

خريجو تخصص علم الرسم الحاسوبي



الأول على التخصص

تالا سامي عبد العزيز خريم

الثاني على التخصص

جود مصطفى حسن عفانه

الثالث على التخصص

منى محمد حسن شفا عمري



خريجو الفصل الأول

رزان عماد احمد عبده
رناد ابراهيم محمود سحويل
جود ابراهيم محمد عليوات

فرح رائد ريشه زنبقه
بشرى هادي فايز الجعبري
ملاذ فواز محمد العقرباوي

شفاء محمد نذير محمد خير كاتبة
سندس صقر موسى عثمان
عمر محمد عقيل العوايدة

محمد مازن عبد الحميد شحاده
ليث ميسره حسين ابو عمر
صباح حسن الورنه لي

خريجو الفصل الثاني

دارين رياض كامل عبد الله
امل حسن احمد الشيخ دحدول
ديما محمد تيسير ابو مغلي

رزان سليمان مصطفى بدران
سميه وليد ابراهيم ابو حجير

خريجو الفصل الصيفي

رند محمود موسى الشناق
هديل اكرم حسن عبد الجابر
جود مصطفى حسن عفانه

منى محمد حسن كامل شفا عمري
نوال حسان محمد البستاني
ديمه فايز راضي عبيد





سيسبان صبري احمد العزازي
لينا عوده فلاح الشوابكه
تالا سامي عبدالعزيز خريم

ساره محمود عبد الرحمن ناصر
ضحى سمير عبد الرزاق الصباغ
دانه حسين رشيد بحير

الاء حسين عمر الزين
ايناس حكم عارف ابو شهاب
رغد ربحان عمر ربحان

زيد خميس محمد الرازم
عبد القادر عصام عبد القادر العرش

قسم هندسة البرمجيات

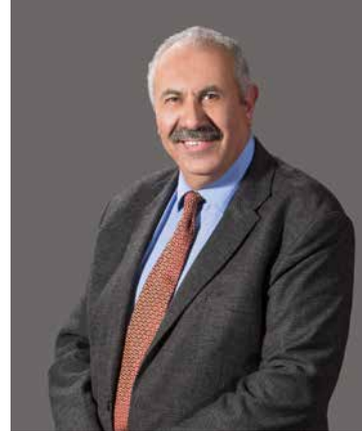
تم إنشاء قسم هندسة البرمجيات عام 2010، ويُعد تخصص هندسة البرمجيات تخصصاً حديثاً نسبياً في قطاع التكنولوجيا، ويتمحور بشكل أساسي حول الصناعة البرمجية عالية الجودة بأسلوب منهجي ومنضبط، حسب المعايير العالمية وأفضل الإجراءات البرمجية المتبعة في قطاع صناعة البرمجيات. ويتميز هذا التخصص بالإسهاب في تفاصيل مراحل تطوير البرمجيات، مع التأكيد بشكل خاص على تحليل البرمجيات وتصميمها وتنفيذها وصيانتها وتحديثها. إضافة إلى قضايا تتعلق بالإدارة والجودة والإبداع والابتكار والمعايير والمهارات الفردية والعمل الجماعي والممارسات المهنية.

ولقد شارك القسم في العديد من المهرجانات التكنولوجية والمسابقات البرمجية المحلية والدولية، وحصل على مراكز متقدمة فيها. كما حصل القسم - ومنذ تأسيسه - على المركز الأول في إمتحان الكفاءة الجامعية على المستوى الدقيق. كما يُشرف القسم على برنامج الماجستير في تخصص هندسة نظم المؤسسات بالتعاون مع الجامعة الألمانية الأردنية. وهو برنامج متعدد التخصصات يربط بين الكليات الثلاث في الجامعة (كلية الملك عبد الله الثاني للهندسة، وكلية الملك الحسين لعلوم الحوسبة، وكلية الملك طلال لتكنولوجيا الأعمال). ويكتسب خريجو هذا التخصص المعرفة والمهارات لتطبيق الأساليب والأدوات اللازمة للتعامل مع عمليات الأعمال المعقدة، واتخاذ التدابير اللازمة والفعالة لحلها، بالإضافة إلى القدرة على تقييم العائد على الاستثمار من وجهة نظر متخصصة.



الدكتور عبدالله درويش
رئيس القسم

أعضاء الهيئة التدريسية



د. صالح أبو سعود
د. داوود الداوود
د. سفيان المجالي



د. مالك قسايمة
د. فراس الغانم

خريجو القسم

خريجو تخصص هندسة البرمجيات



الأول على التخصص

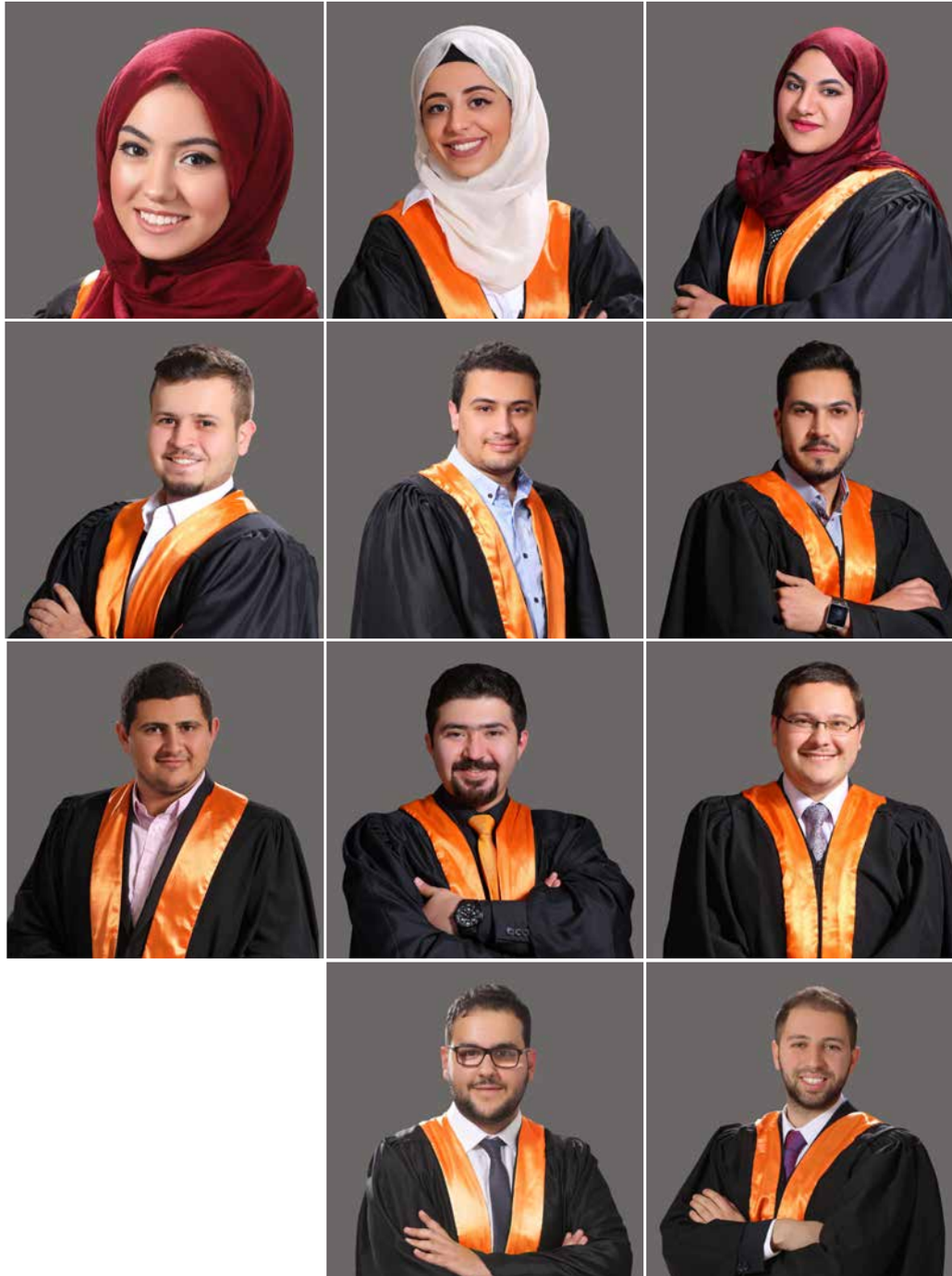
ميس سامر خالد اليوسف

الثاني على التخصص

احمد سمير احمد الحاج محمود

الثالث على التخصص

لانا ايمن حسن عيسى



خريجو الفصل الأول

ريم مصطفى محمد القريني
ساره محمد خير عثمان ابو عدس
اسراء خليل علي شريم

مصعب نضال نعيم سمور
احمد سمير احمد الحاج محمود
بسام قاسم محمد الهباهبه

زيد محمد ماهر بي ارناغا احمد
معن طلال تيسير الكردي
عمر سعد محمد الخطيب

محمد حامد امين الصباغ
محمد محمود خليل

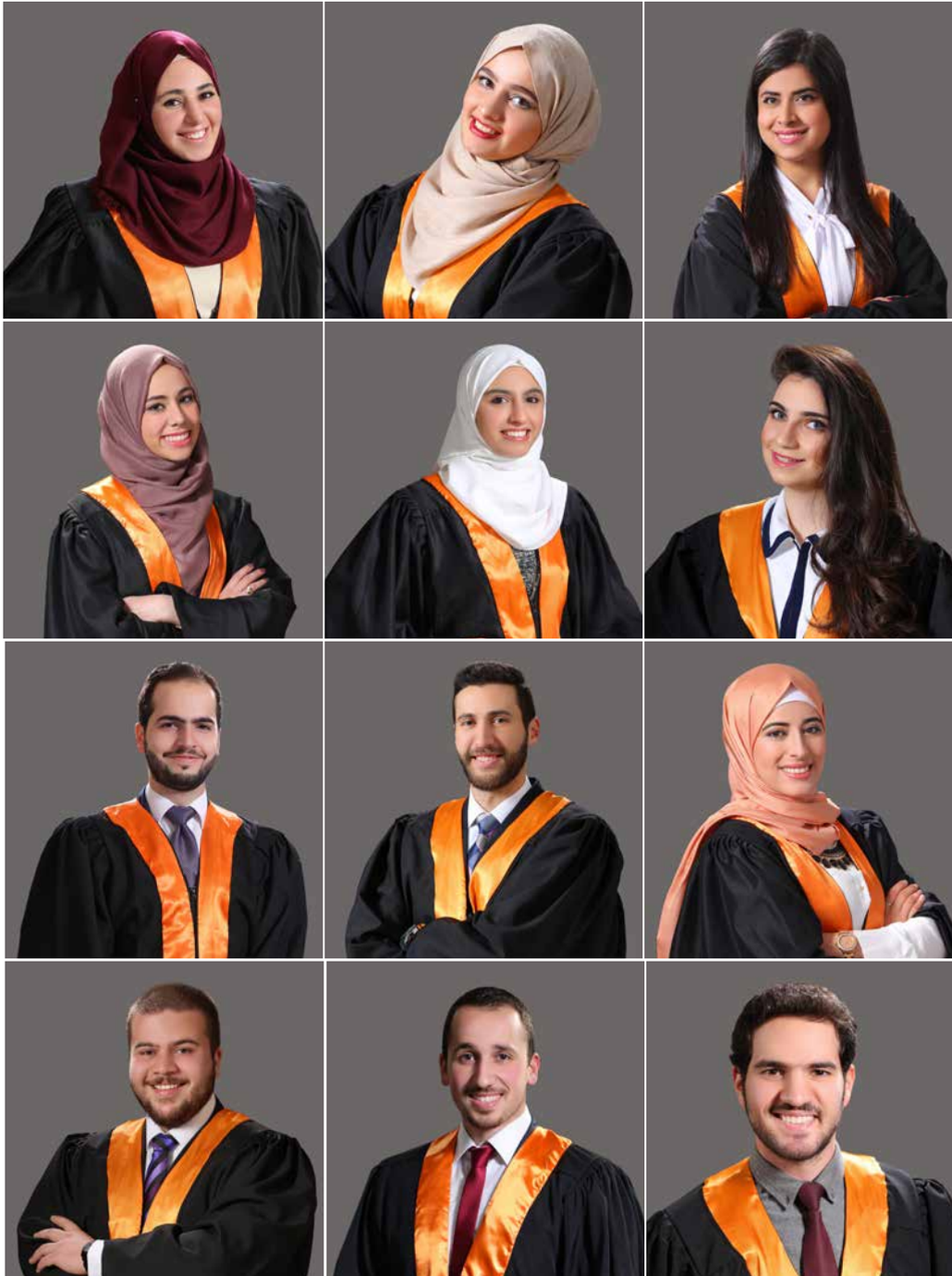
خريجو الفصل الثاني

ميساء خالد ارشيد المرشود
اسيل هاني عبد الكريم قعدان
دعاء فوزي عبد الرحمن الجولاني

سلمى جمال شاكر الموسى
ميس سامر خالد اليوسف
هبة محمد نصر الدين احمد غوشه

لانا ايمن حسن عيسى
يزن مجيد سليمان حداد
زيد عمار كامل العجلوني

ابي خالد طيلوني
فاروق فوزي احمد الافغاني
حمزه محمد حسني ابزاح





احمد محمد رياض البندي
محمد داود سليم عياد

خريجو الفصل الصيفي



علا محمود راغب الصلاح
ولاء جمال محمد الدويك
نيفين عصام طاهر العتوم



هديل فتحي حامد صباح
سوسان صبري احمد العزازي
دانا فايز راضي عبيد



شادن توفيق فؤاد ياسين
الاء هشام سليمان نجم
ياسمين بسام حسن مزهر

خريجو الفصل الصيفي

شيماء ناصر كمال عواد
محرر طلال عبدالغني شحرور
هبة عمر عبد الله الشوابكة



زهدي (محمد سفيان) زهدي بركات
رجائي مروان موسى ابو صقر
احمد سليم ربحي بدر



ليث عزام علي عياط

بالإضافة إلى الخريجين التالية أسماؤهم:

تخصص علم الحاسوب

الفصل الأول	نور الدين محمود محمد المبيضين
الفصل الأول	نجوى جمال محمد طه
الفصل الأول	لينا محمد علي الصمادي
الفصل الأول	عمرو عثمان عبدالفتاح صالح
الفصل الثاني	رزان نشأت نوري حتاحت
الفصل الصيفي	مصعب محمود محمد ابو شنب
الفصل الصيفي	عبد الكريم حسان عبد المعطي دروزه

تخصص علم الرسم الحاسوبي

الفصل الأول	داود حسن رشاد بوتاي
الفصل الأول	عامر ناصر حماد عبدالقادر
الفصل الثاني	سعد عماد سعد عبد العزيز
الفصل الصيفي	سيف مازن جميل العمارين
الفصل الصيفي	منار محمد مصطفى العوالي
الفصل الصيفي	عطا عارف عطا مزهر

تخصص هندسة البرمجيات

الفصل الأول	سليمان عبد الجواد عبد الرحيم الهيموني
الفصل الأول	احمد وليد يونس ياسين
الفصل الثاني	تامر محمود ابراهيم كتكت
الفصل الثاني	لؤي سميح صيتان ايوب
الفصل الصيفي	احمد رامز خميس حداد
الفصل الصيفي	موسى غالب موسى معابره



خريجو الفوج الثاني
والعشرين لطلبة كلية
الملك الحسين
لعلوم الحوسبة



كلية الملك عبدالله الثاني للهندسة

King Abdullah II School for Engineering



الكلية في سطور

تأسست سنة: 2006

عدد التخصصات: 5 بكالوريوس، 1 ماجستير

عدد الطلبة : البكالوريوس (732)، الماجستير (38).

تميزها : حصلت على المرتبة الأولى على الجامعات الاردنية في امتحان الكفاءة الجامعية في جميع تخصصاتها لعام 2016 - 2017
كما حصل طلبة الكلية وأساتذتها على العديد من الجوائز. حصلت على المرتبة الأولى في العديد من المسابقات المحلية والإقليمية والدولية.

الاعتماد: الكلية معتمدة اعتماداً خاصاً وعماماً من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي وهيئة اعتماد مؤسسات التعليم العالي. كذلك حصلت على الاعتماد الدولي ABET لثلاثة برامج من تخصصاتها هي الهندسة الالكترونية وهندسة الحاسوب وهندسة الاتصالات وهي أول جامعة في الاردن تحصل على هذا الاعتماد في هذه التخصصات.

تهدف الكلية إلى تزويد خريجيها بالمعارف والمهارات الضرورية للتعامل مع أحدث المنتجات التكنولوجية، لتمكينهم من الحصول على فرص عمل مباشرة بعد التخرج، وليكونوا قادرين على استخدام أحدث الأدوات في تحليل المشكلات الهندسية وحلها. وباستطاعة خريجي الكلية، بما اكتسبوه من تدريب ومعارف، مواجهة تحديات القرن الحادي والعشرين في ضوء الحاجة لبناء اقتصاد المعرفة والإبداع في الأردن وفي المنطقة، بكفاءة واقتدار.

وتوفر الكلية لطلبتها بيئة تعليمية محفزة، من خلال مختبرات متقدمة مزودة بأحدث الأجهزة والمعدات والبرمجيات، تشجع الأداء المتميز والعمل الجماعي بروح الفريق الواحد، والتفوق على أقرانهم في الأنشطة المنهجية واللامنهجية على حد سواء. من بين ما تم انجازه هذا العام استحداث «مختبر الابداع» الذي يمكن للطلبة استخدامه 24 ساعة في اليوم و سبعة أيام في الاسبوع. يحوي المختبر على كل ما يحتاجه طلبة الكلية من قطع ومعدات واجهزة للعمل على ابتكاراتهم ومشاريعهم على مدار الساعة.

ومن إنجازات الكلية المتميزة حصولها على الاعتماد الدولي من مجلس الاعتماد الأمريكي للهندسة والتكنولوجيا (ABET)، لبرامج البكالوريوس في الهندسة الإلكترونية وهندسة الحاسوب وهندسة الاتصالات، الأمر الذي من شأنه أن ييسر لخريجي الكلية متابعة دراساتهم العليا في أرقى الجامعات العالمية ، بالإضافة الى اختيار (4) من طلبتها للمشاركة في برامج التدريب في هيئة الأبحاث الفضائية الأمريكية (NASA).

وعلى صعيد البحث العلمي في الكلية، فقد تم إنشاء ثمان مجموعات ومراكز بحثية متخصصة في عدة محاور بحثية في مجال الإلكترونيات الدقيقة، والشبكات اللاسلكية، وأمن الشبكات المضمنة في السيارات، ومعالجة الإشارات، وتكنولوجيا الحاسوب والاتصالات. هذا وقد تضاعف الانتاج البحثي المنشور في مجلات ومؤتمرات عالمية مرموقة أعضاء الهيئة التدريسية في الكلية هذا العام مقارنة مع العام السابق.



الدكتور بلال صبابحة
عميد الكلية

الإداريون



منار تادرس
سكرتيرة العمادة
غدير أبو ليل
سكرتيرة قسم
الهندسة الكهربائية
راعدة العطواني
سكرتيرة قسم
هندسة الحاسوب



سوسن مهيار
سكرتيرة
أ.د. هشام غصيب
مها الفواخيري
سكرتيرة قسم
العلوم الأساسية
منى الشرحان
سكرتيرة قسم
هندسة الاتصالات



هبة أبو نوار
سكرتيرة
كمال خليل
موظف الخدمات

قسم الهندسة الكهربية

يسعى قسم الهندسة الكهربية لتحقيق رسالته التي تتمثل في تقديم تعليم متميز مع التركيز على الأبحاث العلمية. ويهيئ القسم طلبته لمهارات علمية ومهنية شاملة تتضمن الفهم التام لمجالات الرياضيات والعلوم وأساسيات الهندسة الكهربية، إضافة إلى مهارات متخصصة في مجالات مختارة في الهندسة الإلكترونية وهندسة القدرة والطاقة الكهربية. وذلك باستخدام أحدث الطرق العلمية والخبرات العملية لإيجاد حلول مبتكرة في مجالات الهندسة الكهربية، والمساعدة في تطوير قدراتهم لاتخاذ قرارات سليمة.

ويمنح قسم الهندسة الكهربية شهادة البكالوريوس في الهندسة الإلكترونية منذ عام 1994، وشهادة البكالوريوس في هندسة القدرة والطاقة الكهربية منذ عام 2011، وشهادة الماجستير في الهندسة الكهربية منذ عام 2011. وحصل القسم على الاعتماد الدولي ABET في تخصص الهندسة الإلكترونية. ويعد قسم الهندسة الكهربية من الأقسام الرائدة في مجال تصميم الدارات المتكاملة (VLSI). ويتميز تخصص هندسة القدرة والطاقة الكهربية بتدريس مواد نظرية وعملية في مجال الطاقة المتجددة.

ويوفّر القسم العديد من المنح لطلبة الماجستير في الهندسة الكهربية مقابل عملهم مساعدي بحث وتدريس في الجامعة.



الدكتور خالدون أبو غربية
رئيس القسم

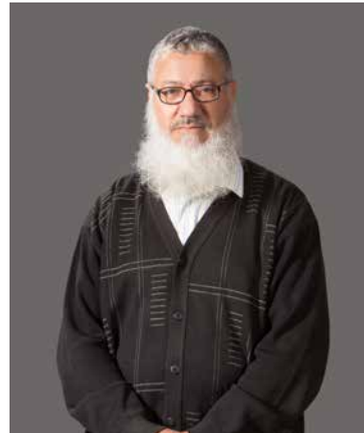
أعضاء الهيئة التدريسية



أ. د. محمد مسمار
أ. د. حسين المجالي
أ. د. صالح إستحكام



د. أحمد التوايحه
د. فادي شحروري
د. أيمن فزع



د. جمال يوسف ثلجي
د. عمر رزق العبيدي
د. مجد بطارسة

أعضاء الهيئة التدريسية

د. هاني حمودة

مشرفو المختبرات

م. أيمن قموه

م. عمر العسلي

م. محمود فارس

م. إياد الكوز

م. رامي عليوة

م. صدام رطروط

م. حازم مرار

م. مصطفى مطر

خريجو القسم

أولاً: خريجو تخصص الهندسة الإلكترونية



الأول على التخصص

هبة قاسم حسن العيшат

الثاني على التخصص

ليان صلاح صالح جويحان

الثالث على التخصص

سجى وجيه محمد جابر

خريجو الفصل الأول



هبة قاسم حسن العيشات
سجى وجيه محمد جابر
هشام محمد عدنان العثمان



ميرزا احمد ميرزا انجام بيغام شوقتي
علاء محمد هادي غالب المولى
محمد عماد صبحي ابوخليفه



خريجو الفصل الثاني

مرح منير عوده حداد
مروه محمد عبد الرسول الطراونه
ليان صلاح صالح جويحان



وليد خالد كامل شفاعمري
رامي فخرالدين محمود ابو ارحيم
احمد مهند احمد حموده



يحيى زكريا حمادية

خريجو الفصل الصيفي



سالي صالح عبد الفتاح صالح
بتول محمود عبد الفتاح حنون
عمر محمود عبد الحفيظ الكيلاني



فادي الياس خليل حنا
راتب فارس راتب الصوبص

ثانياً: خريجو تخصص هندسة القدرة والطاقة الكهربائية



الأول على التخصص

ليث حسام محمد ميسلط

الثاني على التخصص

فارس مهند لطفي العطار

الثالث على التخصص

منى عرفات عطوي عوجان

خريجو الفصل الأول



محمد خالد حسن الجوابره
خالد جمال رفيق قبج
عمر هشام ياسين (ساق الله)



ايمن جهاد احمد ابوجزر
عبدالله حسني عبدالرحمن السكسك
فادي بكر قسم سناجله



لين طارق عبد الرحمن اللبابيدي
لورين مخائيل نقولا قيسييه
اشرف اسماعيل محمد غطاشه



فادي ابراهيم موسى الصانع
حارث رياض جميل حجازي
فارس مهند لطفي العطار



خريجو الفصل الأول

حنين عوني سليم الدعباس
رند بسام توفيق المدانات
نيفين سمير احمد عبدالله



لمى محمد محمود ابو الهيجاء
محمدفرزت محمد عمرو نشاوي



خريجو الفصل الثاني

صهيب احمد سليم العايد
رامز حسام جودت قاسم
رامي ياسر جمال الشافعي



خالد عبد الله محمد حمدان
محمد أشرف محمد الزعانين
طارق محمد مشهور الجازي



خريجو الفصل الثاني

منى عرفات عطوي عوجان
رولا باسل عبدالواحد عبدالهادي
عبدالحميد صبحي عبدالحميد الصوري

زينه طارق فخرى سنقرط
احمد رامي كاظم شرف
شهاب كهلان سليمان قموة

جميل اسد جميل جريسات
سليمان ماهر سليمان ابوحسان
احمد رائد يونس عزام

محمد محمود حسن تويمي
جوزيف الفرد جوزيف شمعون
عمر عزام شفيق عبد الخالق

خريجو الفصل الثاني



راما ضيف الله سليمان الفرجات
عبد الله عمر عبد الرحمن عبد الحليم
خالد سمير جمال حداد



ديمة سمير محمدعلي سليمان
نديم وائل احمد منسي
لين سعيد سامي قيتوقه



معتز رائد نزيه محمد
محمود زياد محمود الغزاوي
ليث حسام محمد مبسلط



حسام فاخر ذياب موالحه
احمد محمد هاني عبدالقادر الحنبلي
ايمن جابر الياس كوع



خريجو الفصل الصيفي

محمد عمر محمد ناصر
اياد هاشم عبدالغني الجندي
ابراهيم جمال ابراهيم الخطيب

وليد نجيب وليد النابلسي
محمود احمد محمود عبد الكريم
محمد نضال فائق صوالحة

صهيب يوسف عبدالله بنات
وليد محمد حسن ابوعوده
كاترين جمال عبد الكريم القاضي

«احمد ياسر» خالد تلو
مهند فؤاد فخري مرقه
مصطفى محمد عبد العزيز زايد



فارس عماد ابراهيم قارت
خالد جمال فايز ابو بكر



قسم هندسة الحاسوب

تأسس قسم هندسة الحاسوب عام 2002 لمواكبة التطور في مجال الحاسوب وتكنولوجيا المعلومات وتلبية الحاجة المتزايدة إلى مهندسين قادرين على إجراء البحوث الأساسية والتطبيقية في العلوم الهندسية المرتبطة بالحاسوب، وإيجاد الحلول العلمية والعملية للمشكلات التي تواجههم.

ويطرح القسم برنامجين على مستوى البكالوريوس هما: برنامج البكالوريوس في هندسة الحاسوب، وهو برنامج معتمد من المجلس الأمريكي للهندسة والتكنولوجيا (ABET). ويؤهل هذا البرنامج طلبته وفق أحدث التطورات في مجالات: التصميم الحاسوبي وشبكات الحاسوب والنظم المدمجة. كما يغطي التحليل والتصميم باستخدام الأدوات العالمية والبرمجيات المعتمدة في عالم الصناعة الحديثة. وقد حصل العديد من طلبة القسم، في السنوات الماضية، على جوائز من نقابة المهندسين الأردنيين والمهرجان التكنولوجي الوطني، تقديراً لمشاريعهم المتميزة في التصميم الهندسي.

أما البرنامج الثاني فهو برنامج البكالوريوس في هندسة أمن الشبكات والمعلومات، وهو الأول من نوعه في الأردن، ويركز هذا البرنامج على أحدث ما توصلت إليه التكنولوجيا في مجالات شبكات الحاسوب وأمنها والبرمجة والنظم البرمجية وأمنها. كما يغطي التحليل والتصميم باستخدام الأدوات العالمية والبرمجيات المعتمدة في عالم الصناعة الحديثة. ويتطرق البرنامج إلى جميع عوامل الأمان في شبكات الحاسوب ونظم التشغيل الحديثة وتطبيقاتها العملية، وبرمجة نظمها بصورة آمنة، وحماية المعلومات وتتبع وسائل الاقتحام الإلكتروني وسبل منعه، بالإضافة إلى معرفة النواحي القانونية والتشريعية في هذا المجال.



الدكتور عصام القرالة
رئيس القسم

أعضاء الهيئة التدريسية



أ. د. أحمد حياصات
د. بلال صباحة
د. امجد الموسى



د. أسامة الخليل
د. طلال العدوان
د. علي الحاج



د. طارق العمري
د. وليد مصطفى
الدكتور أسامة أبو شرح



مشرفي المختبرات

م. أشرف صباحا

م. سمية أبو زيتون

م. منذر الزبن

خريجو القسم

خريجو تخصص هندسة الحاسوب



الأول على التخصص
امل محمد عبدالله الكحلوت

الثاني على التخصص
نتالي فؤاد عسكر ايوب

الثالث على التخصص
ميرال خالد ابراهيم صبره



خريجو الفصل الأول

سنا محمد سهل داود شحروري
دينا مهند عدنان الاخرس
أمل محمد عبدالله الكحلوت

عمر عصام عثمان ابو فرحة
ابراهيم خليل احمد رمان
ياسمين وسام محمد الماجد

خريجو الفصل الثاني

ميرال خالد ابراهيم صبره
لجين اسامه حمدالله الدباس
أمل عمار بدوي الطحان

رنا محمود عبدالمجيد العلامي
نتالي فؤاد عسكر ايوب
تالا جوزيف جريس قريطم



عبد الله رائد سيلوي
خريج الفصل الصيفي



علاء عامر عبد الرحمن ارشيد
فرح محمد علي حمدان
عمر سليم ربحي بدر



نادر رغيد نادر شخشير
محمود ماجد محمود الخليل

قسم هندسة الاتصالات

يُعدّ تخصص هندسة الاتصالات من التخصصات الرئيسة في المجال الهندسي. حيث يهدف إلى إعداد كوادر هندسية ذات كفاءة عالية لمواكبة التطورات السريعة في مجال هندسة الاتصالات والحاسبات كالاتصالات الضوئية، والاتصالات الخلوية، وشبكات الاتصالات، ومعالجة الإشارات الرقمية، والأمواج الدقيقة، وتزويد الطلبة بالمهارات الأساسية في العلوم الهندسية الحديثة، بالإضافة إلى المهارات المطلوبة لبناء البنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات وتصميم الأنظمة المعلوماتية، التي من شأنها أن تساعد في تطوير قطاعات الإنترنت والاتصالات.

ويتميز برنامج البكالوريوس في تخصص هندسة الاتصالات بحصوله على الاعتماد الدولي (ABET) وحصول طلبته على المركز الأول في إمتحان الكفاءة الجامعية للعام الدراسي 2016-2017. وقد تم تصميم مناهج هذا البرنامج على نحو يضمن تزويد الطلبة بخلفية علمية قوية في الهندسة الكهربائية بشكل عام، مع التركيز على الاتصالات السلكية واللاسلكية. ويتمتع القسم بعلاقات قوية مع شركات الاتصالات الأردنية، مما يسهل إنجاز مشاريع التخرج، وتوفير فرص التدريب العملي للطلبة قبل التخرج.

وقد حصل العديد من طلبة القسم في السنوات الماضية، على جوائز عدة من نقابة المهندسين الأردنيين والمهرجان التكنولوجي الوطني تقديراً لمشاريعهم المتميزة في التصميم الهندسي، كما يحظى طلبة القسم بفرص عدة لنشر الأوراق البحثية والمشاركة في المؤتمرات العالمية.



الدكتور أسامة أبو شرح
رئيس القسم

أعضاء الهيئة التدريسية



أ.د. عبدالله الزعبي
أ.د. ماجد محمود سليم
د. عمر بني أحمد



د. أشرف طاهات
د. يزن القضاة
م. محمد علي طه



مشرفو المختبرات
م. فادية العيسى
م. نداء الظاهر
م. صلاح الدين الموسى

خريجو القسم

خريجو تخصص هندسة الاتصالات



الأول على التخصص

محمد سعد الدين فوزي

ابو شويرب

الثاني على التخصص

محمد نعيم يوسف عيده

الثالث على التخصص

الحسن علي الجاموس



خريجو الفصل الأول

دينا ابراهيم ميشيل الخوري
ليالي ابراهيم محمد نصير
منى محمد سعيد قاسم

دانيا عبد الفتاح بكر فرح
هديل مسعود عبد الحميد الصمادي
بتول محمد زهير خميس عزام

احمد سفيان احمد عقل
اياس عماد ايوب الربضي
حمزه عامر خالد هيكل

ابراهيم طاهر ابراهيم الحصري
محمد مصطفى محمدخير سعدون
محمد ناصر هشام العجلوني



محمد سعد الدين فوزي ابو شويرب
ياسر وليد رشدي ابو عواد
الحسن علي الجاموس

محمد حمزه فريد حداده
محمد نعيم يوسف عيده
بشير "محمد انيس" حافظ

خريجو الفصل الثاني

رغد علي محمد ابوصوي
دارين زكي عبد السلام الكوبري
حنان احسان ميخائيل الساحوري

لما شريف خليل ابو علي
ايهاب عماد ابراهيم عفانه
غيث ايمن حسين المدني



عبد الرحمن احمد محمد زعتر
يحيى عبد الفتاح يعقوب مصطفى
محمد نور الدين فؤاد ضمرة

سامر حسن احمد مراد
محمد وليد صالح الدولات
ليث وأئل محمد مسعود

عدنان بشار عدنان الصفدي
حنا عصام حنا عزاره الكرادشه
جلال عيسى الياس الكرادشة

مؤيد غازي محمد الجرجاوي
بشر مكرم نادر شخشير

خريجو الفصل الصيفي

نور ماجد جمال شحاتيت
رغد وضاح جلوب الخرزجي
مشاعل سعد محمد الجندي



اسيل عدنان جميل الزبيد
فرح يونس محمد مصطفى
درويش نضال درويش مصطفى علي



حنا سليم حنا الخوري
احمد جهاد عبد الحميد محمود
ثائر امين جورج امسيح



طلال محمد رياض القضماني
محمد زياد علي الناصر
عمار يعقوب فتحي المحتسب





خريجو الفصل الصيفي

احمد محمود احمد الحافظ
رامز نائل جبران حمارنه
مجد محمد عيسى عساف

بشير "محمد انيس" حافظ

قسم العلوم الأساسية

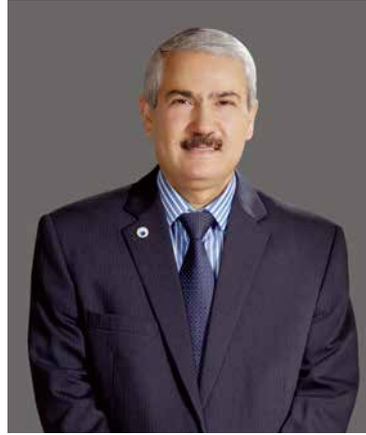
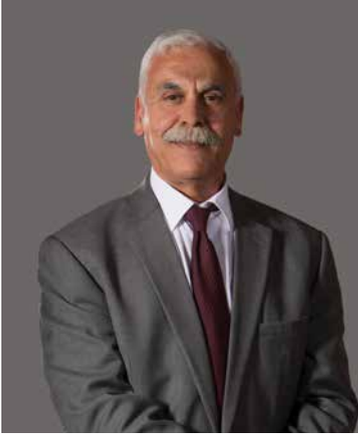
يعد قسم العلوم الأساسية واحداً من الأقسام المهمة في كلية الملك عبدالله الثاني للهندسة خاصة و الجامعة عامة، إذ يتم فيه تدريس طلبة جميع الكليات العلوم الأساسية في تخصصات الرياضيات و الفيزياء و الكتابة الفنية و مهارات الاتصال.

ويهدف القسم إلى رفع مستوى الطلاب في هذه التخصصات إلى المستوى الذي يوازي المستوى العالمي. يضم قسم العلوم الأساسية خمسة عشر عضو هيئة تدريس على قدر عالٍ من الكفاءة و الخبرة في المجالين التدريسي و البحث العلمي بالإضافة إلى ثلاثة أعضاء إداريين من ذوي الخبرة والكفاءة العالية.



الدكتور فداء عبد الكريم
رئيس القسم

أعضاء الهيئة التدريسية



أ. د. هشام غصيب
أ. د. مشهور الرفاعي
أ. د. نهاد يوسف



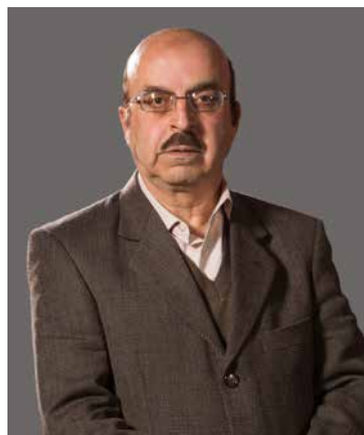
أ. د. محمد صباينة
د. خلدون الطراونة
د. محمود عويضة



د. يحيى خطاطبة
د. مأمون أحمد
د. محمود دار عاصي



د. سامية بشناق
د. ميساء خضر
حسين القضاة



رجاء قحيرات
خالد القدومي
محمد الجعفري



مشرفو المختبرات

مريم أبو عبد

بالإضافة إلى الخريجين التالية أسماؤهم:

تخصص هندسة الاتصالات

الفصل الأول محمد جميل عبداللطيف البيشاوي

الفصل الأول ساره حسان نايف ملحس

الفصل الثاني باسل ايمن سليمان جرار

الفصل الصيفي فارس عدنان حسن منصور عبد الله

تخصص هندسة الحاسوب

الفصل الثاني عبدالله رائد فكري سيلوي

تخصص هندسة القدرة والطاقة الكهربائية

الفصل الأول شكري بندلي شكري البوري



خريجو الفوج الثاني
والعشرين لطلبة كلية
الملك عبدالله الثاني
للهندسة



كلية الملك طلال لتكنولوجيا الأعمال

King Talal School for Business Technology



الكلية في سطور

تأسست سنة: 2006

عدد التخصصات: 4 بكالوريوس، 2 ماجستير

عدد الطلبة : البكالوريوس (1430)، الماجستير (53).

تميزها : حصلت على المرتبة الأولى على الجامعات الأردنية في أغلب تخصصاتها في امتحان الكفاءة الجامعية.

الاعتماد: الكلية معتمدة اعتماداً خاصاً وعماماً من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي وهيئة اعتماد مؤسسات التعليم العالي وضمان جودتها. كذلك حصلت الكلية على عضوية الاعتماد الدولي AACSB ، وتعتبر أول جامعة أردنية تحصل على هذه العضوية.

توفر الكلية برامج خاصة مصممة بطرق حديثة وغير تقليدية لتركز على متطلبات التكنولوجيا الحديثة في الحقول جميعها، وتتماشى مع متطلبات المعايير الأكاديمية والصناعية والاقتصادية المحلية والدولية لتنافس الجامعات العالمية ذات التصنيف العالمي والسمعة المرموقة. وعليه تعمل الكلية وبشكل مستمر على تطوير المجالات الأكاديمية والإدارية لتحقيق رؤيتها في التميز بين كليات الأعمال في الأردن والمنطقة، وتحقيق رسالتها في السعي لتخريج طلبة مؤهلين علمياً وعملياً في مجال تكنولوجيا الأعمال، ليكونوا قادرين على المنافسة واكتساب المهارات وتلبية احتياجات سوق العمل.

وتتميز الكلية بتوقيعها اتفاقيات تعاون متخصصة مع جامعات عالمية كاتفاقية المشاركة مع جامعة لانكستر البريطانية عام 2009، لتنفيذ برنامج ماجستير في إدارة الأعمال الدولية، واتفاقية التعاون مع جامعة هاسلت البلجيكية لتنفيذ برامج ماجستير في نظم المعلومات الإدارية وإستراتيجيات التسويق الدولي، واتفاقية مع جامعة ميتشيغان ديربورن وغيرها من الجامعات الأخرى. وتتبنى الكلية حالياً خطة إستراتيجية طموحة لتوسيع نطاق برامجها على مستوى البكالوريوس والدراسات العليا من خلال التشبيك مع الجامعات الأمريكية والأوروبية ذات السمعة والمكانة المرموقتين في العالم.

وكلية الملك طلال لتكنولوجيا الأعمال هي أول كلية أعمال في الأردن تحصل على عضوية الاعتماد الدولي AACSB، كما حصلت على الموافقة المبدئية للاعتماد الدولي بعد قبول تقرير التقييم الذاتي في شهر كانون الأول 2015، حيث تعمل على تنفيذ متطلبات الحصول على هذا الاعتماد خلال السنوات القليلة القادمة، ومن الجدير بالذكر أن الكلية هي أول كلية أردنية تحصل على عضوية جمعيات كليات الأعمال الآسيوية (AAPBS)، وعضوية جمعية كليات الأعمال (BEPS) على الصعيد العربي مما يعزز مكانتها وعلاقتها على الصعيدين الآسيوي والعالمي. لقد نظمت الكلية بدعم من صندوق دعم البحث العلمي مؤتمر (Technology Innovation, Management and entrepreneurship) وقد شارك فيه عدد من المختصين من داخل الأردن وخارجه.



الأستاذ الدكتور شفيق حداد
عميد الكلية

الإداريون



عبير عواد
سكرتيرة قسم المحاسبة



مجدولين منصور
سكرتيرة العمادة



ميرفيت إسماعيل
سكرتيرة قسم
إدارة الأعمال
والتسويق الإلكتروني



شفاء القيمري
سكرتيرة قسم
نظم المعلومات الإدارية



أحمد أنطاكي
موظف خدمات



عائشة المرزوق
سكرتيرة وحدة
تنسيق المسابقات
الخدمية

قسم نظم المعلومات الإدارية

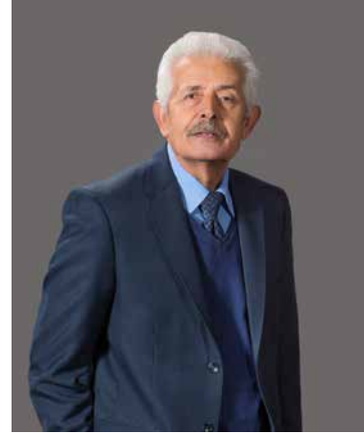
تأسس قسم نظم المعلومات الادارية في العام الدراسي 2007/2006، في ضوء حاجة سوق العمل المحلي لخريجين مؤهلين في مجال نظم المعلومات الادارية، ولقد تم تصميم الخطة الدراسية لهذا البرنامج، بحيث تزود الخريجين بالمعارف والمهارات التقنية والادارية اللازمة لتحليل نظم المعلومات في المؤسسات وتصميمها وتطويرها وتطبيقها وإدارتها. ويعد تخصص نظم المعلومات الإدارية من البرامج متداخلة التخصصات: فهو مزيج من الأساليب والمفاهيم والمهارات الإدارية من جهة، وتطبيقات تكنولوجيا المعلومات من جهة أخرى، بهدف سد الفجوة بين متطلبات سوق العمل ومواد الخطة الدراسية. ولتحقيق هذه الغاية وفر القسم مجموعة من مختبرات الحاسوب الحديثة، تُدرس فيها لغايات البرمجة وإدارة المشاريع البرمجية، وقواعد البيانات والشبكات وغيرها من المواد التطبيقية، لإكساب الطلبة مهارات علمية تمكنهم من الانخراط بسوق العمل بكفاءة وإقتدار، ويطرح قسم نظم المعلومات الادارية برنامجي ماجستير في نظم المعلومات الادارية واستراتيجيات التسويق الدولي بالتعاون مع جامعة هاسلت البلجيكية. يعمل القسم على تطوير برامج الدراسة باستمرار بحيث تلبي متطلبات سوق العمل المحلي والاقليمي. ونتيجة لذلك تم إستحداث تخصص جديد على المستوى المحلي والاقليمي تحت مسمى تكنولوجيا معلومات الاعمال (BIT) الذي بدأ مع بداية العام الدراسي 2016/2015، والذي سيحل محل تخصص نظم المعلومات الإدارية.

ويفخر القسم في الجامعة بقدرته على تخريج طلبة مؤهلين بشكل جيد لتطبيق المهارات والمعارف في مؤسسات الأعمال، وفي هذا الاطار قام طلبتنا من خلال مشاريع التخرج بنشر سبعة أبحاث علمية في مجلات ومؤتمرات علمية عالمية خلال العامين السابقين، والحصول على المرتبة الأولى بمسابقة حكيم، وتدريب طلبة القسم في أكبر الشركات العالمية (شركة SAP) بمجال التخصص.



الدكتور عمر الحجران
رئيس القسم

أعضاء الهيئة التدريسية



د. محمد شحاتيت
د. عبد الغفور الصيدي
د. محمود مقداي



د. جورج سمور
د. عبد الغني البعلي
د. جابر البدور



د. مجدي الرواشدة
د. نور دامر
د. عدي طويسي



أحمد شواقفه
سيرين دويري
ربي المحاسنة



مشرف المختبر
جرير النسور

خريجوا القسم

أولاً: خريجو تخصص نظم المعلومات الإدارية



الأول على التخصص

فرح باسم حاتم دروزه

الثاني على التخصص

معاذ تركي محمد ابوسعيد

الثالث على التخصص

ساندي جورج نقولا سمور

خريجو الفصل الأول

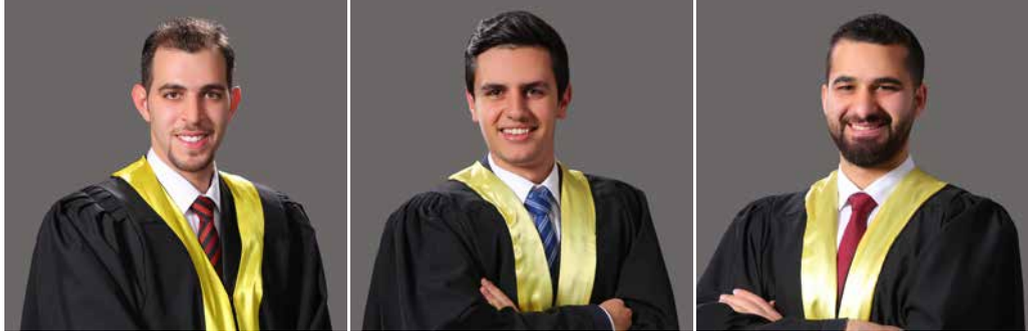
ليلي رجائي انيس نصر
 لين جورج فريد حداد
 الاء حكم محمد محمود



صهيب سعيد (محمد شعبان) البركاوي
 زيد احمد طه الدجاني
 عدي فريد احمد الفاعوري



معاذ تركي محمد ابوسعيد
 فراس جميل نائل العجلوني
 محمود بسام ابراهيم يونس



يوسف سعود ابراهيم كتكت





خريجو الفصل الثاني

روان طلعت فهمي شحروري
فرح رائد ابوبكر
لين محمد ذيب احمد الحلواني

اسيل اسماعيل حسن برغوث
مي محمد ابراهيم كرمول
غفران محمود محمد المناصير

زيننا محمد فارس حجازي
اسماء نافذ حميدان دنحيس
رامز يوسف اسعد ديوانه

محمد شاهر علي حمدان
رضوان «محمد منذر» خضر بركات
اسامه احمد محمد الخب

خريجو الفصل الثاني

احمد يوسف اعبيد الله سليم
محمد معتز فتحي الطاهر
معن خالد مصطفى خميس

هاشم صطام نايف ابو تايه
لانا خالد محمد الصالحي

خريجو الفصل الصيفي

ساندي جورج نقولا سمور
حسن مضر محمد علي الخيري
طاهر طلعت محمد الجرف

جعفر المامون محمد اسعد التميمي
ماسه خالد سليم عوض
فراس فؤاد احمد العزب





خريجو الفصل الصيفي

زينه طارق احمد نصار
تينا ثيودور انطون عبد المسيح
جونى فادى ظريف عواد

فرح باسم حاتم دروزه
احمد عمر محمد ابو عيسى
مرح خالد عبد الرؤوف العلمي

ثانياً: خريجو تخصص تكنولوجيا معلومات الأعمال



احمد اكرم كمال صبرى

قسم إدارة الأعمال والتسويق الإلكتروني

تأسس قسم إدارة الأعمال في مطلع العام الدراسي 2010/2009، حيث صمم برنامجه وفق أحدث المتطلبات الأكاديمية والعلمية و التكنولوجية تشمل مجالات معرفية ومهارات متعددة تتلاءم و متطلبات التعليم وبرامج التنمية، وهو يضم برنامجين الأول برنامج البكالوريوس في إدارة الأعمال ، والذي يهدف الى تزويد الخريجين بالمعارف والمهارات اللازمة لرفد سوق العمل الاردني والاقليمي والعالمى بكفاءات متميزة ولمواكبة التغيرات والمستجدات التي تطرا محليا ودوليا في مجال إدارة الأعمال.

اما البرنامج الثاني فهو برنامج بكالوريوس التسويق الإلكتروني والتواصل الاجتماعي، الذي استحدث في الفصل الدراسي الاول من العام الدراسي 2013/2012 ليكون الأول من نوعه في الأردن، حيث يركز البرنامج على تطبيقات تكنولوجيا المعلومات في المجالات المعرفية المختلفة لمهارات التسويق للإسهام في تحقيق رسالة الجامعة في البحث واستحداث برامج جديدة تقوم على دمج التكنولوجيا في مجالات المعرفة المختلفة، ويهدف برنامج بكالوريوس التسويق الإلكتروني والتواصل الاجتماعي الى تقديم برامج تعليمية في حقول التسويق المختلفة.

ويعمل القسم على التطوير المستمر للخطط الدراسية بما يتناسب مع متطلبات السوق لتزويد الخريجين بالمهارات التي تؤهلهم للمنافسة بقوة في سوق العمل من خلال الشراكة مع مركز الملكة رانيا للريادة و IPark والتعاون مع شركة Oasis 500 لتدريب الطلبة والذي يعزز من دور الخريجين في السوق المحلي والاقليمي والعالمى.

كما استحدث القسم برنامج ماجستير ريادة الأعمال في العام الدراسي 2013/2012 ليكون من التخصصات النادرة في الأردن، وللإسهام في تحقيق رسالة جامعة الاميرة سمية للتكنولوجيا في البحث وتطوير البرامج الدراسية التي تقوم على دمج التكنولوجيا في مجالات المعرفة المختلفة.



الدكتور محمد الخصاونة
رئيس القسم

أعضاء الهيئة التدريسية



أ.د. شفيق حداد
أ.د. علي مقابلة
أ.د. هاني الضمور



د. سليمة مهتاب
د. رند الرشيدات
د. ناديا صويص



د. عبد الرحيم أبو البصل
د. رائد وشاح
د. محمد صمادي



د. مروان القرعان
د. محمد أبو حشيش
د. مهند عربيات



فداء زقزوق
ليلى الرواشدة
طارق عبد ربه

خريجوا القسم

أولاً: خريجو تخصص إدارة الأعمال



الأول على التخصص

دانه خالد احمد صالح

الثاني على التخصص

رنيم رسمي خضر الملاح

الثالث على التخصص

ساره محمد عبد الرزاق

خريجو الفصل الأول

محمد عاطف رشيد حميد
احمد علي محمود الماضي
رشيد غسان رشيد عريقات

رنين ماجد يوسف الجيني
دينه غسان عيسى المسنات
شهد زياد عبد محمد ابو لافي

مجد ماجد علي حموده
محمد سامي راضي حمدان
لميس نظام توفيق ابو حسين

دانيه لؤي حسن حمد
فرح سامر رشيد الصفدي
جود جمال ياسين الدويك





خريجو الفصل الأول

حمزه خالد محمد مصلح
صهيب سعد محمد الحياصات
سيرينا نبيل احمد حسن

رنيم خليل محمد مرقه
دانه زهير عبد الفتاح المدني
اثير عادل عبد المجيد ابو عمر

ساره احسان عبد الكريم دراغمه
ياسمين فؤاد عيسى قعوار
رانيه عامر عبد الرحمن الملح

خريجو الفصل الثاني

جمال اياد جمال اللحام
سجى محمد ايمن تيسير خميس
هبة حسين فوزي كشت

محمد عصام هارون فروقه
عبد الله طلال رشدي الحايك
زيد هلال عزت مرمش

عمر سمير ذياب السعدي
راما سعيد محمد العنبتاوي
لين خليف عقله الرجيبه

ياسمين علي محمود الغزاوي
رولا خبيب محمد الافغاني
جود عز الدين ابراهيم قطيش





خريجو الفصل الثاني

دانه خالد احمد صالح
ساره حسام احمد صالح
دانيه سالم محمد الاصفر

سارة عبد عبد الحافظ النعيمات
لين وسيم عبد الفتاح عبده
اروى زيادنه

سالي سهيل عطا الله الوهاب
رلى محمد جمعه عبد الله القاسم
جين جمال البرت حشوه

مرعد محمد عامر عمر المحيسن
روان جورج بشاره مبارك
علي نعيم جميل شقم

خريجو الفصل الثاني

اوديت عصام حنا الدير
رايه نضال محمد سعيد الحبش
نادر رجائي سعيد العزه

زينه منذر صالح عبدالله
نور غازي عوض عليان
رزان عطاالله جريس نفاع

لارا سهيل موسى خشرم
رعد علي احمد العطعوط
تالا محمد علي سلمى

شاديه زياد عبدالفتاح اشتي التميمي
دعاء محمد طه درويش
رأفت خيرى محمد خمش



خريجو الفصل الثاني



راما يوسف الظاهر
رنيم رسمي خضر الملاح
ساره محمد موسى بركات

ندى محمد عبد العزيز السعاده
روان عبد العزيز فخري شهاب
دانا فهيم احمد ابو الرب

زينه عماد فخري بجانتله
نادين راجح سعيد احمد
اسيل خالد عصام دمشقيه

فايزه زياد محمد ابو حلتم
فرح سعد سامي اوراها
ساره محمد عبد الرزاق

خريجو الفصل الصيفي



مرح عامر محمد العقرباوي
نمر باسم جبار الخفاجي
وداد عبد الله محمد الحلواني

معين رياض داود القطب
سيلينا جبر غطاس حلتة
سالي اباد عبد الرؤوف الخطيب

فارس عصام حسن حمزه
جود رجائي انيس نصر
اسيل عادل عبد المجيد ابو عمر

دانيه علاء سعد عبد العزيز
ماسة لطفي حسن عطعوط
روتانا محمد لافي الجبور



خريجو الفصل الصيفي

هيلين سمير موسى لطفي
حمزه غسان نمر هشلمون

ثانياً: خريجو تخصص التسويق الإلكتروني والتواصل الإجتماعي



الأول على التخصص
جود احمد عبدالله ابوشام

الثاني على التخصص
جود فؤاد ادهم قطان

الثالث على التخصص
رفيف هاني غالب صلاح



خريجو الفصل الأول

نور فراس فاضل
رند عوني فواز المومني
حنين عبد الله احمد ابو طاقه

عمر عبد الرحمن محمد جعاره
قيس محمد عدنان شموط
اسيل عامر نجيب المشربش

رفيف هاني غالب صلاح

خريجو الفصل الثاني

غاده فراس اكرم القعقاع
راما محمد عادل النابلسي

علي تركي عوض ابو جسار
سيما ايهاب طاهر زعللوي
امل عبد المنعم سعيد زعللوي

خريجو الفصل الثاني



لين عامر سعود العدوان
هديل شوقي غالب العتوم
نور محمد حسام محمد فتحي الصياد

جود احمد عبدالله ابوشام
نوف نايل كايد المجالي
روان نمر سليم حماد

ايه عصام جميل عصفور
اسيل محمد بدر الدين ماستروق
نادين احمد منصور قردن

فرح ابراهيم حسن النوايسه
لمى زياد سالم بدير
لين خلدون خالد ابراهيم



خريجو الفصل الثاني

دانيه زهير عزت الدباغ
لارا نادر عبد المطلب الكبيجي

خريجو الفصل الصيفي

ليث نائل صلاح البسطامي

راشد عبد اللطيف عبدالله ابورمان

معن حاتم عبد القادر غانم
ساره نبيل عبد الله عماوي

جود فؤاد ادهم قطان

رند عصام مصطفى بطارنه
كرستينا جاك اوغست ساببلا

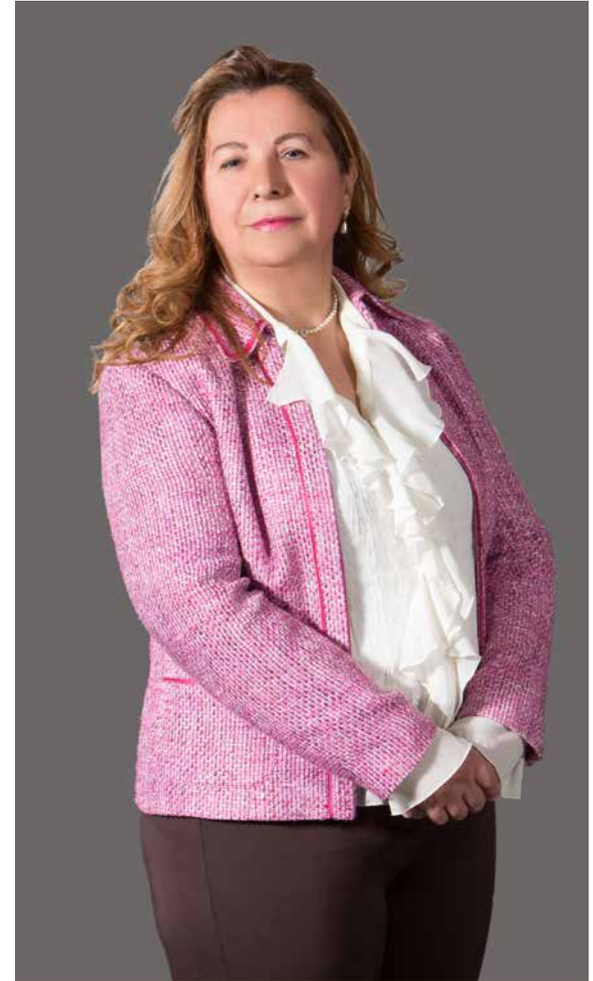
ديالا فارس يوسف عوض

زين فراس فرج الربضي
عنود عبدالناصر وليد العاصي

قسم المحاسبة

تم استحداث برنامج بكالوريوس المحاسبة في العام الدراسي 2012/2011، ويهدف هذا البرنامج إلى تقديم برامج تعليمية في الجوانب المختلفة لتخصص المحاسبة مع التركيز على النواحي التقنية والمهنية، وتزويد الطالب بالمعرفة المحاسبية ليكون مؤهلاً وقادراً على الاسهام بفعالية في تطوير منشآت الاعمال ورفع مستوى الاداء فيها واعداد الكوادر القادره على العمل في مجال المحاسبة وتدقيق الحسابات، إضافة الى تلبية احتياجات السوق في هذا المجال الحيوي على المستويين المحلي والإقليمي.

ويُعد برنامج البكالوريوس في المحاسبة فريداً من نوعه، إذ يسعى إلى التميز والابتعاد عن برامج المحاسبة التقليدية التي تطرحها العديد من الجامعات، بالتركيز على تطبيقات تكنولوجيا المعلومات في جميع المجالات المعرفية لعلم المحاسبة والتدقيق المحوسب، وهذا البرنامج جزء من الخطة الطموحة التي تنتهجها جامعة الأميرة سمية للتكنولوجيا لتحقيق رسالتها في البحث العلمي وتطوير البرامج الدراسية واستحداث برامج جديدة تستند إلى دمج التكنولوجيا بمجالات المعرفة المختلفة، كما سيسهم هذا البرنامج بكفاءة عالية في مشروع تطوير منظومة التعليم الجامعي ضمن الاستراتيجية الأردنية لتطوير التعليم والبحث العلمي بالتركيز على النوع والمحتوى والحاجة.



الدكتورة عيبر خوري
رئيس القسم

أعضاء الهيئة التدريسية



د. شمسي بواعنه
د. راضي الحمادين
د. مضر عبد اللطيف



د. نجيب الشريدة
د. سليمان محمد
د. رشا الديات



أسماء الزنيمات

خريجو القسم

خريجو تخصص المحاسبة



الأول على التخصص

روند محمد جمال مسعود

الثاني على التخصص

عامر عماد الدين محمد مرقه *

الثالث على التخصص

هبة منير موسى عويس



خريجو الفصل الأول

حمزه باسل عبدالحميد العجمي
 بكر نزار فاعور الحمود
 ساره مصطفى جميل حسن

عبد الله حسين فائق العشي
 سيماء امجد يوسف سلام
 فارس محمد فارس الشلبي

راكان يوسف شبلي الاسمر
 طارق رمزي جبر الكسواني
 ريم عصام محمد افريج

وسام جبريل حامد الطراونه
 يزن رياض مصطفى عربد
 عبد المجيد نواف عبد المجيد شعبان

خريجو الفصل الأول

ديما نقولا خليل عواد
وليد مجدي وليد عنبتاوي
حلا بهاء محمد توفيق الزعبلوي



ساره راجي يوسف عبوي
وائل وليد هاني حداد
روند محمد جمال مسعود



نور طلال مشهور قناش
بيلار ادمون عيسى شماس
اريج موريس ميخائيل الحجازين



سيرينا نضال الياس بطيخه
ساهر جريس عيسى مضاعين
نورس سامر سمير حداد

خريجو الفصل الأول



عمر عرفات (محمد علي) ابو رميله
سما بهيج عبدالله عقيل
بدر محمد داود شحروري



ديما ميشيل يعقوب سماوي
وسام ماهر فرح عكارشه
رامي عماد الدين انور جامع



توفيق بركات محمد توفيق نصير
اسيل عماد توفيق سويد
سند زيد نمر حنر



نجاتي ايمن نجاتي حلاوه

خريجو الفصل الثاني

يزن منهل اندراوس مراد الشيخ
 ناتالي ايمن سليم خير
 لين محمد عثمان المحتسب

نهى جميل فوزي ابو حجله
 عبد الله عبد العزيز عبد الله العراكنه
 محمد لؤي محمد الاخرس

جعفر خالد عبد اللطيف افريتخ
 حازم خليل يعقوب الشرفاء
 عبد الملك سامي حسن شواهنه

مجدي نزار رشاد شبارو
 تالا اديب نصيف الخوري
 لارا ناصر عبد الكريم اسعد





خريجو الفصل الثاني

عامر عمادالدين محمد عيد مرقه
 سعد احمد حماده شاهين
 نورا جوزيف خليل بيترو

ليلى محمد منصور الكسواني
 لانا سرحان موسى جرار
 رانيا نبيل محمود ابو هنطش

علياء وائل عبد الحكيم الشعراوي
 ساره علام محمد شتا
 رشا عامر حسن حبيب

رغد عماد ياسين هاشم
 اريج جمال احمد الصبيحي
 ليان نضال شوقي الرحمي

خريجو الفصل الثاني

هند احمد عبد اللطيف البداوي
احمد مروان احمد يغمور
هبة منير موسى عويس

نيفين جميل جبر برو
محمود محمد محمود ابو غوش
رضوان محمد صبحي استانبولي

حسام غسان محمد رشيد البيطار
عمر نضال عبدالله جردات
تولين غسان نزيه مسلم

احمد فؤاد محمد محيسن
حمد الله محمد حمد الله السائح
اسيل رائد صالح نصار

خريجو الفصل الثاني



زيد عبدالرحمن محمد الدحنوس
اسامه عبد الجليل محمد مصطفى
نور الدين طلال مصطفى موسى



مروه سفيان صالح يونس
محمد عبدالله احمد رباح
ربي كمال غياث سعدالدين



اسماعيل وليد محمد موسى
اوس عبدالله صدقي كتانه
سعد كمال يوسف البرق



اسيل سعد جورج حنر
محمد احمد جاد الله السوالقه



خريجو الفصل الصيفي

كريستين رعد فوزي حموي
ساره عمر مصطفى محمد حسن غباين
اكرم ماهر محمد كامل صلاح

محمد يوسف طالب عكاس
عمرو جريس توفيق الداؤد
بدر نضال يعقوب عبدالله

عماد محمد محمود الشواكري
ريتا هوسف مهران مركزيان
رولا كمال رشاد خت

غيداء مازن شعبان عبد السلام
محمود فوزي محمد العبدالرحمن
هاشم حلمي محمد اللوزي



اسماء صدام محمد حمدان
طارق احمد اسماعيل نصر
ندين محمد شحده ابو دعابيس

محمود جمال سامي الشاويش

بالإضافة إلى الخريجين التالية أسماؤهم:

تخصص نظم المعلومات الادارية

الفصل الأول	زينه كمال محمد ربحي المصري
الفصل الأول	محمد نضال راضي زواتي
الفصل الصيفي	هاشم محمد سالم العظامات
الفصل الصيفي	محمد احمد محمد الزبيدي

تخصص تكنولوجيا معلومات الأعمال

الفصل الصيفي	أحمد صبري
--------------	-----------

تخصص المحاسبة

الفصل الأول	انجليكا مصطفى فرح عنانبه
الفصل الأول	عمار محمد فريد نمر عفانه
الفصل الأول	فيليب كمال سالم المساعده
الفصل الأول	عمر خالد فتحي عقل
الفصل الأول	علاء مازن محمد عيسى الاشهب
الفصل الأول	احمد جميل بركات رشدان
الفصل الأول	يوسف محمد كمال عبد السلام جبر
الفصل الأول	يزيد عماد سليمان قنيص
الفصل الصيفي	ايهم رياض جميل اسعد
الفصل الصيفي	نوف فراس حمدان الديك
الفصل الصيفي	سالم حاتم سالم الظواهر الهلسه
الفصل الصيفي	زيد بسام بديع بدوره

تخصص ادارة الأعمال

زيد رعد غريب البكري	الفصل الأول
نوران وجيه حسن الأطرش	الفصل الأول
لانا لطفي محمد العقرباوي	الفصل الأول
سامر خليل عقيل كمال	الفصل الأول
لين نشأت ناجي الجعبري	الفصل الأول
نورا مروان ياسين الشيخ ياسين	الفصل الثاني
يزن سعد الدين قاسم ابو الشيخ	الفصل الصيفي
فرح ياسين ذيب الكردي	الفصل الصيفي
فرح محمود يوسف الهزايمة	الفصل الصيفي
هدى ضيف الله سلمان القطارنه	الفصل الصيفي
رغد وليد حسين الحاج	الفصل الصيفي
رؤى عاطف عوض فرحان	الفصل الصيفي
رائد باسم محمد ابراهيم	الفصل الصيفي
رعد علي عبد المنعم الجريري الحصان	الفصل الصيفي

تخصص التسويق الالكتروني والتواصل الإجتماعي

فخري ناصر فخري عاشور	الفصل الأول
عمار عامر عبد الحميد الهشلمون	الفصل الأول
رها مهند محمد الزعبي	الفصل الثاني
رند عبد الرحمن احمد العرموطي	الفصل الصيفي

وحدة تنسيق المسابقات الخدمية

- تم إنشاء وحدة تنسيق المسابقات الخدمية في بداية العام الجامعي 2013-2014 لتقديم خدمات التدريب في مجال علوم الآداب والعلوم الإنسانية لطلبة الجامعة كافة، والتي تشكل متطلبات الجامعة في الخطة الدراسية للكليات:
- وتسعى الوحدة من خلال المقررات التي تقدمها لطلبة الجامعة إلى أن تساهم في تكوين مهاراتهم ومعارفهم وتنميتها على النحو الآتي:
- تزويد الطلبة بالعلوم والمعارف المساندة بما يؤهلهم للقيام بدورهم في بناء المجتمع.
 - الحفاظ على الهوية الثقافية والوطنية وإبرازها في مواجهة التنافس العلمي والمعرفي وتداعيات العولمة.
 - تنمية التفكير النقدي التحليلي العلمي، وتطوير مهارات التفكير والإبداع.
 - تنمية الوعي بأبرز القضايا الفكرية المعاصرة والتعامل معها بروح نقدية منفتحة.
 - تشجيع الإطلاع على ثقافات الشعوب الأخرى وأفكارها.
 - تعريف الطلبة بجماليات الأدب العربي وتراثه الغني.
 - العناية باللغة العربية والمحافظة على الإرث اللغوي والحضاري العربي.
 - تعريف الطلبة بالقضايا العربية الراهنة ومناقشتها وتحليلها بأسلوب علمي موضوعي.
 - بث روح التسامح والتفاني وتأكيد الالتزام بالقيم الإنسانية العليا.
 - تزويد الطلبة بالمعارف الأساسية في اللغة الإنجليزية وآدابها.
 - التواصل النقدي النشط مع معطيات الفكر الإنساني بعامه، والفكر والحضارة العربية الإسلامية بخاصة في سياقاتها وتطورها التاريخي.



الدكتور أيمن ياسين
رئيس الوحدة

أعضاء الهيئة التدريسية



أ.د. محمود القضاة
د. محمد الشيباب
د. رامي سالم



د. أحمد الطراونة
شاهيناز موسى
تغريد فغوار



شيرين جادالله
رمزي ردايدة
يو هوي هوانغ



خريجو الفوج الثاني
والعشرون لطلبة
كلية الملك طلال
لتكنولوجيا الأعمال

تخصص إدارة الأعمال
وتخصص نظم
المعلومات الإدارية





خريجو الفوج الثاني
والعشرون لطلبة
كلية الملك طلال
لتكنولوجيا الأعمال

تخصص التسويق
الإلكتروني والمحاسبة



كلية الملك عبدالله الأول للدراسات العليا والبحث العلمي

King Abdullah I School for Graduate Studies and Scientific Research



الكلية في سطور

تأسست سنة: 2004

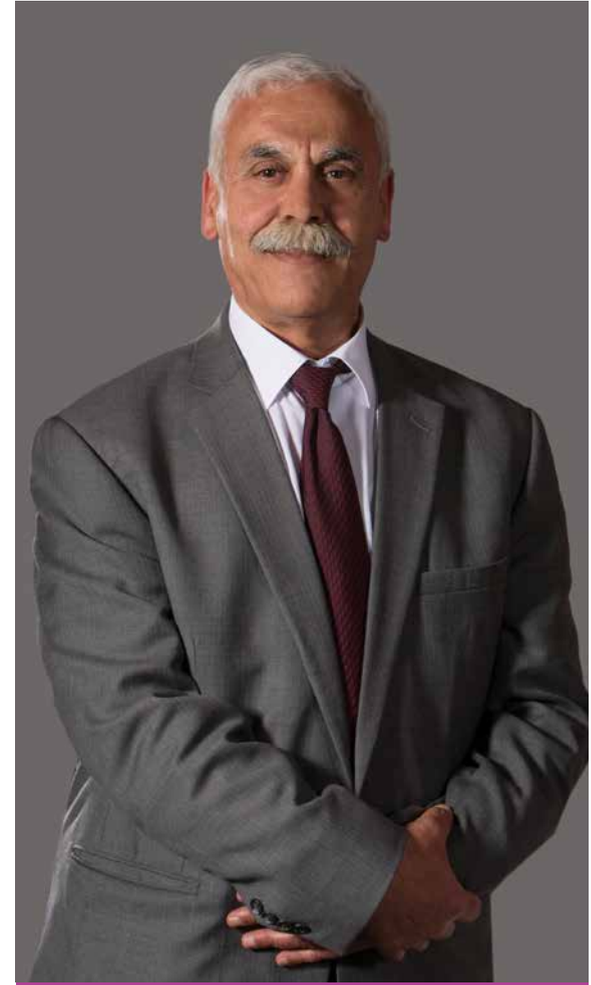
البرامج: ماجستير علم الحاسوب، ماجستير أمن نظم المعلومات والجرائم الرقمية، ماجستير هندسة نظم المؤسسات، ماجستير علم البيانات، ماجستير الهندسة الكهربائية، ماجستير ريادة الأعمال وماجستير إدارة الأعمال الدولية، إضافة إلى برنامج الدكتوراه في علم الحاسوب.

عدد الطلبة: 214 طالباً وطالبة ضمن برامج الماجستير ،9 ضمن برنامج الدكتوراه.

تميزها : طرح تخصصات نادرة في الأردن مثل دكتوراه في علم الحاسوب، ماجستير في علم البيانات، ماجستير أمن نظم المعلومات والجرائم الرقمية، وماجستير ريادة الاعمال.

الاعتماد: الكلية معتمدة اعتماداً خاصاً وعماماً من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي وهيئة اعتماد مؤسسات التعليم العالي.

تقوم عمادة كلية الملك عبدالله الأول للدراسات العليا والبحث العلمي التي أنشئت في عام 2004 بمتابعة شؤون الدراسات العليا المختلفة من استحداث البرامج ومراجعتها وتحديثها دورياً بما يتفق وتطورات الخطط الدراسية في الجامعات المرموقة وإحتياجات سوق العمل محلياً وإقليمياً وذلك بالتعاون والتنسيق مع الكليات الأكاديمية في الجامعة. وتوفر الجامعة لطلبة الدراسات العليا المتميزين منحاً دراسية تتضمن مكافأة مالية إضافة إلى إعفائهم من الرسوم الدراسية، ويزيد عدد الطلبة الذين حصلوا على تلك المنح عن عشرين طالباً وطالبة. وفي مجال البحث العلمي تقوم العمادة على تنظيم البحث العلمي وتنسيقه وتشجيعه ودعمه ونشره ، وتقدم الجامعة الدعم المادي والمعنوي لأعضاء هيئة التدريس والمحاضرين المتفرغين في الجامعة للقيام بالبحث العلمي وتنميته. وتشجع الكلية التعاون بين الباحثين في الأقسام المختلفة في الجامعة كما تشجع إنشاء الفرق البحثية، خاصة في المجالات متعددة التخصصات والتعاون مع المؤسسات البحثية الدولية والوطنية. وتقدم الكلية دعماً مادياً للباحثين فيالجامعة سواءً في نشر البحوث أو المشاركة في المؤتمرات العلمية المتخصصة محلياً ودولياً وتقدم مكافأة مالية لكل بحث ينشر في مجلة مرموقة ، وقد بلغ عدد مشاركات أعضاء هيئة التدريس في المؤتمرات العلمية خلال العام الدراسي 2016/2017 ما يقارب 50 مشاركة وبلغ عدد البحوث المنشورة والمفهرسة في قاعدة البيانات Scopus بحدود تسعين بحثاً. كما بلغ عدد البحوث التي حصلت على مكافآت مالية قرابة العشرين بحثاً.



الأستاذ الدكتور نهاد يوسف
عميد الكلية

الإداريون



سحر أبو شرار
سكرتيرة

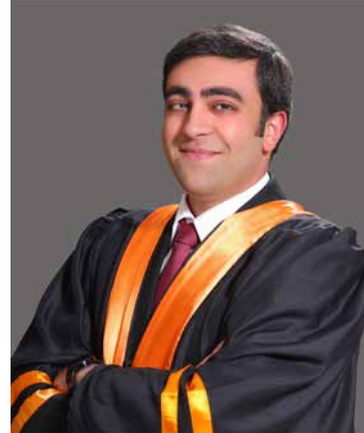
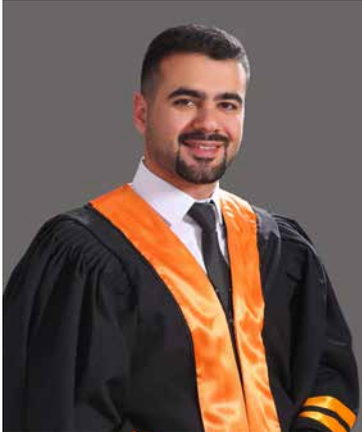


شيرين غبون
سكرتيرة العمادة



ضياء العتوم
موظف خدمات

أولاً تخصص ماجستير علم الحاسوب

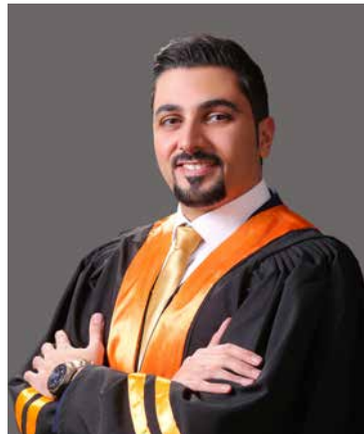
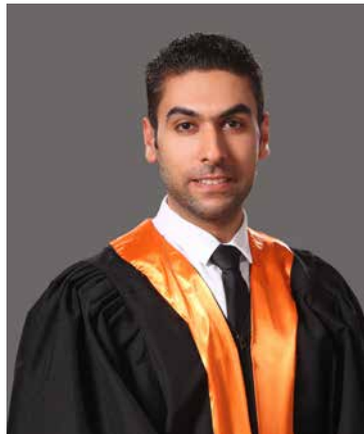


احمد غسان جرار
رنا رضا حمدي عكوب
جاد سلامه احمد موالحه



علاء ماهر مصطفى الترزي
ابراهيم احمد حسين العفيف

ثانياً تخصص ماجستير أمن نظم المعلومات والجرائم الرقمية



محمد مروان عناب
ثامر جميل عبد الرحمن حمد
صحي عبد الرؤوف الصعيدي



ميس حسين النوايسه
فاتن معين عبد القادر
طارق عبد الرحيم الردايده



صفاء فوزي حريز
هيا علي عزات جوده
زينه سمير اسعد السقا



حنين ابراهيم العلامي
نور ياسين المعاني

ثالثاً تخصص ماجستير هندسة نظم المؤسسات



سنتيا وليد حسين بكر
رزان نضال صوالحه
وائل محمود محمود

رابعاً تخصص ماجستير الهندسة الكهربائية



ميادة عدنان عبد الرضا
جنتة ربيع الهاشمي
اسامه ناصر بنحق



عبد الله عباس الشيخ ديب
رشا غلمان عبد الرحمن شاهين
فارس سمير غالب الفاعوري



رغد عثمان علي الحراسيس

خامساً تخصص ماجستير ريادة الأعمال



اسماء ابراهيم شحاده
لارا جورج حداد
حنين عماد حسين عبد الحافظ



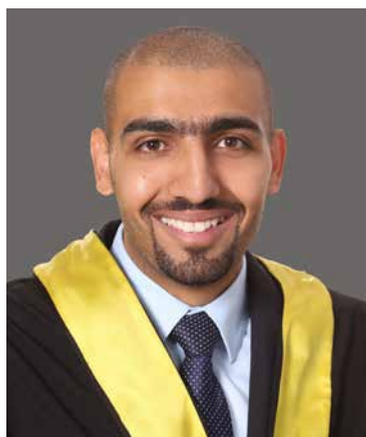
الاء عبد الرحمن نشأت التميمي
دانا محمد محمود مناصره
روان سكاب مخائيل العمارين



هديل عبد الهادي محمود جابر
 سماح جهاد عبد القادر ابو جباره
 اسيل خالد دواس



رهام عبد الحفيظ التميمي
 ساره نواف موسى حدادين
 هديل مروان توفيق العمري

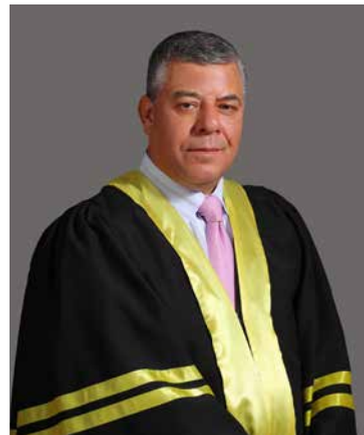


كارلوس ثيودور حنا الدير
 روان رائد نافع عبد الله
 نور فضل شاهين



ابراهيم رامي قاقيش
سنابل محمد احمد خريس
نداء ربيع محمد خروب

سادساً: تخصص ماجستير إدارة الأعمال الدولية



رياض خالد الكردي

بالإضافة إلى الخريجين التالية أسماؤهم:

التخصص : ماجستير علم الحاسوب

الفصل الصيفي ليث حمد خليف القطامين

التخصص : ماجستير هندسة نظم المؤسسات

الفصل الثاني آيه بسام فهمي محمد

التخصص : ماجستير الهندسة الكهربائية

الفصل الصيفي احمد عمر سالم الفيتوري

التخصص : ماجستير ريادة الأعمال

الفصل الأول شهد عماد عبد الله بدران

الفصل الثاني تبارك فرند عبد الحافظ التكريتي

الفصل الثاني غيداء ايمن محمد حسين

الفصل الصيفي بيسان ياسر بكر عبد الله

التخصص : الماجستير العالمي للأعمال الدولية GMBA

الفصل الأول مشهور عبد الله محمد الباشا

الفصل الأول مي بسام حسن ابو رصاع

الفصل الثاني رمزي تيسير صالح شوكة

الفصل الثاني امجد حسين طه مصفر

الفصل الثاني محمد ابراهيم موسى عوده



عمادة شؤون الطلبة

Deanship of Student Affairs



العمادة في سطور

تأسست عام 2004

عمادة شؤون الطلبة: وهي العمادة التي تمتاز بالطابع اللامنهجي وغير الأكاديمي عن بقية كليات الجامعة، فهي الحاضن لإبداعات الطلبة اللامنهجية والمكان الذي يستطيع فيه الطالب ممارسة أنشطته في المجالات كافة. تضم العمادة قسمان : الخدمات الطلابية ، النشاط الرياضي . بالإضافة الى مسؤولي الأنشطة الفنية، والثقافية والأندية، والإرشاد الإجتماعي.

في عام 2012 تم إعتقاد عمادة شؤون الطلبة ضمن المشروع الأوروبي MEDAWEL – Tempus لغايات تحسين الخدمات الطلابية لمدة ثلاثة أعوام .

تمثل عمادة شؤون الطلبة الشريان الحيوي للجسم الطلابي فيما يتعلق برعاية شؤون الطلبة ومتابعة قضاياهم والمساعدة في حل كل مشاكلهم. وتقدم عمادة شؤون الطلبة العديد من الخدمات التي يحتاجها الطالب طيلة فترة دراسته الجامعية.

كما توفر له كافة الوسائل والامكانيات اللازمة لممارسة مختلف الأنشطة في المجالات الثقافية والرياضية والاجتماعية والفنية التي من شأنها صقل شخصيته وإبراز طاقاته الابداعية، وتنمية مهاراته، كما تفسح أمامه المجال للانخراط في العمل العام، وإعداده للمشاركة الفاعلة في مرحلة ما بعد التخرّج. كما تسعى العمادة بشكل دائم الى توسيع قاعدة المشاركات الطلابية في الانشطة اللامنهجية. ويذكر أن العمادة تقوم بتنظيم الكثير من الفعاليات الوطنية والدينية والثقافية مثل (إحياء ذكرى معركة الكرامة، الاسبوع الثقافي، مهرجان التراث الشعبي واليوم المفتوح وغيرها).



الدكتور رامي سالم
عميد شؤون الطلبة



نسرین الكفوف
سكرتيرة العمادة



لارا أبو عجمية
مساعدة العميد



منار الشريدة
مسؤولة الأنشطة الثقافية والأندية



ريما العريني
مسؤولة المتابعة



نور كرمول
مرشدة اجتماعية



عزالدين العيسى
مسؤول الأنشطة الفنية



محمد خروب
موظف الأنشطة الطلابية



سائد حماد
موظف خدمات



قسم الخدمات الطلابية

زياد الغزاوي

رئيس قسم الخدمات الطلابية

محمود الشوابكة

وائل خريسات



محمد الخرابشة



قسم النشاط الرياضي

ياسر مصلح

رئيس قسم النشاط الرياضي

عبد الرحمن مرشود



عمادة القبول والتسجيل

Deanship of Admissions and Registration



العمادة في سطور

تأسست سنة: 2015

عمادة القبول والتسجيل: هي العمادة التي يتم من خلالها تسجيل الطلبة الراغبين في الالتحاق بالجامعة وإمدادهم بشروط القبول والتسجيل ومن ثم تثبيت قبولهم في الجامعة، وهي الباب الاول الذي يدخله الطالب في الجامعة، وهي الباب الأخير الذي يخرج منه حيث تزوده بالشهادة والدرجة العلمية التي يستحقها.

تضم العمادة ثلاثة أقسام هي : قسم القبول والتسجيل، قسم التبادل الثقافي وشؤون الخريجين قسم التطوير والدراسات .
في عام 2016 أصبح لها تمثيل في المنظمة العالمية للإرشاد الأكاديمي NAKDA.

تعد عمادة القبول والتسجيل من أهم العمدات المساندة في الجامعة ، وقد تم إنشاؤها في شهر تشرين الثاني عام 2015، ليكون من واجباتها ورسالتها، السعى إلى تقديم أفضل الخدمات للطلبة، وأعضاء الهيئة التدريسية، والكليات، والمراكز والمجتمع ككل، كونها البوابة الأولى للالتحاق بالجامعة والبوابة الأخيرة للتخرج منها، إذ تقع عليها مسؤولية متابعة المسيرة الأكاديمية للطلبة منذ قبولهم في الجامعة وحتى تخرجهم منها. و توفير كافة المعلومات عن الجامعة وكلياتها وتخصصاتها، وهي المسؤولة عن تطبيق ومتابعة تنفيذ أحكام تعليمات منح درجات البكالوريوس والماجستير والدكتوراه، وخطتها الدراسية بالتعاون والتنسيق مع العمدات وأعضاء الهيئتين التدريسية والإدارية والمرشدين الأكاديميين. تعنى العمادة أيضا بإجراءات المنح الدراسية الداخلية والخارجية والبرامج المشتركة مع الجامعات الأمريكية والاوروبية، كذلك تتابع أوضاع الطلبة الخريجين، وإدامة الصلة بهم ، وفق رؤية ورسالتها وأهدافها الجامعة.

وتركز العمادة على عملية الإرشاد الأكاديمي وخاصة بعد ان اصبح لها تمثيل في الرابطة العالمية للإرشاد الأكاديمي (NACADA)، بالإضافة الى متابعتها لتطبيق متطلبات ضمان الجودة، من خلال امتلاكها المعلومات وتنفيذها للتعليمات، وتدقيقها للأوضاع الأكاديمية وتوجه الانظار الى مستوياتها ومدى تطورها. وتعمل العمادة جاهدة لاستخدام تكنولوجيات جديدة تسهم في تحسين إجراءات العمل، وبالتالي تقديم خدمات أفضل لطلبتنا الأعزاء، في الوقت المناسب وبمهنية عالية.



الدكتور عبد الغفور إبراهيم الصيدي
عميد القبول والتسجيل



لارا حصوه
سكرتيرة العمادة



جبر الشريده
مساعد العميد



إيمان ذوقان
مسئولة القبول



هديل أبو فرحه
رئيس القسم
عصام العتوم
مسؤول التوثيق



فدوى الأحمد
موظفة توثيق



ميرفت ظاهر
مسجلة



أسامة الخطيب
موظف خدمات



قسم التبادل الثقافي لشؤون الخريجين

إبراهيم الغوراني
رئيس القسم
بثينة الشيباب



مكتب رعاية الموهوبين

شروق الحلواني
مسؤولة المكتب



مكتب رئاسة الجامعة

يعتبر مكتب رئيس الجامعة وأمانة سر المجالس، واحداً من أهم وحدات الجامعة، فهو حلقة الوصل ما بين رئاسة الجامعة، والعمادات، والدوائر، والمراكز المختلفة فيها، ومع المتعاملين الخارجيين مع الجامعة، واستقبال الضيوف والمراجعين لرئاسة الجامعة، وإنجاز معاملاتهم بالتنسيق مع الجهات المعنية في الجامعة، وهو المسؤول عن تنظيم العمل في مكاتب رئاسة الجامعة، والتنسيق مع كلياتها ووحداتها الإدارية ومراكزها، وتنظيم الملفات، وتنسيق المواعيد، لمساعدة الرئيس ونائبه/ نوابه في تنفيذ سياسة الجامعة. ومدير المكتب مسؤول عن تنظيم مواعيد الاجتماعات التي يرأسها رئيس الجامعة، بصفته أميناً لسر المجالس، وتدوين محاضر كافة الاجتماعات وصياغة القرارات المنبثقة عنها، وتوثيقها ورقياً، وإلكترونياً، وتوزيعها، ومتابعتها مع الجهات المعنية. ويستلم المكتب كافة المراسلات، الداخلية، والخارجية، الواردة، والصادرة، ويقوم مدير المكتب بإعداد المراسلات الصادرة عن رئاسة الجامعة إلى الجهات المختلفة، داخل وخارج الجامعة، ومتابعة تنفيذ الإجراءات والقرارات المتخذة بشأنها، بالإضافة إلى الأعمال التي يكلف بها من قبل رئيس الجامعة.



عصام الظاهر
مدير المكتب



ناريمان عباينه
سكرتيرة نائب الرئيس



رشا العطيات
سكرتيرة الرئيس



عماد أبو الحق
موظف خدمات



ماري الحلو
سكرتيرة نائب الرئيس
للشؤون الخارجية



محمد المومني
موظف خدمات



إبراهيم عفانة
موظف خدمات

دائرة العلاقات العامة والإعلام

دائرة العلاقات العامة والإعلام هي حلقة الوصل بين الجامعة ومؤسسات المجتمع المحلي، وتتمثل مهمة الدائرة في التعريف بمكانة الجامعة العلمية والأكاديمية وتوثيق صلاتها مع المجتمع بكافة فئاته، إضافة إلى قيامها بدور فعال في الربط بين الجامعة وغيرها من المؤسسات والهيئات الأكاديمية الإقليمية والدولية. كما تقوم بتقديم التسهيلات اللازمة لإقامة النشاطات العلمية كالندوات والمؤتمرات والورش، والنشاطات اللامنهجية كالمعارض والاحتفالات واللقاءات، وتسهيل مهمة الوفود الرسمية الزائرة للجامعة، وتنظيم استقبالها بالشكل الأمثل.

وفي مجال الإعلام تتولى الدائرة مسؤولية إظهار الجامعة بالشكل اللائق محلياً ودولياً، وتسليط الضوء على إنجازاتها ونشاطاتها من خلال التنسيق مع وسائل الإعلام من إذاعة وتلفزيون ووكالات أنباء وصحف من أجل التغطية الإعلامية للفعاليات التي تنظمها الجامعة أو تدعى لها، هذا بالإضافة إلى إعداد التقارير والأخبار الصحفية حول هذه الفعاليات.

وبذلك فإن الدائرة هي المسؤولة عن الشكل العام والمظهر الحضاري الذي يجب أن تظهر به الجامعة لتمييز على جميع المستويات.



نور الكرزون
مدير الدائرة



تالا المصري
موظف علاقات عامة



فداء الأبراهيم
محرر



يوسف حميمات
موظف علاقات عامة



علاء الخرابشة
موظف علاقات عامة



أحمد الخرابشة
موظف استقبال



مركز التدريب والحاسوب

تم إنشاء مركز التدريب والحاسوب ليكون مركزًا متخصصًا يقوم بالتخطيط والتنفيذ فيما يتعلق بتطبيقات الحاسوب والتدريب في المجالات المختلفة في الجامعة. حيث يشرف على تشغيل الأجهزة والشبكات والبرمجيات فيها، وعلى التدريب المتخصص المتعلق بنشاطات الجامعة لإعداد الخريجين لسوق العمل والحصول على الشهادات المهنية المتعلقة بمواضيع متخصصة.

ويعقد المركز دورات مختلفة خدمة للمجتمع المحلي، وينفذ تدريبًا متخصصًا لخدمة المؤسسات والدوائر الحكومية. ويمثل هذا المركز نواة للعمل الاستشاري المتخصص للاستفادة من الخبرة المكتسبة والمعرفة المركزة في أعضاء هيئة التدريس وصياغتها لمواكبة سوق العمل.

ويسعى المركز إلى تقديم خدمات متميزة في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والتدريب والاستشارات بما يتناسب مع رؤية الجامعة ورسالتها وأهدافها. ويتألف المركز من وحدة صيانة الأجهزة والشبكات والبرمجيات ووحدة التدريب، وسيتم التوسع في فتح وحدات أخرى مستقبلاً.



الدكتور جعفر الصرابيرة
مدير المركز



قسم الحاسوب

م. حسام العابد
رئيس القسم
أحمد القادري
محمد الزعبي



إيهاب المصري
وسيم فياض



قسم التدريب

علا السيادة
رئيس قسم
يوسف ذوقان
فاطمة بشارت
سكرتيرة القسم

مكتبة الحسن

تسعى مكتبة الحسن إلى المساهمة في تحقيق بيئة بحثية داعمة للتخصصات الأكاديمية، وتشجيع البحث العلمي، وخدمة للمجتمع المحلي، من خلال تنمية مصادر المعلومات فيها وتنويعها بمشاركة المستفيدين منها. وتستند في ذلك لأهدافها الإستراتيجية التي تركز على تقديم خدمات متميزة ومتطورة تلبي احتياجات المستفيدين منها وتوقعاتهم، وتطوير مصادر المعلومات المطبوعة والإلكترونية وموازنتها كمًا وموضوعًا، و رفع كفاءة أداء كوادرها البشرية من خلال تطوير التنظيم الإداري لها، وتهيئة ثقافة تنظيمية داعمة لذلك بما يتوافق والمعايير المحلية والعربية والعالمية لإدارة الجودة، والعمل على استقطاب وتبنيها آخر المستجدات والتطورات المتعلقة بذلك، وتهيئة البيئة البحثية المناسبة لدعم حركة البحث العلمي في الجامعة وتنشيطها.

و تقتني مكتبة الحسن الاف الدوعية المعرفية على شكل كتب مطبوعة، إضافة إلى قواعد بيانات خاصة بالكتب الإلكترونية مثل: EBSCO eBooks, eBrary, ACM eBooks, كما تقتني المكتبة مئات الدوريات مطبوعة إضافة إلى عشرات قواعد البيانات المختلفة للدوريات بما يفوق 13520 دورية تقدم المقالات بالنص الكامل. إضافة إلى أقراص مضغوطة مرافقة للكتب، ومجموعة مشاريع التخرج و كذلك رسائل الماجستير لطلبة جامعة الأميرة سمية للتكنولوجيا.

وتغطي هذه المصادر المعرفية المجالات المرتبطة بالاحتياجات الدراسية لتخصصات الكليات وتخصصات اقسامها ومناهجها الدراسية. هذا و تعتمد المكتبة في ترتيب هذه المقتنيات على تصنيف مكتبة الكونجرس ورؤوس موضوعاتها.



نيرمين شقم
مدير المكتبة



شادي رسلان أحمد حميدات
 بيان صالح محمد أبو صيني
 علا فتحي حسن المحروق



نسرین محمد صالح ابو حسين
 سلسبيلا فؤاد إسماعيل عمران
 مي وحيد احمد أبو عجمية



يارا زياد عبد الرحمن نافع
 تسنيم حكم وصفي الحطاب
 إيهاب ياسين علي حجير



مركز الملكة رانيا للريادة

مركز الملكة رانيا للريادة هو منظمة غير ربحية، أنشئت في تشرين الأول عام 2004 و ذلك لتطوير و دعم ريادة الأعمال التقنية في الأردن، ويقوم المركز بتنمية ريادة الأعمال في الأردن من خلال مبادرة ريادة الأعمال التقنية والتي تركز على التشبيك، وتنمية الوعي، و التدريب و الدعم و التمويل. تتمثل مهمة المركز في دعم النمو الاقتصادي من خلال توفير مجموعة من الخدمات في تنمية الريادة وتسويق التكنولوجيا، ويستهدف المركز في عمله تحديداً طلبة الجامعات والباحثين والمخترعين وأصحاب المبادرات الشخصية من أجل تعزيز قدراتهم الشخصية وبناءها، وتقديم الاستشارات والنصح والإرشاد لهم، وتطوير الروح والشخصية الريادية لديهم وذلك من خلال برامج المركز. أهم البرامج التي ينظمها المركز سنوياً جائزة الملكة رانيا الوطنية للريادة، وأسبوع الريادة العالمي، DART مجتمع الريادة الطلابي، NTP المهرجان التكنولوجي الوطني، Startup Huddle، مختبر الإبداع في مركز الملكة رانيا للريادة.

اهم انجازات مركز الملكة رانيا للريادة لهذا العام :-

- في عام 2016 2017- ركزت جائزة الملكة رانيا الوطنية للريادة على محور جديد وهو "محور التحديات" حيث أن خطط الأعمال المقدمة استهدفت تحديات محددة في المجتمع الأردني وتم تقديم الحلول المناسبة لها. وشارك في الدورة الثامنة للجائزة، 265 فريقاً، بواقع 485 مشاركاً ومشاركة، تأهل منهم 33 فريقاً للنهائيات بعد أن تنافسوا على الجائزة.
- تم تنظيم أكثر من 160 فعالية خلال الاسبوع العالمي للريادة مع 60 شريكاً في جميع مناطق المملكة وبلغ عدد المستفيدين أكثر من 15670.
- تنظيم العديد من الفعاليات الشبابية التي تهدف لنشر فكر الريادة من قبل أعضاء نادي دارت، مثل بازار عيد الأم في فندق الماريوت عمان، يوم الريادة 2 في جامعة الأميرة سمية للتكنولوجيا، ورش عمل وندوات في الجامعات الأردنية.



د. عبدالرحيم أبو البصل
مدير المركز



ندى الجعفري
سكرتيرة المركز



هبة عثمان
موظفة إتصال وعلاقات عامة

مكتب العلاقات الدولية

أُنشئ مكتب العلاقات الدولية في جامعة الأميرة سُمية للتكنولوجيا في عام 2017، ويتبع لمكتب نائب رئيس الجامعة للشؤون الخارجية. يهدف المكتب إلى إدارة شؤون التعاون الدولي، حيث يشارك في إعداد الإتفاقيات والتي تبرمها الجامعة مع الجهات الدولية وعلى رأسها الجامعات الأجنبية والجهات المانحة والمؤسسات ذات العلاقة بالتعاون الأكاديمي في قطاع التعليم العالي ومتابعة تنفيذها.

يتألف المكتب من ثلاث وحدات رئيسية هي: وحدة إدارة المشاريع الدولية والأوروبية الممولة من الوكالات الحكومية وغير الحكومية التي تستهدف تطوير قطاع التعليم العالي وعلى رأس هذه المشاريع تلك الممولة من الاتحاد الأوروبي تحت مظلة برنامج (Erasmus+). وحدة إدارة اتفاقيات وشؤون التبادل الثقافي والأكاديمي للطلبة والعاملين في الجامعة (الأكاديمين والاداريين على حد سواء). وأخيراً، وحدة إدارة الاتفاقيات الثنائية التي ترتبط بها الجامعة مع الجامعات الصديقة في الدول العربية والأجنبية والتي تُركّز على تمكين الطلبة من الاستفادة من المنح والبرامج الأكاديمية المشتركة وإكمال درجاتهم العلمية في الجامعات الأجنبية.



الدكتور راضي الحمادين
مدير المكتب



نسرین ضیاء

مینا ودیع الظواهر



مركز ضمان الجودة والاعتماد

أنشئ مركز ضمان الجودة والاعتماد في الجامعة لضمان جودة العملية الأكاديمية والإدارية في الجامعة وفق متطلبات نظم الجودة والاعتماد المحلية والعالمية، حيث يتكون المركز من قسمين: قسم الجودة والاعتماد وقسم التطوير والتقويم.

أعد فريق المركز دليلًا شاملاً لإجراءات الكليات والدوائر كافة لضمان الجودة وضبطها ، كما وتم العمل على عقد دورات تدريبية وتطويرية لأعضاء الهيئتين التدريسية والإدارية وفق المعايير الدولية للاطلاع على أحدث المستجدات وبشكل دوري و لصقل قدراتهم ومهاراتهم الإدارية والبحثية والتدريسية. وللمركز دور تنظيمي وإشرافي على امتحان الكفاءة الجامعية الذي تعقده هيئة اعتماد مؤسسات التعليم العالي وضمان جودتها سنوياً . وكان للمركز دورٌ هامٌ وفاعلٌ في عدة مشاريع بالتعاون مع الاتحاد الأوروبي وجامعات محلية وأوروبية منها مشروع EQAM و EQTel لنشر ثقافة الجودة وتطويرها في الجامعات الأردنية والمؤسسات والدوائر المعنية.

ومن الخطط المستقبلية للمركز: الحصول على شهادة ضمان الجودة الوطنية للجامعة وبرامجها وإعداد دليل ضمان الجودة الأكاديمية والوصول للمراتب المتقدمة في التصنيف الأردني للجامعات والتصنيفات العالمية الأخرى.



الدكتور مهنا أحمد مهنا
مدير المركز

لبنى الجازي
رئيسة قسم ضمان الجودة



المركز الصحي

يقدم المركز الصحي في الجامعة خدماته الصحية والعلاجية للطلبة والعاملين في الجامعة، ويشرف على الحالات المرضية المزمنة وتنظيم المراجعات الدورية لهذه الحالات، كما يعمل المركز على صرف العلاجات المتكررة للعاملين في الجامعة وعائلاتهم والمشاركين بالتأمين الصحي بعد الخدمة؛ إذ يتم تأمين هذه العلاجات عن طريق صيدلية المركز. ويقوم المركز بتدقيق مطالبات التأمين، ويشرف بشكل مباشر على مرافق الجامعة مثل الكافتيريا وخزانات المياه لضمان توفر الشروط الصحية اللازمة فيها، كما يتابع المركز تنفيذ الاتفاقية المبرمة بين الجامعة ومستشفى الجامعة الأردنية لتقديم خدمات الطوارئ وعيادات الاختصاص والعمليات الجراحية لطلبة الجامعة والعاملين فيها، ويقوم المركز كذلك بالتنسيق مع الجهات الصحية الحكومية ذات الاختصاص بشأن حملات التطعيم والنشرات الصحية وحملات التبرع بالدم.

يعمل في المركز كادر طبي مدرب وجاهز للتعامل مع جميع الحالات الاعتيادية والطارئة على مدار الساعة، ويسعى دائمًا لتطوير مستوى خدماته عن طريق تعزيز الكادر الطبي وتوفير المستلزمات الطبية اللازمة وتحديثها باستمرار.



الدكتور مراد الجلاذ
مدير المركز

رولى يوسف
ممرضة



الدكتورة مي العالول
طبيبة



غيد جمال
ممرضة



أنس عبد الهادي
صيدلي



الدائرة الإدارية

الدائرة الإدارية مسؤولة عن توفير جميع الخدمات والمستلزمات لكليات الجامعة ودوائرها المختلفة. ومن خلالها تتم متابعة جميع القضايا الإدارية للجامعة، كما يتم عن طريقها توفير الخدمات اللازمة من صيانة مرافق الجامعة ونظافتها.

وتقدم الدائرة الإدارية العديد من الخدمات مثل خدمات التأمين الصحي للمؤمنين والمنتفعين، وإصدار بطاقات التأمين الصحي الخاصة بهم، وتقديم خدمات التأمين الصحي لما بعد الخدمة للمتقاعدين، والمتابعة والتنسيق مع المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي بشأن الاشتراكات الشهرية والسنوية لجميع العاملين المشمولين بأحكام الضمان الاجتماعي، ومتابعة إصابات العمل والتقاعد وغيرها.

كما تقوم الدائرة الإدارية بالتنسيق مع الجهات ذات العلاقة لعقد الدورات التدريبية للموظفين الإداريين والإشراف عليها، ومتابعة إجراءات الابتعاث وتنفيذها، وتزويد وزارة التعليم العالي والبحث العلمي وهيئة اعتماد مؤسسات التعليم العالي وضمان جودتها ودائرة الإحصاءات العامة بالإحصائيات التي تتعلق ببيانات أعضاء الهيئة التدريسية والإدارية، إضافة إلى الإشراف الأمني على جميع الأنشطة التي تجريها الجامعة، مثل: الانتخابات الطلابية، واحتفالات التخرج، والاحتفالات الفنية، وتسجيل الطلبة، وأي أنشطة أخرى.



الدكتور محمود عويضة
المدير الإداري



قسم شؤون الموظفين

ريم عبد الغفار داوود الباشا
رئيس القسم
نسرين محمد المصفر
شادي حابس محمد



مزين أبا زيد
سامر عدنان الحراسيس



قسم الديوان

زين خالد الفلاح
رئيس القسم
أميرة عوض حاج
مجد شمس التيني

قسم الخدمات



عثمان علي الحراسيس
 رئيس القسم
 ليث خالد احمد الدراوشه
 احمد سامي الدباس



ايمن نورس الطهراوي
 طه سعد الفاعوري
 اشرف يوسف البدارين



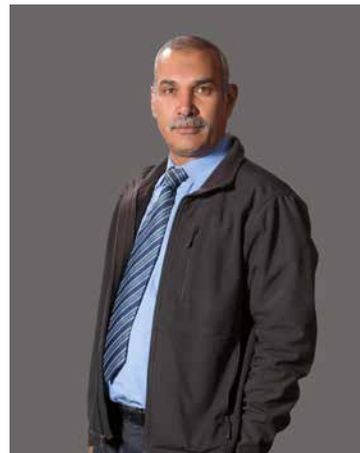
عبد الحكيم علي ابو شنب
 فواز عيسى ابو حميد



عمر احمد صبيح
صفوان محمد النعيمات
وائل علي تركي



عبد الله حسن النعيمات
عيسى خليل ابراهيم
جمال حسن الزيق

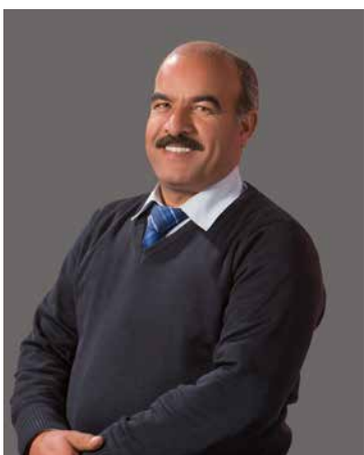


قسم الأمن الجامعي

منور خليفه الشرعه
رئيس القسم
حنان داوود زعتريه
حسن احمد الزبون



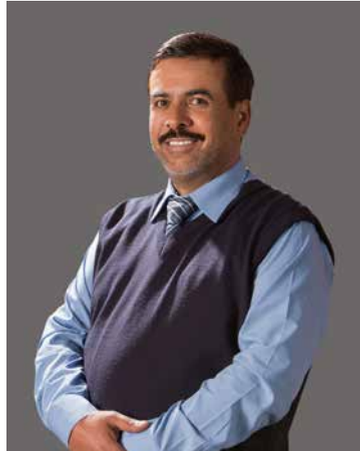
سامر (محمد زكريا) جولج
 مصطفى مفلح الزيون
 محمد طه درويش



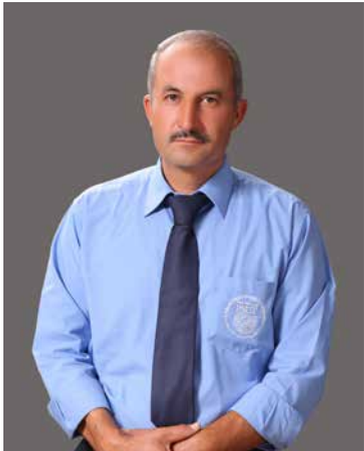
علي طه الرحامنه
 محمد سعيد خليفه
 محمود غيير المساعيد



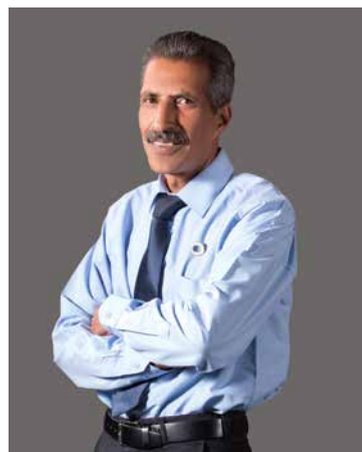
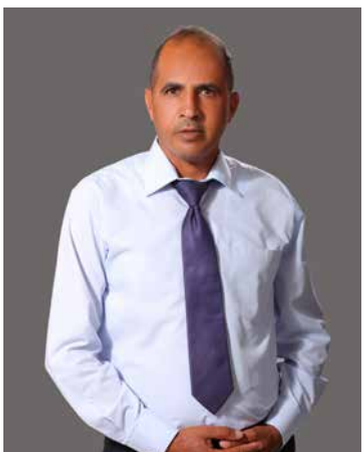
صالح يوسف المحيسن
 ثاني علي المزاريق
 يحيى موسى ذيبان



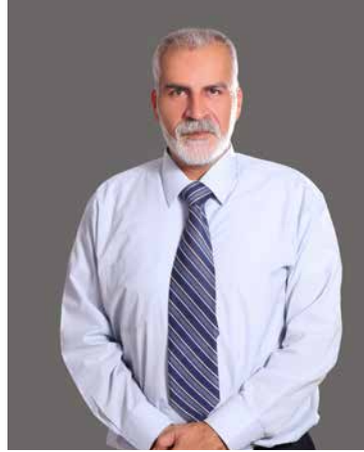
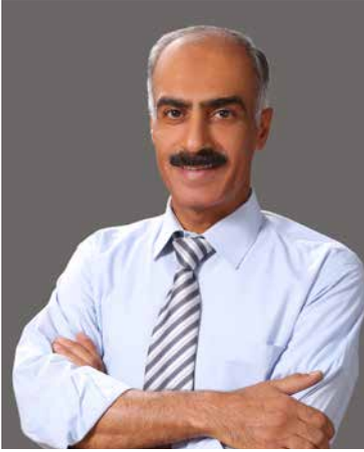
حامد خلف العظامات
متعب دخل الله الشرابي
صالح عبد الرحمن الوريكات



حسين فليح كايد الزبيدي
عبد الحلیم موسى الزبادات
نصر خالد أبو رمان



سالم مرشد سردي العنزي
عدنان جمیل الخرشة
علي سليمان المساعدة



مفيد سالم إشارات
خالد علي الخطيب
جمال أحمد الدراوشة

الدائرة المالية

تأسست الدائرة المالية في الجامعة مطلع عام 2006م، لتقوم بمهام دراسة الموقف المالي للجامعة من حيث مصادر التمويل المتاحة وحجم الإنفاق المتوقع، وتحليل برامج التمويل والإنفاق من حيث الأهمية والأولوية بالتنسيق مع الجهات المعنية في الجامعة، وترتيب أولويات الإنفاق في ضوء الموقف المالي. بالإضافة إلى إعداد موازنة الجامعة بالتنسيق مع الجهات المعنية، وقبض الرسوم الدراسية وملحقاتها وإيداعها في البنوك حسب التعليمات المالية، وإعداد الدراسات والخطط المالية الإستراتيجية للجامعة، وإدارة المشاريع المشتركة مع الاتحاد الأوروبي ماليًا، بالإضافة إلى الأعمال الروتينية ومتطلبات الحسابات للأنشطة اليومية.

إضافة إلى ذلك، تقوم الدائرة المالية بمتابعة المنح والخصومات الممنوحة لطلبة الجامعة حسب التعليمات المعمول بها.

في بداية عام 2017 انضم قسم اللوازم إلى الدائرة المالية، ضمن خطة الجامعة لتطوير الأداء الإداري، وسيسهم هذا الإجراء في رفع كفاءة العمل داخل الدائرة للارتباط الوثيق بين أعمال قسم اللوازم والمحاسبة والموازنة.



السيد يزن أبو ياغي
مدير الدائرة



قسم المحاسبة

أيمن أبو حمدي
رئيس القسم

سامي شديد
شجاع الحيامات



محمد العشي
خالد أبو هزيم
حسن نجيب



قسم اللوازم

مراد عليان
رئيس القسم

أحمد الصمادي
معاذ شاهر



خليل جمعة
آمال نعمان
أحمد موسى



مكتب الرقابة الداخلية

- يقوم مكتب الرقابة الداخلية بمهام الرقابة الإدارية والمالية في الجامعة ، ويهدف الى:
- التحقق من سلامة الإجراءات المالية والمحاسبية ، وصحة تطبيقاتها بصورة منضبطة ومتفقة مع الوقائع المالية ، من خلال اعتماد المعايير والاساليب المتعارف عليها في عمليات التدقيق الداخلي.
 - المحافظة على أصول الجامعة واستخدام مواردها بكفاءة وفاعلية والتأمين عليها من الاخطار المختلفة
 - التأكد من الالتزام بالقوانين المرعية في المملكة الاردنية الهاشمية والانظمة والتعليمات والخطط والاجراءات التي تم اقرارها من مجلس أمناء الجامعة وصحة تنفيذها.
 - اعتماد القواعد المتعارف عليها والالتزام بالمعايير المهنية مثل الاستقلالية والكفاءة والتخطيط، والموضوعية في إعداد التقارير وفي إنجاز اعمال الرقابة الداخلية
 - رفع التقارير بنتائج اعمال الرقابة الداخلية ورفع التوصيات والملاحظات والاقتراحات المناسبة الى اللجنة الإدارية والمالية في مجلس أمناء الجامعة مع نسخة الى رئيس الجامعة في نهاية السنة المالية.



السيد علي فرحان
مدير مكتب الرقابة الداخلية

بهاء أبو خضرة
مدقق داخلي



مركز التعلم الإلكتروني

يُعتبر مركز التعلّم الإلكتروني في جامعة الأميرة سمية للتكنولوجيا وحدة من وحدات الجامعة ويرتبط إدارياً بالرئيس. يسعى هذا المركز إلى تحقيق أهداف كُمية ونوعية في خدمة المجتمع الأردني خاصة والعربي بصورة عامة، وذلك عن طريق: تحسين العملية التعليمية في الجامعة وتطويرها باستخدام استراتيجيات مدعومة بالتكنولوجيا الحديثة، وبشكل خاص تطبيقات الحاسوب وتقنية المعلومات. وتوفير التدريب لأعضاء الهيئة التدريسية في جميع مجالات ومهارات التعلّم والتعليم الإلكتروني المختلفة، وفي كافة التخصصات المطروحة بهذا السياق. ومساعدة أعضاء هيئة التدريس عملياً وتقنياً على تصميم، وتطوير، وتنفيذ المحتوى الإلكتروني للمسابقات التي يتم تدريسها في الجامعة. إضافة إلى ذلك، يسعى المركز لتقديم المشاريع التي تساهم في تطوير بيئة التعليم الإلكتروني. وعقد الندوات وورشات العمل لأعضاء هيئة التدريس والفنيين في موضوعات ذات صلة بالإستخدامات والتطبيقات المستحدثة.

من الخطط المستقبلية المطروحة للمركز: توسيع نطاق اتفاقيات التعاون الإقليمي والدولي في مختلف مجالات التطوير للتعليم الإلكتروني، واستحداث وتنفيذ مسابقات إلكترونية ذات مواضيع ومحتويات مميزة تنفرد بها جامعة الأميرة سمية للتكنولوجيا، وإدخال تقنيات تعلّم جديدة لضمان تغطية كافة مجالات التعليم الإلكتروني الحديث، ومنها: الواقع المعزز Augmented Reality، تطبيقات الواقع الافتراضي Virtual Reality، والذكاء الاصطناعي.



الدكتور عدي الطويسي
مدير المركز



مسيرة العطاء والتميز

صاحبة السمو الملكي الأميرة سمية بنت الحسن ترعى المؤتمر الختامي لمشروع تيج: "نحو تحالف القطاع الأكاديمي والصناعي في الأردن"



من أبرز الجوانب التي تتميز بها جامعة الأميرة سمية للتكنولوجيا ارتباطها بالعديد من المشاريع المشتركة مع جامعات ومؤسسات دولية، وذلك انطلاقاً من رسالتها ورؤيتها وأهدافها. وقد حرصت الجامعة منذ نشأتها على توطيد أواصر التعاون والتنسيق مع الجامعات والمنظمات والمؤسسات العالمية الداعمة للمشاريع البحثية المشتركة. من أجل رفع سوية التعليم العالي وتعزيز أنشطة البحث العلمي الهادف والرصين في الأردن والمنطقة. وقد أكدت تلك المشاريع. وبخاصة المدعومة من الاتحاد الأوروبي، دورها البارز في تطوير امكانات مؤسسات التعليم العالي في الأردن ورفع مستوى الكوادر الأكاديمية والإدارية فيها على نحو يصل بها إلى العالمية. وتشارك الجامعة في ادارة ما يقرب من ثلاثين مشروعاً يدعمها الاتحاد الاوروبي: إذ تدير الجامعة سبعة مشاريع كبرى، وتشارك مشاركة فعالة في بقية المشاريع. ولا تألو الجامعة جهداً في تشجيع الباحثين فيها على الاستفادة من المنح الخارجية كتلك التي يتضمنها برنامج تيمبوس المدعوم من الاتحاد الأوروبي من أجل تطوير التعليم الأكاديمي والبحثي في الجامعة وتدريب كوادرها الأكاديمية ورفع مستوى المختبرات العلمية فيها، مما يعود بالنفع على طلبتها وأكاديميها وباحثيها بخاصة وعلى المجتمع الأردني بعامة.





مؤتمر اطار المؤهلات الوطني
للتعليم العالي ضمن المشاريع
الأوروبية

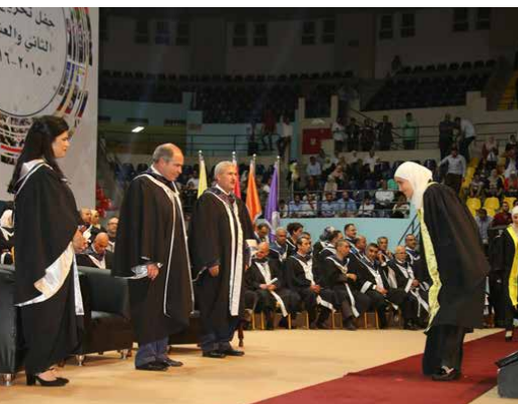


حفل إختتام فعالية /PEACE ENGINEERING PROJECT GRADUATION CEREMONY / مشاريع أوروبية



ورشة عمل تطوير الاستراتيجيات/ مشاريع اوروبية

حفل تخرج الفوج الثاني والعشرين









صاحبة السمو الملكي الأميرة
سمية بنت الحسن ترعى حفل
اختتام مؤتمر أكاديميات سيسكو
التعليمية شراكة من أجل التميز
الوظيفي





نتائج مشرفة في امتحان الكفاءة الجامعية

حققت الجامعة نتائج مشرفة في امتحان الكفاءة الجامعية، حيث تربعت الجامعة على المراكز الأولى في تخصصاتها منذ عام 2006 عندما عقد أول امتحان للكفاءة الجامعية، واستمرت في تفوقها وتميزها إلى اليوم. وحصلت الجامعة هذا العام على المراكز المتقدمة الآتية:

حصلت الجامعة على النتائج الآتية، خلال الفصل الدراسي الأول 2017/2016:

المستوى العام: المرتبة الأولى على جميع الجامعات الحكومية والخاصة.

المستوى المتوسط: المرتبة الأولى على مستوى الجامعات الأردنية في تخصصات علم الحاسوب وتخصصات الأعمال والثاني في تخصصات الهندسة.

المستوى الدقيق: كانت نتائج جامعتنا هي الأفضل من بين الجامعات، وكما يلي: -

- حصلت الجامعة على المرتبة الأولى من بين جميع الجامعات الحكومية والخاصة في تخصص علم الحاسوب.
- حصلت الجامعة على المرتبة الأولى من بين جميع الجامعات الحكومية والخاصة في تخصص هندسة البرمجيات.
- حصلت الجامعة على المرتبة الأولى من بين جميع الجامعات الحكومية والخاصة في تخصص علم الرسم الحاسوبي.
- حصلت الجامعة على المرتبة الأولى من بين جميع الجامعات الحكومية والخاصة في تخصص هندسة القدرة والطاقة الكهربائية.
- حصلت الجامعة على المرتبة الأولى من بين جميع الجامعات الحكومية والخاصة في تخصص هندسة الاتصالات.
- حصلت الجامعة على المرتبة الأولى من بين جميع الجامعات الحكومية والخاصة في تخصص هندسة الإلكترونيات.
- حصلت الجامعة على المرتبة الأولى من بين جميع الجامعات الحكومية والخاصة في تخصص التسويق الإلكتروني والتواصل الاجتماعي.
- حصلت الجامعة على المرتبة الأولى من بين جميع الجامعات الحكومية والخاصة في تخصص نظم المعلومات الإدارية.

كما حصلت الجامعة على النتائج الآتية، خلال الفصل الدراسي الثاني 2017/2016:

المستوى العام: المرتبة الأولى على جميع الجامعات الحكومية والخاصة.

المستوى المتوسط: المرتبة الأولى على مستوى الجامعات الأردنية في تخصصات علم الحاسوب، وتخصصات الهندسة.

المستوى الدقيق: كانت نتائج جامعتنا هي الأفضل من بين الجامعات، وكما يلي: -

- حصلت الجامعة على المرتبة الأولى من بين جميع الجامعات الحكومية والخاصة في تخصص هندسة البرمجيات.
- حصلت الجامعة على المرتبة الأولى من بين جميع الجامعات الحكومية والخاصة في تخصص علم الرسم الحاسوبي.
- حصلت الجامعة على المرتبة الأولى من بين جميع الجامعات الحكومية والخاصة في تخصص هندسة القدرة والطاقة الكهربائية.
- حصلت الجامعة على المرتبة الأولى من بين جميع الجامعات الحكومية والخاصة في تخصص هندسة الاتصالات.
- حصلت الجامعة على المرتبة الأولى من بين جميع الجامعات الحكومية والخاصة في تخصص هندسة الإلكترونيات.
- حصلت الجامعة على المرتبة الأولى من بين جميع الجامعات الحكومية والخاصة في تخصص التسويق الإلكتروني والتواصل الاجتماعي.
- حصلت الجامعة على المرتبة الأولى من بين جميع الجامعات الحكومية والخاصة في تخصص نظم المعلومات الإدارية.

حفل تكريم الأوائل على المملكة في إمتحان الكفاءة الجامعية *



محمد جوابرة الأول على المملكة والجامعة تخصص هندسة القدرة والطاقة الكهربائية/ الفصل الأول



سيماء سلام الأولى على المملكة والجامعة المستوى المتوسط/ الفصل الأول



دانيا فرح الأولى على المملكة والجامعة المستوى العام/ الفصل الأول



مراد مقداوي الأول على المملكة والجامعة المستوى العام/ الفصل الأول



زيد جلوني الأول على المملكة والجامعة تخصص هندسة البرمجيات/ الفصل الثاني



فرح حسان الأولى على المملكة والجامعة المستوى المتوسط/ الفصل الثاني



لارا خشرم الأولى على المملكة والجامعة المستوى العام/ الفصل الثاني



سارة ابو لبة الأولى على المملكة والجامعة المستوى العام/ الفصل الثاني

* تم تكريم 20 طالباً وطالبة حصلوا على المرتبة الأولى على المملكة والجامعة في المستوى العام والمتوسط ومن كافة تخصصات الجامعة

التعاون والشراكة الدولية والإقليمية

ضمن أهداف الجامعة الاستراتيجية العمل على توسيع وتعزيز علاقات الجامعة مع الجامعات الرائدة عالمياً، بالإضافة إلى قطاع الصناعة والمجتمع المحلي. تسعى الجامعة إلى وضع برامج للتبادل الثقافي والبرامج الدراسية المشتركة في مجالات استراتيجية محددة، وتطوير الشراكات البحثية مع مؤسسات التعليم العالي، وتعزيز مذكرات التفاهم والشراكة في مجال التدريب والزيارات العملية وذلك من خلال اتفاقيات ومذكرات تفاهم. وتقوم الجامعة بالعديد من النشاطات التي تتضمن تنظيم مؤتمرات وورش عمل وندوات على مستوى عالٍ من الكفاءة. وقد وقعت الجامعة العديد من مذكرات التفاهم مع جامعات شقيقة وصديقة بلغت بحدود 157 مذكرة تفاهم، والجامعة عضو في اتحاد الجامعات العربية واتحاد الجامعات العالمي.



زيارة عالم الكيمياء عمر ياغي



وزير التعليم العالي الكرديستاني يزور الجامعة لبحث سبل التعاون التقني



توقيع مذكرة تفاهم مع غرفة تجارة عمان



توقيع مذكرة تفاهم مع مؤسسة الملكة رانيا للتنمية



توقيع مذكرة تفاهم مع جامعة كاريليا الفنلندية



توقيع مذكرة تفاهم مع انتاج



توقيع مذكرة تفاهم مع شركة قعوار لتزويد الجامعة بالطاقة الشمسية



توقيع مذكرة تفاهم مع شركة الاعمال التنفيذية

تعاون أكاديمي مع جامعة روان الفرنسية



وفد جامعة تكريت العراقية يزور جامعة الأميرة سمية للتكنولوجيا



تعاون أكاديمي مع الجامعات الألمانية



تعاون أكاديمي مع الجامعات الهنغارية



توقيع مذكرة تفاهم لتطوير القطاع العام

توقع مذكرة تفاهم مع مؤسسة الملكة رانيا للتعليم والتنمية



جامعة الأميرة سمية للتكنولوجيا تعقد لقاء حول استخدام الهواتف الذكية في تعليم ذوي الاحتياجات الخاصة



توقيع مذكرة تفاهم مع جامعة أريزونا الأمريكية



صور فعاليات EQTEL / مشاريع اوربية



إقامة تعاون مع المعهد الهندي للتكنولوجيا (IIT)

ورشة عمل حول التعاون مع الجامعات الهنغارية



توقيع مذكرة تفاهم مع جامعة قبرص



إفتتاح ورشة العمل الثالثة لمشروع راييس في جامعة القاضي عياض في المملكة المغربية

برامج التبادل الطلابي

تتيح جامعة الأميرة سمية للتكنولوجيا للطلبة، من خلال برامج تبادل الطلبة والتدريب والبرامج المشتركة التي تيرمها مع الجامعات الأجنبية، فرصة تجربة اجتماعية وأكاديمية ستبقى في ذاكرتهم طوال العمر .

لقد أبرمت الجامعة اتفاقيات تبادل الطلبة مع كثير من الدول وفي مقدمتها الولايات المتحدة والاتحاد الأوروبي والصين وفلندا وفرنسا وألمانيا وبلجيكا . وخلال هذا العام 2016-2017 شارك 74 طالباً وطالبة من جامعتنا في برامج التبادل الطلابي. وإستقبلت الجامعة 21 طالباً وطالبة من جامعات أوروبية وأمريكية ضمن إتفاقيات برامج التبادل الطلابي





التعاون مع قطاع الصناعة ومدينة الحسن العلمية

لقد تميّزت الجامعة بهذا الجانب، وقد ساعد في ذلك وجودها ضمن مدينة الحسن العلمية وتوافر الإمكانيات في الجمعية العلمية الملكية ومنتزه الحسن للأعمال، حيث تسعى الجامعة للاستفادة من حاضنات المشاريع في منتزه الحسن للأعمال بشكل أفضل، وكذلك الاستفادة من مختبرات الجمعية العلمية الملكية والوحدات الأخرى.

أما بخصوص التعاون مع قطاع الصناعة، فتعتبر الجامعة هي المقر الإقليمي لأكاديمية CISCO، وكذلك يوجد في الجامعة العديد من المختبرات لشركات عالمية تستخدم لتدريب الطلبة على مهارات سوق العمل مثل: حاضنة مايكروسوفت، نظام أوراكل، حاضنة روبيكون، حاضنة Sun Microsystems. وستقوم الجامعة بتطوير بعض هذه الحاضنات لتنسجم مع ما يُستخدم في أفضل الجامعات العالمية. تم تشكيل مجلس استشاري على مستوى الجامعة، ومجالس استشارية على مستوى الكليات، تجتمع بشكل دوري لمناقشة جميع الأمور الأكاديمية، التي لها علاقة بالصناعة.

وضمن فعاليات التعاون تنظم الجامعة مؤتمرات وورش عمل مشتركة، وأسبوع إرشاد وظيفي، ومعرض وظيفي تشارك فيه شركات ومؤسسات سوق العمل، بالإضافة إلى معارض مشاريع التخرج المتميزة التي تخدم التعاون مع قطاع الصناعة.







مناقشات مشاريع التخرج لطلبة الجامعة ودعوة إيفطار لطلبة المشاريع وذويهم





مؤتمر مواءمة برامج
تخصصات الجامعة وورش
الشغل بالتعاون مع شركات
ومؤسسات سوق العمل





حفل تكريم الطلبة الأوائل 2016-09-10



تقوم الجامعة بالاحتفال سنوياً بتكريم الطلبة الأوائل والمتميزين من خريجي الجامعة قبل حفل التخرج، وذلك بإقامة حفل عشاء تدعو له سمو الأميرة سمية بنت الحسن رئيس مجلس الأمناء ، على شرفهم وبحضور عوائلهم وأساتذتهم في جو يسوده الفرح والبهجة.



الجامعة تحقق العديد من الإنجازات في المسابقات المحلية والإقليمية والعالمية أبرزها:

- حصلت الجامعة على المركز الأول من بين الجامعات الأردنية في مسابقة البرمجة العربية ACM التي أقيمت مؤخراً في شرم الشيخ/ مصر، وبمشاركة أكثر من 100 فريق من الوطن العربي.
- حققت الجامعة نتائج متميزة في مسابقات البرمجة المختلفة، وكان من أهمها حصول فريق من الجامعة مؤخراً على المركز الأول عربياً والثامن عالمياً في مسابقة (IEEE-Extreme).
- كما واصلت الجامعة مسيرة التميز والإنجاز، مسجلة إنجازاً جديداً، بعد فوزها ب 6جوائز ضمن المهرجان التكنولوجي الوطني العاشر 2017 لطلبة الجامعات الأردنية. وحصلت الجامعة، على المركز الثاني والثالث في محور الأنظمة الذكية، والمركز الثاني في محور التكنولوجيا الصناعية، و المركز الثاني، والثالث في محور تكنولوجيا المعلومات، والمركز الثاني في محور السلامة العامة.
- الجامعة تحقق المراكز الثلاث الأولى في مسابقة البرمجة هاتاريكوداثون. حيث حصدت جامعة الأميرة سمية للتكنولوجيا، المراكز الثلاثة الأولى في مسابقة البرمجة هاتاريكوداثون 2017 HacktariCodeathon، التي تنظمها شركة Mixed Dimensions للسنة الثانية على التوالي، وبمشاركة واسعة من جامعات ومدارس على مستوى المملكة.





الجامعة تحتل المركز السابع على مستوى العالم في بطولة مناظرات قطر الرابعة للجامعات باللغة العربية 2017
 حصل فريق نادي المناظرات والفكر في جامعة الأميرة سمية للتكنولوجيا، على المركز السابع على مستوى العالم في بطولة مناظرات قطر الرابعة
 للجامعات باللغة العربية 2017، بعد النتائج الباهرة في الأدوار التأهيلية للبطولة، وقد كانت البطولة بمشاركة "87" فريقاً من جامعات عربية وعالمية
 من "66" دولة حول العالم. كما توج نادي المناظرات والفكر في جامعة الأميرة سمية للتكنولوجيا، حامل لقب بطولة الأردن الثانية للمناظرات، ضمن
 المنافسة التي أقيمت بين 16 جامعة أردنية حكومية وخاصة، وبتنظيم من المركز الثقافي البريطاني (British Council Jordan) ومؤسسة (رشيد
 "الشفافية الدولية - الأردن") ضمن المشروع الإقليمي " Young Arab Voices - صوت الشباب العربي " .



الطالب محي الدين زعتر طالب في كلية الملك عبدالله الثاني للهندسة تخصص هندسة القدرة والطاقة الكهربائية، تم اختياره هذا العام للتدريب في مختبرات "AMES" التابعة لوكالة الفضاء الأمريكية ناسا NASA's/ Ames Research Center ليصبح عدد الطلبة الذين شاركوا في التدريب بمختبرات NASA أربع طلاب وهم (زيد الضباعين ، زيد قعوار، فرح صلاح، بالإضافة إلى محي الدين زعتره) من الكلية ذاتها، وذلك ضمن مبادرة سمو ولي العهد الأمير الحسين بن عبد الله الثاني المعظم، والرامية إلى دعم الطلبة والباحثين ومنحهم الفرصة لإظهار تميزهم وروح الإبداع لديهم.



الطالبة مرام تفاحة تخصص علم الحاسوب تم إختيارها واحدة من ثمان طالبات في العالم لمنحة ADOBE للتدريب في أمريكا.



الطالبة فرح أبو بكر من كلية الملك طلال لتكنولوجيا الأعمال بدأت خطواتها بتسلق قمة جبل ميرا (6476م) تمهيدا لتسلق قمة إيفيرست لتصبح أصغر فتاه ضمن أول فريق نسائي أردني وعربي يتسلق قمة جبل إيفيرست



الجامعة تستحدث برنامج "ماجستير" علم البيانات" الأول من نوعه في الأردن



استجابة لدورها الريادي في التعليم المتخصص، ونهج التميّز الذي تتبعه الجامعة، قرر مجلس التعليم العالي استحداث برنامج الماجستير في تخصص "علم البيانات"، ليبدأ التدريس به بداية العام الدراسي 2018/2017، والذي يعد الأول من نوعه على مستوى الأردن، إذ يأتي تزامناً مع ازدياد الطلب العالمي الذي يسعى الى استقطاب خريجين متخصصين في أحد مجالات تكنولوجيا المعلومات مثل؛ علم الحاسوب وهندسة الحاسوب ونظم المعلومات الإدارية وغيرها وب قدرات إضافية في مجال تحليل البيانات واستنباط المعرفة منها، والوصول إلى أعلى المعايير الدولية؛ لما له من أثر ايجابي في رفع مكانة كلية الملك الحسين لعلوم الحوسبة وتحسين مخرجات الجامعة، وتأهيل خريجي الكلية لدخول سوق العمل المحلي والعالمية بسهولة ويسر.



اليوم العلمي الثاني
لطلبة كلية الحسين لعلوم الحوسبة
الذي أقامه طلبة الدكتوراه.



ويتميز هذا البرنامج "علم البيانات" بمزج تخصصات كليات الجامعة الثلاث (كلية الملكا لحسين لعلوم الحوسبة، كلية الملك عبد الله الثاني للهندسة، وكلية الملك طلال لتكنولوجيا الأعمال) في تخصصات؛ علم الحاسوب، والاحصاء، والبيانات الضخمة، وهندسة البيانات، مواقع 34 ساعة معتمدة يختار فيها الطالب مسامناقشة رسالة أو امتحان شامل.



نظمت كلية الملك طلال لتكنولوجيا الاعمال وبدعم من صندوق دعم البحث العلمي مؤتمر (Technology Innovation, Management and entrepreneurship) وقد شارك فيه عدد من المختصين من داخل الأردن وخارجه.



حملة مركز الملكة رانيا للريادة في جامعة الأميرة سمية للتكنولوجيا والمجلس الثقافي البريطاني يطلقان حملة شبكة الأردن للريادة في التعليم العالي .

تنظم الجامعة برامج زيارات إلى المدارس الثانوية لتعزيز علاقات التعاون مع المجتمع المحلي.





نادي خريجي جامعة الأميرة سمية للتكنولوجيا نادي جيل الإنجاز



تأسس نادي خريجي الجامعة عام 2004 بجهود عدد من خريجيها.
وفي عام 2017 تمت إعادة إنطلاق نادي الخريجين من خريجين
من مختلف الدفعات.

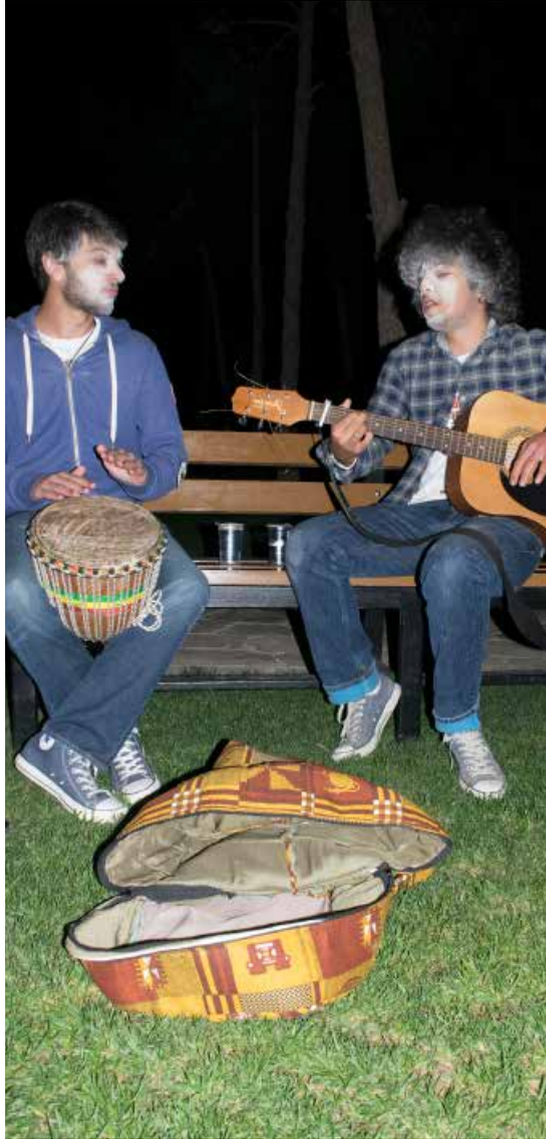




الانشطة والفعاليات الوطنية والدينية والثقافية

ترعى الجامعة ميول الطلبة واهتماماتهم الثقافية في مجال الأدب والرواية والقصة والشعر والمسرح. إضافة الى عقد الندوات والمؤتمرات الثقافية السنوية، ورعاية الطلبة الموهوبين في مختلف فنون الموسيقى والمسرح والغناء. ويقوم القسم سنوياً بتشكيل فرقة موسيقية وأخرى مسرحية، ويُشرف على إعدادها وتدريبها.







إحتفال يوم الكرامة



يوم القدس.

مجلس الطلبة: يجرى كل عام انتخابات عامة لاختيار ممثلي الطلبة في مجلس الطلبة. ويهدف المجلس إلى تنظيم الأنشطة الطلابية الثقافية والاجتماعية المختلفة، وتشجيع التواصل بين الطلبة وأعضاء الهيئتين التدريسية والإدارية عن طريق تنظيم لقاءات دورية لهذا الغرض. كما يعمل المجلس على حل مشاكل الطلبة والدفاع عن قضاياهم ويساهم في رفع مستوى الوعي لديهم في مختلف المجالات، ويؤدي دورًا في تطوير المرافق العامة في الجامعة وتحديثها.



احتفال عيد الشجرة.



حملة جامعتك بيتك.



أنشطة متنوعة في الأسبوع الثقافي







تخريج دورة مكافحة المخدرات



حملة تبرع للقدس



الطلبة الوافدون



معرض الرسم الحر



مهرجان الجاليات الأول

يدرس في الجامعة ما يقارب 250 طالباً وطالبة من 18 دولة شقيقة وصديقة موزعين على جميع تخصصاتها العلمية





النشاط الرياضي

يقوم القسم بتنظيم البطولات والمسابقات الرياضية على مستوى الجامعة والجامعات الأردنية. كما يُتيح للطلبة المجال لممارسة أنشطتهم الرياضية في مرافق الجامعة وفق قدراتهم الرياضية ولياقتهم البدنية.





الأندية الطلابية في الجامعة:

تؤدي الأندية الطلابية في الجامعة دورًا مهمًا في بناء خبرة تعليمية وحياتية لدى الطلبة، حيث تتيح لهم الفرصة لممارسة أنشطة أكاديمية وغير أكاديمية تساعدهم على الاندماج في مجتمع الجامعة مع زملائهم الذين يتشاركون معهم الاهتمامات نفسها، ومن أهم هذه الأندية:

1. نادي IEEE: تم إنشاء فرع لـ Institute of Electrical and Electronic Engineers في الجامعة، وهي منظمة عالمية غير ربحية تهتم بتطوير المجالات المتعلقة بالهندسة الكهربائية وعلم الحاسوب.
2. نادي DART: منظمة طلابية نشطة تأسست في الجامعة سنة 2004 بغرض تحسين مهارات الطلبة في الإبداع وريادة الأعمال.
3. نادي PERC الروبوتات: تم إنشاء النادي عام 2005 وكان النادي الأول من نوعه بين الجامعات الأردنية. ويهدف إلى تعريف الطلبة بتكنولوجيا الروبوتات والمجالات الهندسية (Robots).
4. نادي نموذج الأمم المتحدة: (MODEL UNITED NATIONS (MUN) تم تأسيس هذا النادي في عام 2010، ويرمي هذا النادي إلى إيجاد حلقة وصل بين طلبة الجامعة والمستجدات الدولية التي تندرج ضمن اهتمامات الأمم المتحدة.
5. نادي نون الثقافي: Nuun Cultural Club أول نادي ثقافي في الجامعة، يهدف إلى التنمية الثقافية للطلبة وإحياء التراث، والانفتاح على الثقافات الأخرى والاهتمام باللغة العربية وتشجيع المطالعة والكتابة الأدبية باللغة العربية.
6. نادي علم الرسم الحاسوبي: (Computer Graphics and Animation club (CGA) تأسس عام 2010، وهو ناد متخصص لطلاب وهواة الرسوم المتحركة والألعاب، ويهدف إلى رفع مستوى الطلبة في مجال الرسم الحاسوبي من خلال عقد دورات تدريبية في هذا المجال.
7. نادي مرجع الأكاديمي: Academic Club يهدف إلى خدمة الطلبة في النواحي الأكاديمية عن طريق عقد محاضرات مراجعة وحل أسئلة المواد الصعبة وتوزيع خطط شجرية للتخصصات، كما يساعد في حفل استقبال الطلبة الجدد وتعريفهم بأهم التخصصات ومساعدتهم في اختيار التخصص المناسب.
8. نادي شباب الخير: وهو أول نادي تطوعي اجتماعي في الجامعة يهدف إلى إبراز دور الشباب في الخير العطاء، من خلال زيارة دورية لمراكز الأيتام، وتقديم الهدايا وموائد الطعام والحفلات الترفيهية لهم.
9. نادي البرمجة: (ASSOCIATION FOR COMPUTING MACHINERY (ACM) هو نادي متخصص في البرمجة تابع لمنظمة عالمية، يهدف إلى رفع مستوى الطلبة في البرمجة وتطوير مهاراتهم فيها، وتأهيلهم للمشاركة في مسابقات محلية ودولية.
10. نادي الفلك: Antares Club يهتم هذا النادي بنشر ثقافة علوم الفلك مثل الفيزياء الكونية والظواهر الطبيعية النادرة وحركة النجوم.
11. نادي منظمة مهندسي الطاقة: (Association of Energy Engineering (Aee) وهو نادي تابع لمنظمة في الولايات المتحدة الأمريكية، يهدف إلى تعريف الطلبة بأنواع الطاقة وأشكالها وكيفية توليدها واستخدامها.
12. نادي المناظرات والفكر: Debate Club تأسس النادي عام 2017، وهو نادي يهتم بتعزيز ثقافة الحوار وفن المناظرات واحترام الرأي الآخر.
13. نادي تابع لجمعية الغرفة الفتية الدولية: (Junior chamber international (JCI) تأسس عام 2010، ويهدف إلى تطوير جيل الشباب من عمر 18-40، عن طريق عقد الدورات التدريبية لتطوير البرامج الثقافية والتعليمية والقيادية والوظيفية والأعمال التطوعية.
14. مبادرة أصدقاء الأماكن السياحية: هي مبادرة طلابية أنشئت عام 2016، بهدف نشر الوعي ودعم الجوانب السياحية والأثرية.

مؤتمر نادي نموذج الأمم المتحدة



من أنشطة نادي نون الثقافي



حفل نادي acm



من فعاليات نادي IEEE



دعوة إفطار من فعالية لو كان بيننا



أنشطة متنوعة لنادي شباب الخير



نادي مرجع وبعض أنشطته



مسابقة الماراثون أحد أنشطة النوادي الطلابية



نادي DART يقيم العديد من الأنشطة الريادية



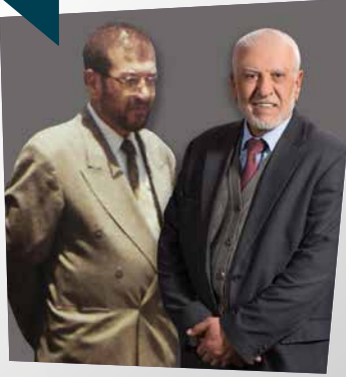


حفل إستقبال الطلبة المستجدين





محمود عويضة
ما يقارب منه نصف قره
شبابه وعمره في خدمة
الجامعة والجمعية



سمو الأميره المعظمة معلمنا الأول وواحيه العلم والعلماء

الخريج عمر أبو زميلة تخصص محاسبية ٢٠١٦
يقبل رأس والدته
خريجة تخصص علم الحاسوب ١٩٩١.
لازم طلبه الاعمال يقبلو رأس تخصص علم الحاسوب



رئيس الجامعة والطلاب والاساتذه
حالة واحده عند تحقيق الفوز والانجاز



٢٥ سنة وأنا بالجامعة
كل مرة نفوز أول , أول , أول ...
يدي أفكر باشي جديد !



الخريج زيد قعوار خلال مشاركته
في التدريب بمركز أبحاث ناسا
في الولايات المتحدة الأمريكية.
يبيجي يوم طلاب سمية يطلعو عالقمر



الخريجة شهد والخريج عبدالله
حصلوا على شهاده بتالوريوس وشهاده زواج
وشهاده توظيف ،،، ألف مبروك



مه تعليقات الطلبة هذا العام :
إنطلاق دكاتره جامعة الاميره سمية للتكنولوجيا
إلى الفضاء لاحضار
أسئلة الفيرست والسكند



مشاعر الخريجين

It feels incredible to accomplish this journey. The four years during my bachelor degree made me learn a lot. I learned how to be intelligent and successful and many different things. I thank every single person who helped me through this journey.

Rama Daher
20130544

مقر/الترقيم 20120990
8/7/17 Malyal

أكتبه كلاسي هذا بقلب مفلور على فراق بيت وعائلتي
ليس لها طفيل، خمس سنوات من العيش الدراسي الممتعا
تمكنت فيها الكثير من التنمية الايجابية و نواحي أخرى
لا يمكن اناسيها جداً ودفنوا جداً بمشاتي.

وأتمنى التقدم الراضع لها

صالحه أبو نايه
20120699


كانت تجربة جميلة خمس سنوات انقضت فيها الحياة بجامعة الأميرة سمية
منذ اخر حين كانت البيت الثاني والخدمة الرائعة والدايرة
المعتمدين. انارت الطريق وازاحت الغوايق في مجال الهندسة وكانت
الرائدة في هذا المجال وأسست لطلابها الخبرات الكافية و
الضريبة لمواهبه سوق العمل. وكل الشكر للاميرة و لكادر التدريسي
وشكراً لكل السنوات الراضعة.

كانت تجربة ممتعة و مضيئة ، واستغدت منة البركات في مستوى شخص غير تعليمي
في ساحة في بناو شخصي و سوف استامه بجامعة وريكاردة .

جامعة الأميرة سمية جامعة ممتازة من ناحية الأكاديمية
والعلمية ، والدراسة فيها فعالة جداً.

محمد طاه الزبيخي
20121014

و جميع ما يحتاجه الطالب موجود في جامعة .

لينا ولدون خالد ابراهيم
20130219


في الحياة يوجد الصدى من التجارب و دخول الحياة الجامعية
هي تجربة يجب المرور بها ، و باعتباري لطلاب الجامعة
تكون افضل منه تجربة من التجارب الجامعية
ان تجربتي لانه تكون افضل منه تجربتها في جامعة الاميرة
سمية ، فمن الافضل في كل شي.

PSOT♡

its hard saying goodbye to my second family.

Aseel Mastrog
20130169

سلس الموسى
20130163


Speaking from my own experience.. I cannot begin to thank this outstanding university for the opportunities and support it gave me. As far as the future could look vague, as much as I am sure that the degree I carry from PSUT is never going to fail me..

Sarah Amawi
E-Marketing & social media

أشكر ~~الجامعة~~ الهيئة التدريسية في جامعة الأميرة سمية بشكل ممتد لأنهم السبب في ما وصلت إليه

المعهد للتحديد بـ ١٤٧١

20120509

شكراً لك شيختي على الكلمات الجميلة والاميرة
صحة الكونوليا لما تحتويه من كادر دراسي ممتاز وادارة ممتازة
في جميع المجالات الجامعية والاختصاص بالانترنت والاستفادة من الإنترنت
امير راندينا عزنا
مشكراً

20120425

جامعة الأميرة سمية هي بيتي الثاني ما بقيت فيها

أعلى سنين حياتي

I have dreamt of this moment since the first day I walked into university. The amount of joy is insurmountable. It was a journey filled with laughter and suffering. (in a good way...)

Joseph Shamoun

20120535

Im so glad that I was part of the PSUT family.

God bless my second home.

Lynn Al-salwan
20130239

حياتي الجامعية كانت لحياتي من ترويضاتي كلها من ركاتنا و

كلنا ندرسين وكننا طلبة جامعية وكننا طلاب

و ركاتنا من أروني صحة شكراً لجامعة و لكن اني لانه

لاستطيع

20130280

لتقول الاميرة المتبر

Dear Dr Abdelghafour,

I feel so blessed to have this experience in Princess Sumaya University, even though I didn't take any course with you, but I have the pleasure to meet an Amazing Doctor like you.

Thank you for
everything

طعمت كمية جزي الجامعة غير باليوم التي جيت استلم في شهادتي واعلم براءة الذمة، اول طافت
على جامعة حيث مقر عزيين معور انو انا قبل شهرين كنت هون حضر لحاضرات و بكل زاوية
بالجامعة في زكريا هينة ~~كل ما~~ صوتنا كما ناكل ~~هنا~~ فكت صديق الاخرة كنا
نقعد بالصيف عنان الفوا وضان كنا نتجمع دالف قصة قصة ه ع امين فزو ازي ملح
البحر و بكل سنة اقدر بكل قصة انعلم الخير جديد ~~هنا~~ دار معور الي حيث تواجد
فاحلصة براءة الذمة واخذت شهادتي هو معور بالفقر انما اتخرجت من جامعة
في جامعة الاخرة صنية، كل عنصر فيها كل موظف وكل دكتور كان انو تأييد اجابي علينا
وانا مسبوطة وقصورة وراح اضلحوزة اني ~~هنا~~ خريجة جلمة الاميرة سمية

Hiba Kasht
20120424

Going to psut was one of the best experiences I had,
learned so much from some of my doctors who offered
everything they could, sad to leave it, hopefully will be
returning soon for my master's degree

20120160

صروة العلانة

تجربة جيدة، الكلمة العزبة لابداز شخصيين، وتقريف فيا صوتي في المجتمع.
فنا الناحية العلم والثقافة والدراسات

My Dear PSVT,

It was an exciting experience as well as a challenging one. I am thankful for the knowledge opportunities & friendship you offered me through your campus, corridors, ~~professors~~ ^{professors} & classes. The memories that I had made are unforgettable, I thank you from the bottom of my heart.

Mona Awajan
20120080

20120105 مرحباً من جديد

تجربة ~~تجربة~~ جميلة وصعبة وحسنة، اتاحت الفرصة للتعلم
وابراز قدرات في مجالات عديدة علمية ومهنيا

وشكراً



Dear Doc abdalghafoor

It was a very nice experience studying in this university and thanks for ~~all~~ the ~~good~~ ~~good~~ & the great learning this university offers.

During my time at PSUT, I have been challenged both academically and personally which affected my personality and made me the person I am today.

I was also privileged to take part of two cultural exchange programs to Spain and the UK which was a true turning point in my life.

Jude Gattan

20130099

أنا أريد جاز كوي فتور بأني التحقت بجامعة الأميرة سمية
وأجملت دراستي فيها، حيث كانت الجامعة بمثابة منزلتي
وكنت أتعلم منها خاصة من المختبرات العلمية، وكما أن كفاءة
الداكاترة في تدريس المادة والمقررات كان له دور كبير في
الحياة العلمية والعملية.

أتمنى أن تبقى الجامعة في المقام الأول والأكاديمية دائماً

تفضل

20110951

كانت ٤ سنوات جميلة بالحياة الزاخرة
امض جامعة جربتها و ~~وال~~ الجامعة بتعلمي جميع
مبادئ اللغة لتسهيل الدراسة

فارس عمار → طرقي

20130200

جامعة الأميرة سمية من أفضل الجامعات
الأردنية، تعلمنا الكثير من الأساليب
العلمية للطلاب وازدهر كل الطلبة
بالتسجيل بجامعة الأميرة سمية

20130596

زيد محمد العنزة

سكرا

زيد هلال مرشد

20120725

الحمد لله، أفيقاً خلصت بملوها ومرها، راح اشتاق لكل شيء، لا يامرنا وواقفتها بال
فيها.

زيه هلال مرشد
20120725

الحمد لله، أفيراً خلصت بجلوها ومرها، راح استقامة لكل شي، لا يامها وادقاتها، والى فيها.

الطالب: همام هوالمة 20130106

احلى سنوات حياتي و اشعر بالفخر
بالخروج من جامعة الاميرة سميرة

Rola Khubaib Alafghani

20130009

أنا أفخر وأعتز بأنني قد أمضيت 4 سنوات
في جامعة الأميرة سمية للتكنولوجيا في دراسة
الهندسة القدرة والطاقة الكهربائية والاستفادة من
مخرجات الهندسة الكهربائية ذات الخبرات والشهادات
العالية وأنني قد أمضيت أفضل 4 سنوات حياتي
هياتي في هذه السنة الجميلة والثرية للطلاب

جربتي في جامعة الأميرة سمية

باختصار لم أكن لأتحمل نفسي بخير أدرس من جامعة أخرى
فأنا أفخر كوني طالبة من مخرجات الجامعة وأنني انتميت إليها
يوماً، يحقني شرفاً مني سؤاله " في أي جامعات درست
زحبي جامعة الأميرة سمية "

شاكراً لجهود مني لكل فيها بدت مني زمني موضعها، لك هو أفيرتها
مردداً بدقاتها العظام.

الاد الزينه
20130004

I feel bad leaving university, it was
a great adventure, i loved every day
in it. Good Bye PSUT

20130582

خذ بعد القمائي بجامعة اسيوط حمية كانت هذه السنوات
خذ اصعب سنوات حياتي طيلة بالعمل والدراسة
التعب ~~موت~~ متوقفه ولكنه بعد كل
هذا الاعناء كانت ايضا هذه اهل السنوات
حيث ساعدت على تعلم مهاراتي و تنميتها
~~موت~~ و رأيت ثمرة هذا الجهد بعد مقارنة

مخرجات جامعة اسيوط حمية مع غيرها من
جامعات الاردن ~~بكل~~ ^{بكمية} المعلومات التي سمعتها
حول هذه السنوات.

سيف، الحمد لله

What feels like the End is often the
Beginning!

Ahmad Fuad Muhsen

20130547

كانت تجربة حياً جميلة وفعالة ، اصبحتنا عائلة واحدة وتعلمنا الكثير .
- تعلمنا احترام حياة وفعاليتنا حياً فعالة
- بالإضافة الى الخبرات التي اكتسبناها .

حانية زهير الدباغ
2013/01/41

جرتبي في جامعة الأميرة سمية .

فاكنت أتحيل طائي بدرس جامعة ثانية ، وكثير فجوة ، في خريجة هاي
الجامعة ، وكانه شرف كبير كبير ، في درسي عند كاترة كثير رائعيه ،
وكنت أسمع معاناة كثير طلاب جامعات ثانية ، ما عانيتهما أنا بالجامعة .
و بتسكرك كل درسا بتستغل في الجامعة ، مبعيرها لكبيرها جزيل الشكر

تال خريج
2013/0058

محمد شامه
2012/09/09

صه اجمل ايام الحياه ، ، سنين صروا اغنياً وخلصوا ، بكم صه العادة و مشوية فتم
الحمد لله انه الله صحتي ادرس في احد جامعات في الاردن .
راح نشانه لك صحتي ، لكل اللي فيكي صه ناس .
الحمد لله ، والله يعطي الجميع العافية .

نشيد الجامعة

شعر: أ.د. أحمد حياصات

وَسُنْعًا فِي رَايَاتِ الْأَقْدَامِ
أَنْ تَفُكُّهُ وَآلِ الْاَلْعَمَةِ
مِنْ أَرْضِ الْبَنَاتِ رَايَاتِ
وَنَسِيرِ بِهِ نَدْوِ الْقَدَمِ
فِيهَا شِمْمٌ تَزْنُوهُ عِ الْهَمَمِ

أَخْلَى سَنَوَاتِ عَمْرِئِنَا
وَنَفَاخِرِ فِيهَا الْكُرْبَانِ
مَشَرَى وَمَنَارًا عَلِيمًا
وَيَأْتِيكَ نَجْمٌ دُرِّي
بِوَرِيحَتِ هِنِ اسْمِ شَمِيمِ

يَا بَعْدَ نَمِ سَنَابِلِ الْهَمَمِ
وَيَعْرِضُ لِمِ كُنُوزِ الْاَضْرَارِ
فَتُؤَاوِلُ بَعْدَ تَضَارِينَا
وَنَهْوُونَ الْأَرْضِ الْغَالِي
وَنُجُودُ دَوْمِ الْبِنَاتِ

وَأَنَا بِشَمِيمِ جَامِعِ
نَعْنَعُ زُيَاخِ الْاَسَامِ
وَنَفَاخِرِ بِاسْمِ أَمِيرِينَا
وَنَهْوُونَ بِأَتَاكِ مِشْعَلِنَا
وَنُجُودُ فِي الْعَلِيَا دَوْمِ

