

## مجتمع كلية الهندسة

نشرة فصلية تصدر عن وكالة كلية الهندسة للتطوير والجودة  
العدد الحادي عشر - جمادى الآخرة ١٤٣٩ هـ، فبراير ٢٠١٨ م

### المحتويات

- ٢..... حفل تكريم مشاريع التخرج المتميزة والمعرض المصاحب للفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ١٤٣٨-١٤٣٩ هـ.....
- ٣..... تعيين د/ أحمد بن محمد النعيم وكيلًا لكلية الهندسة للشؤون الأكاديمية .....
- ٣..... كلية الهندسة تكرم القطاعات الداعمة للتدريب العملي الصيفي .....
- ٥..... جائزة العميد للموظف المثالي في كلية الهندسة .....
- ٧..... تنفيذ خطة إخلاء وهي مبنى كلية الهندسة وتكريم المشاركين فيها .....
- ١١ ..... كلية الهندسة تستضيف طلاب الماوردي الثانوية .....
- ١٢ ..... ميداليات ذهبية وبرونزية لطلاب كلية الهندسة في بطولات الجامعة لكرة الطائرة الشاطئية .....
- ١٣..... كلية الهندسة تنظم ورشة عمل عن كيفية التصرف عند وقوع الخطر وطرق إطفاء الحريق .....
- ١٣..... زيارة هيئة المهندسين الألمانية لكلية الهندسة .....
- ١٥ ..... محاضرة تثقيفية تعريفية لطلاب الكلية عن مشروع قطار الرياض وأهميته .....
- ١٥ ..... زيارة عميد عمادة تطوير المهارات لكلية الهندسة .....
- ١٦ ..... كأس كلية الهندسة لكرة القدم لفريق قسم الهندسة الصناعية .....
- ١٧ ..... ميداليات برونزية وفضية لطلاب كلية الهندسة في بطولات الجامعة للسباحة وكرة الطاولة .....
- ١٩ ..... لقاء مناقشة مسودة الخطة الاستراتيجية الثالثة لكلية الهندسة (١٤٣٨-١٤٤٣ هـ) .....
- ٢٠ ..... تدريب ١٥ طالباً في شركات عالمية خارج المملكة في صيف ١٤٣٧-١٤٣٨ هـ .....
- ٢٣..... اصنع وظيفتك في كلية الهندسة .....

## حفل تكريم مشاريع التخرج المتميزة والمعروض المصاحب للفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ١٤٣٨-١٤٣٩هـ

أقامت كلية الهندسة وبرعاية شركة بي آيه إي سيستمز للتطوير والتدريب (BAE) يوم الأربعاء ٢٣ ربيع الآخر ١٤٣٩هـ الموافق ١٠ يناير ٢٠١٨م معرضاً وحفلاً تكريمياً برعاية سعادة عميد الكلية د. وليد بن محمد زاهد والدكتور عبد اللطيف بن محمد آل الشيخ الرئيس التنفيذي للشركة وفي كلمة بالمناسبة أكد العميد على أهمية مشروع التخرج في كلية الهندسة معتبراً إياه التحدي الأول الحقيقي الذي يصب في مصلحة الطالب والوطن على حد سواء.

ومن جهته أعرب الدكتور آل الشيخ الرئيس التنفيذي لشركة بي آيه إي سيستمز للتطوير والتدريب (BAE) عن سعادته بهذه المشاريع وبالطلاب، مشدداً على حرصه الشديد ودعمه الكامل لها ولاستمرار الكلية في خدمة المجتمع بالعلم والمعرفة والبحث العلمي المتميز.

وتم خلال الحفل توزيع جوائز وشهادات تفوق للطلاب و الأساتذة المشرفين على مشاريع التخرج المتميزة للفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ١٤٣٨-١٤٣٩هـ من أقسام الهندسة المدنية (هندسة مدنية وهندسة مساحة)، والكهربائية، والميكانيكية، والصناعية، و البترول و الغاز الطبيعي بالإضافة إلى تكريم طلاب المشاريع المشتركة بين أقسام الكلية ومشروع واحد مشترك مع كلية العمارة والتخطيط بالجامعة، كما تم أيضاً تكريم الاستاذ آل الشيخ و كذلك شركة بي آيه إي سيستمز للتطوير والتدريب (BAE) على دعمهم المتواصل لهذه المشاريع و الاحتفالية.





### تعيين د/ أحمد بن محمد النعيم وكيلاً لكلية الهندسة للشؤون الأكاديمية

أصدر معالي مدير جامعة الملك سعود قراراً بتعيين سعادة الدكتور أحمد بن محمد النعيم عضو هيئة التدريس بقسم الهندسة المدنية وكيلاً لكلية الهندسة للشؤون الأكاديمية. وعبر الدكتور النعيم عن شكره على الثقة الغالية من قبل سعادة عميد الكلية ومعالي مدير الجامعة، سائلاً المولى عز وجل أن يوفقه في خدمة الكلية والجامعة.



### كلية الهندسة تكرم القطاعات الداعمة للتدريب العملي الصيفي

برعاية سعادة عميد كلية الهندسة بجامعة الملك سعود الدكتور وليد زاهد وإشراف وكيل الكلية للشؤون الأكاديمية الدكتور أحمد النعيم وحضور وكلاء الكلية ورؤساء الأقسام وممثلي العديد من جهات التدريب من

القطاعات الحكومية والخاصة والعسكرية أقامت كلية الهندسة يوم الثلاثاء ٨ ربيع الآخر ١٤٣٩هـ الموافق ٢٦ ديسمبر ٢٠١٧م حفل تكريم ولقاء مفتوحا كرمت فيه هذه الجهات تقديرا لجهودها المبذولة في توفير فرص للتدريب العملي لطلبة كلية الهندسة.



وفي كلمة لعميد الكلية الهندسة بهذه المناسبة رحب بالجميع وتقدم بجزيل الشكر لجميع القطاعات الداعمين للكلية في مجال التدريب العملي وأكد على أن وجود شراكة فاعلة بين الجامعة وشركات القطاع العام و الخاص و العسكري لم يعد خيارا بل حاجة ملحة ومسئولية وطنية نحو العمل التكاملي في بناء وتنمية الوطن. عقب ذلك رحب وكيل الكلية للشؤون الأكاديمية في كلمته بالجميع كذلك و أكد على أهمية التعاون المشترك في تأهيل مهندس المستقبل وضرورة بذل الجهود في تقديم فرص حقيقية للتدريب العملي بهدف صقل مهارات الطلاب.

فتح بعدها النقاش للجميع لإبداء مرئياتهم و مقترحاتهم و استعرضوا فيه تجاربهم مع طلاب الكلية و أوصوا ببعض التوصيات المهمة و التي كانت محل اهتمام مسؤولي الكلية.

وفي ختام اللقاء قام عميد الكلية بتكريم شركاء الكلية في برنامج التدريب العملي الصيفي حيث سلم سعادته الدروع التكريمية لمثلي القطاعات الحكومية والخاصة والعسكرية المشاركين في اللقاء وانتهى اللقاء بالتقاط بعض الصور التذكارية.

## جائزة العميد للموظف المثالي في كلية الهندسة

حصل الموظف عبد الله بن ناصر السبيعي من قسم الهندسة الميكانيكية على جائزة العميد للموظف المثالي لشهر محرم ١٤٣٩ هـ



وحصل الموظف سعد بن ناصر العريفي من مكتب وكالة الكلية للتطوير والجودة على جائزة العميد للموظف المثالي لشهر صفر ١٤٣٩ هـ



كما حصل الموظف أحمد بن سليمان العتيق من وكالة الكلية للتطوير والجودة على جائزة العميد للموظف المثالي لشهر ربيع الأول ١٤٣٩هـ.



كما حصل الموظف زكي بن محمد الرصاصي من قسم الهندسة المدنية على جائزة العميد للموظف المثالي لشهر ربيع الثاني ١٤٣٩هـ.



## تنفيذ خطة إخلاء وهي مبنى كلية الهندسة وتكريم المشاركين فيها

نفذت كلية الهندسة يوم الأربعاء ٢٥/٣/١٤٣٩هـ، الموافق ١٣/١٢/٢٠١٧م، عند الساعة ١١:٣٠ صباحاً خطة إخلاء وهي مبنى الكلية بالكامل وذلك بافتراض حدوث حريق في أحد مختبرات الكلية (مختبر العمليات المشتركة بقسم الهندسة الكيميائية) مع حدوث تسرب كيميائي وآخر إشعاعي وذلك تحت إشراف لجنة السلامة المهنية بالكلية بالتعاون مع إدارة المخاطر بالجامعة وإدارة السلامة والأمن الجامعي وإدارة الدفاع المدني فرع جامعة الملك سعود وإدارة الصيانة بالجامعة وطب الطوارئ بمستشفى الملك خالد الجامعي ولجنة الوقاية من التلوث الكيميائي ولجنة الوقاية من التلوث الإشعاعي والإدارة العامة للخدمات والمرافق.

وتم تنفيذ التجربة بنجاح ولله الحمد حيث تم إطلاق جرس الإنذار في جميع أنحاء الكلية عند الساعة الحادية عشر والنصف صباحاً معلناً عن حدوث طارئ أعلن معها سعادة عميد الكلية بضرورة الإخلاء الفوري لمبنى الكلية وفي نفس الوقت تم تبليغ غرفة العمليات بالجامعة التي إستدعت جميع الجهات ذات العلاقة حيث وصلت جميع الفرق المشاركة في الفعالية إلى موقع الحدث خلال وقت قياسي (٣-٧ دقائق) وكذلك تم إخلاء كامل المبنى في ٧ دقائق.

وهذه المناسبة تتقدم كلية الهندسة لمعالي مدير الجامعة ومسئولها بالشكر الجزيل على الدعم والتشجيع ولجميع المشاركين في هذه الفعالية بجزيل الشكر والإمتنان متمنين للجميع السلامة الدائمة ولجامعة الملك سعود الرقي والرفعة.





وأقامت كلية الهندسة يوم الثلاثاء ٨ ربيع الآخر ١٤٣٩هـ الموافق ٢٦/١٢/٢٠١٧م حفل تكريم للمشاركين في تنفيذ خطة الإخلاء الوهبي لمبنى كلية الهندسة والتي نفذت بنجاح ولله الحمد يوم الأربعاء ٢٥/٣/١٤٣٩هـ، الموافق ١٣/١٢/٢٠١٧م.

وبدء الحفل بكلمة ترحيبية لسعادة عميد الكلية د/ وليد بن محمد زاهد ومن ثم وزعت الدروع التذكارية للجهات المشاركة في التجربة وهي إدارة المخاطر بالجامعة وإدارة السلامة والأمن الجامعي وإدارة الدفاع المدني فرع جامعة الملك سعود وإدارة الصيانة بالجامعة وطب الطوارئ بمستشفى الملك خالد الجامعي ولجنة الوقاية من التلوث الكيميائي والبيولوجي ولجنة الوقاية من التلوث الإشعاعي والإدارة العامة للصيانة ووكالة الجامعة للمشاريع وبعد ذلك وزعت شهادات شكر وتقدير على جميع المشاركين من تلك الجهات ومن أقسام الكلية ومن لجنة السلامة المهنية بالكلية.

وأختتم الحفل بتناول الجميع طعام الغداء على شرف عميد الكلية ووكلائها. وبهذه المناسبة تتقدم كلية الهندسة لمعالي مدير الجامعة ومسئولها بالشكر الجزيل على الدعم والتشجيع ولجميع المشاركين في هذه الفعالية بجزيل الشكر والامتنان متمنين للجميع السلامة الدائمة ولجامعة الملك سعود الرقي والرفعة.





## كلية الهندسة تستضيف طلاب الماوردي الثانوية

استضافت كلية الهندسة بجامعة الملك سعود ممثلة بقسم هندسة البترول والغاز الطبيعي صباح يوم الأربعاء ٢ ربيع الثاني ١٤٣٩هـ، وفدا من طلاب المرحلة الثانوية لمدرسة الماوردي مكونا من ٢٠ طالبًا ومشرفين.

حيث بدأ البرنامج بمحاضرة تعريفية بعنوان التخطيط لما بعد الثانوي ألقاها المشرف على لجنة خدمة المجتمع والزيارات بالقسم سعادة المهندس عبدالباري عبد الله العريفي تطرق من خلالها الى شرح بعض المفاهيم الهامة عن الدراسة الجامعية و التي تهم الطالب قبل وبعد دخول الجامعة كما تحدث عن كلية الهندسة بصورة عامة و عن أقسام الكلية وتخصصاتها المختلفة و شرح لهم آلية القبول في الكلية ثم قام الدكتور محمد المباركي عضو هيئة التدريس بالقسم بإعطاء الطلاب فكرة مبسطة عن قسم هندسة البترول و الغاز الطبيعي و أهمية هذا التخصص للمملكة كونها تحوي أكبر احتياطات بترول في العالم و أكبر دولة منتجة كذلك.

و بعد فترة إفطار قصيرة بدأت جولة ميدانية لمعامل القسم حيث قام نخبة من مهندسي القسم المشرفين عن المعامل بشرح وتوضيح أجهزة المعامل وتجهيزاتها العلمية والبحثية في مجالات التخصص وقد لوحظ الاهتمام الشديد للطلاب من خلال كثرة أسئلتهم حول طبيعة التجهيزات وطبيعة تخصص هندسة البترول و الغاز الطبيعي.





### ميداليات ذهبية وبرونزية لطلاب كلية الهندسة في بطولات الجامعة لكرة الطائرة الشاطئية

تصدرت فرق طلاب كلية الهندسة بطولة الجامعة لكرة الطائرة الشاطئية، حيث حصلت الكلية على الميدالية الذهبية والميدالية البرونزية في هذه البطولة التي أقيمت يومي الاثنين والثلاثاء ١٦-١٧/٣/١٤٣٩هـ،

فريق الميدالية البرونزية:

زين أحمد الجفري - هندسة ميكانيكية  
بدر محمد الحربي - هندسة صناعية

فريق الميدالية الذهبية:

عبد العزيز فهد سعد الخالدي - هندسة مدنية  
محمد وليد محمد المهيدب - هندسة عامة



## كلية الهندسة تنظم ورشة عمل عن كيفية التصرف عند وقوع الخطر وطرق إطفاء الحريق

نظمت لجنة السلامة المهنية بكلية الهندسة بالتعاون مع إدارة المخاطر بالجامعة وإدارة السلامة والأمن الجامعي يوم الثلاثاء ١٠/٣/١٤٣٩ هـ ورشة عمل نظرية عن كيفية التصرف عند وقوع الخطر وطرق إطفاء الحريق قدمها سعادة د. ناصر العنزي مدير إدارة المخاطر بالجامعة أعقبها مباشرة تدريب عملي على استخدام مختلف أنواع الطفايات لإطفاء حريق حقيقي تحت إشراف إدارة السلامة والأمن الجامعي وذلك في الساحة الترابية الواقعة بين كليتي الهندسة والعلوم من جهة الجنوب.

هذا وقد حضر العديد من منسوبي الكلية من أعضاء هيئة التدريس والباحثين والفنيين والموظفين والطلاب هذه الفعالية الهامة وبإذن الله قد أصبحت لديهم القدرة على التصرف عند حدوث طارئ حقيقي لا قدر الله .



## زيارة هيئة المهندسين الألمانية لكلية الهندسة

قام وفد من هيئة المهندسين الألمانية بولاية بادن فيزتمبرغ برئاسة المدير التنفيذي دانييل ساندر والدكتور ارتل مدير اتحاد المكاتب الهندسية الاستشارية بزيارة لكلية الهندسة والالتقاء بسعادة عميد الكلية الدكتور وليد زاهد بحضور سعادة وكيل الكلية الدكتور أحمد النعيم ورئيس قسم الهندسة المدنية الدكتور عبدالله السهبان وذلك في يوم الإثنين ١٦ صفر ١٤٣٨ هـ



وتأتي الزيارة استمراراً للتعاون القائم بين الطرفين لأخر ٤ سنوات لدعم برنامج تدريب طلاب قسم الهندسة المدنية في فصل الصيف لمدة ١٠ أسابيع بمكاتب هندسة متفرقة في مدينة شتوتجارت، مركز صناعة السيارات في ألمانيا، كجزء من متطلبات التخرج في كلية الهندسة.

وقدم سعادة العميد في الاجتماع نبذة عن امكانيات وانجازات جامعة الملك سعود وكلية الهندسة اقليمياً ودولياً وفق رؤية الجامعة ٢٠٣٠ م، وذكر أهمية اختيار الشركاء في الأبحاث والتدريب العملي من جهات محلية وشركات دولية ودعم الجامعة المادي للتدريب من خلال وكالة الجامعة للشؤون التعليمية والأكاديمية، كما ذكر سعادته طريقة اختيار المتدربين وذلك بانتقاء ومقابلة الطلاب وفق مستواهم العلمي ومهاراتهم للترشيح لمثل هذه الفرص الثمينة للإطلاع على كيفية عمل المكاتب الهندسية الدولية مما يرفع مستوى تأهيلهم المهني والأكاديمي ليكونوا قيادين في تنمية الوطن مستقبلاً. ولتأكيد جودة التدريب الخارجي، تقوم ادارة الكلية بعمل زيارات ميدانية لأماكن تدريب الطلاب والالتقاء بهم وبالمشرفين على تدريبهم. وفي نهاية اللقاء، أبدى رئيس الوفد الضيف شكره وتقديره لحسن استقباله، وأعرب عن تقديره لكفاءة أداء الكلية في استمرار التعاون المثمر بين الطرفين، وذكر بأن عدد من المكاتب الهندسية المتخصصة في فروع الهندسة المدنية المختلفة، والتي تقوم بتدريب الطلاب لديها مشاريع انشائية بالمملكة العربية السعودية وان بعض الطلاب وجد فرص عمل بهذه المكاتب بعد تجربة التدريب. كما أعرب سعادة العميد عن شكره ايضاً وتقديره للوفد وللأستاذ الدكتور ابراهيم الحماد، عضو هيئة التدريس بقسم الهندسة المدنية، لتأسيسه ودعمه لهذا البرنامج، ووعد سعادة

العميد بدعم استمرار العلاقة الثنائية المتبادلة لما فيه مصلحة الطلاب والمكاتب الألمانية الهندسية المتميزة عالمياً.

### محاضرة تثقيفية تعريفية لطلاب الكلية عن مشروع قطار الرياض وأهميته

نظمت كلية الهندسة ممثلة بوحدة خدمة المجتمع والتعليم المستمر وبالتعاون مع مبادرة ثقافة النقل العام الخاصة بإعداد المجتمع لإطلاق قطار الرياض محاضرة تثقيفية تعريفية لطلاب الكلية ضمن فعاليات الحملة التوعوية الهادفة لنشر ثقافة النقل العام وتعريف سكان مدينة الرياض بمشروع قطار الرياض وأهميته وتهيئة الظروف الملائمة لانطلاقه وتشغيله والتحفيز على استخدامه وقد حضر المحاضرة أكثر من ١٨٠ طالباً من مختلف المستويات وقدمها سفير المبادرة الطالب عبدالعزيز المنصور كما حث المهندس عبدالباري العريفي المشرف على وحدة خدمة المجتمع بالكلية وعلى تنظيم المحاضرة الطلاب على نشر هذه الثقافة بين زملائهم الذين لم يحضروا و في مجتمعاتهم الصغيرة و اعتبار أنفسهم سفراء الكلية لهذه المبادرة و هذا المشروع الضخم الذي يتوقف نجاحه على مشاركة و تظافر جهود جميع أفراد المجتمع لاسيما وأن هذه المشاركة تنطلق من واجب وطني تجاه دعم ثقافة النقل العام.



### زيارة عميد عمادة تطوير المهارات لكلية الهندسة

أستقبل سعادة د. وليد بن محمد زاهد عميد كلية الهندسة وأعضاء مجلس الكلية سعادة عميد تطوير المهارات د. عادل بن سعيد باشطح والوفد المرافق له وذلك ضمن تلمس العمادة لاحتياجات كليات ووحدات الجامعة من البرامج التدريبية. وعرض سعادة عميد تطوير المهارات الخطط التطويرية لبرامج العمادة والتي تشمل

البرامج التأهيلية والرخص المهنية والبرامج التطويرية وتدريب المدربين بالإضافة الى الدورات العامة ومن ثم تمت مناقشة احتياجات منسوبي كلية الهندسة من الدورات التدريبية لأعضاء هيئة التدريس والفنيين والأدريين والطلاب وتم الاتفاق على جدولتها ضمن برامج العمادة. كما ركز سعادة عميد عمادة تطوير المهارات بظرورة البدء بالتعاون بين العمادة وكلية الهندسة بطرح دورات تدريبية متخصصة يشرف عليها أعضاء هيئة التدريس بالكلية وذلك لما تمتلكه كلية الهندسة من كفاءات متخصصة عالية المستوى.



### كأس كلية الهندسة لكرة القدم لفريق قسم الهندسة الصناعية

نظمت لجنة النشاط الرياضي بإشراف المهندس أحمد كداشي مشرف الأنشطة الرياضية بكلية الهندسة بطولة الكلية لكرة القدم بين الأقسام في يوم ٠٢/٠٥/١٤٣٩هـ. وفاز بالكأس فريق قسم الهندسة الصناعية بقيادة الكابتن عبدالله المهنا.



وهناً عميد الكلية الدكتور وليد زاهد الفريق الفائز وقدم لأعضاء الفريق شهادات تقدير وجوائز.



## ميداليات برونزية وفضية لطلاب كلية الهندسة في بطولات الجامعة للسباحة وكرة الطاولة

حصلت كلية الهندسة على ثلاثة ميداليات برونزية في بطولة الجامعة للسباحة التي اقيمت في الفترة ٢٥-٢٦ /١٠/١٤٣٩هـ، حيث فاز الطلاب:

- سعود الزهير - هندسة صناعية (سباحة حرة)
- عبد الله المبارك - هندسة مدنية (سباحة صدر)
- عبد المجيد أبوتيلة - هندسة ميكانيكية (سباحة فراشة)





كما حصلت كلية الهندسة على الميدالية الفضية والمرتبة الرابعة في بطولة الجامعة لكرة الطاولة التي اقيمت في الفترة ٠٣-٠٤-٢/٠٤٣٩هـ، حيث فاز الطالبان:

عبد الله الصنات - هندسة ميكانيكية (الميدالية الفضية)

زين أحمد الجفري - هندسة ميكانيكية (المرتبة الرابعة)



وهنا عميد الكلية الدكتور وليد زاهد الفائزين وقدم لهم شهادات تقدير وجوائز، وتقدم بالشكر والتقدير لمشرف النشاط الرياضي بالكلية، أحمد كداسي على جهوده في متابعة الطلاب وتحفيزهم والتنسيق للفعاليات الرياضية.

## لقاء مناقشة مسودة الخطة الاستراتيجية الثالثة لكلية الهندسة (١٤٣٨-١٤٤٣هـ)

تحت رعاية سعادة عميد كلية الهندسة د. وليد بن محمد زاهد وبحضور سعادة وكيل عمادة التطوير والجودة د. مسفر بن سعود السلولي عقد لقاء مناقشة مسودة الخطة الاستراتيجية الثالثة لكلية الهندسة يوم الأربعاء ١٢-٢-١٤٣٩هـ الموافق ١-١١-٢٠١٧م حيث شارك أعضاء هيئة التدريس والباحثين والفنيين والاداريين بالكلية في المناقشة. وقد افتتح اللقاء بآيات من الذكر الحكيم ثم كلمة لسعادة عميد الكلية ثم قام سعادة وكيل الكلية للتطوير والجودة أ.د. مساعد بن ناصر العواد بتقديم عرض مرئي لما أنجزه فريق الخطة الاستراتيجية ومن ثم فتح المجال للنقاش والاقتراحات من قبل الحضور حيث قام أعضاء فريق الخطة بتدوينها تمهيدا لمناقشتها والأخذ بها لتطوير النسخة النهائية من الخطة.

ومن الجدير بالذكر أن فريق الخطة الاستراتيجية قد عقد أربعة وعشرين جلسة خلال الفصلين الثاني ١٤٣٧-١٤٣٨هـ والأول ١٤٣٨-١٤٣٩هـ درس خلالها وثيقة رؤية المملكة العربية السعودية ٢٠٣٠م وحدد أهم المحاور ذات العلاقة وبعد ذلك راجع برنامج التحول الوطني ٢٠٢٠م وخاصة مبادرات الجهات الحكومية ذات العلاقة، وراجع ماتم إنجازه خلال الخطة الاستراتيجية الثانية للكلية (٢٠١٢-٢٠١٧م). وبعد ذلك اختير مايناسب من الأهداف الاستراتيجية للجهات الحكومية المشاركة في برنامج التحول الوطني ٢٠٢٠م ذات العلاقة وكذلك ما يناسب من الخطة الإستراتيجية الثانية للكلية، ومن ثم تمت إعادة صياغة الأهداف الإستراتيجية للخطة الإستراتيجية الثالثة للكلية وتحديد المبادرات التطويرية ومؤشرات الأداء لها.

هذا وتم عرض ماتم انجازه من الخطة على مجلس الكلية وبعد ذلك على مجالس الأقسام حيث وردت ملاحظات من بعضها، وسيتم أيضا عقد لقاء مماثل مع طلاب الكلية ليشاركوا بملاحظاتهم ومقترحاتهم على مسودة الخطة، ومن ثم ستعرض على المجلس الاستشاري للكلية للاستئناس برأيه وبعد ذلك سيتم إرسالها للجامعة للمراجعة ومن ثم تحكيمها خارجيا.





وتتقدم عمادة كلية الهندسة بالشكر الجزيل لجميع من حضر وشارك من أعضاء هيئة التدريس والباحثين والفنيين والإداريين بالكلية في لقاء مناقشة مسودة الخطة الاستراتيجية الثالثة لكلية الهندسة (١٤٣٨-١٤٤٣هـ).

### تدريب ١٥ طالباً في شركات عالمية خارج المملكة في صيف ١٤٣٧-١٤٣٨هـ

بدعم مباشر من وكالة الجامعة للشؤون التعليمية والأكاديمية تم خلال صيف العام الجامعي الماضي ١٤٣٧/١٤٣٨هـ تدريب ١٥ طالباً من مختلف التخصصات الهندسية في أربعة مواقع مختلفة في إسبانيا وكندا وفرنسا وألمانيا في شركات عالمية متميزة.

٥ طلاب في فرنسا لدى شركة EDF الفرنسية والتي تعمل في مجال الطاقة، طالبان في ألمانيا لدى شركة Siemens والتي تعمل في مجال النقل، ٨ طلاب في إسبانيا وكندا لدى شركة BOMBARDIER الكندية والتي تعمل في مجال النقل،



ويهدف برنامج التدريب الخارجي لطلاب كلية الهندسة إلى إتاحة فرصة للطلاب المتميزين لإنجاز تدريبهم العملي في مؤسسات صناعية دولية وكليات هندسة بجامعة عالمية، وتدعم وكالة الجامعة للشؤون التعليمية والأداديمية هذا البرنامج منذ انطلاقه. ويمثل هذا البرنامج إضافة لبرنامج التدريب العملي المحلي، والذي يمثل أحد متطلبات التخرج لطلاب الكلية.





بدأ برنامج التدريب الخارجي في صيف العام الجامعي ١٤٣٢/١٤٣١هـ، وبلغ عدد المتدربين في صيفي ٣٢/٣١هـ و٣٣/٣٢هـ ٦ طلاب من قسم الهندسة الكهربائية في معهد ماكس بلانك في ألمانيا، وتم خلال العام ١٤٣٣/١٤٣٤هـ تدريب ١٨ طالب من مختلف التخصصات الهندسية في أربعة مواقع مختلفة في الولايات المتحدة وكندا في شركات عالمية ومعاهد بحثية متميزة.

وفي العام الجامعي ١٤٣٤/١٤٣٥هـ بلغ عدد الطلاب المتدربين في الخارج ٥١ طالبا: ٢٣ طالبا في فرنسا وألمانيا لدى شركتي AREVA و EDF الفرنسيتين واللتان تعملان في مجال الطاقة، و ٧ طلاب في ألمانيا لدى شركات مختلفة، و ٤ طلاب في أمريكا وكندا لدى شركة BOMBARDIER الكندية والتي تعمل في مجال النقل، و ٤ طلاب في استراليا لدى جامعة SYDNEY في مجال الطاقة والروبوت، و ٩ طلاب في إيطاليا لدى شركة ITEFERR المتخصصة في مجال النقل - القطارات، وطالبين في أمريكا لدى جامعة NORTH CAROLINA، وطالبين في أميركا لدى شركة AIRLIQUIDE الفرنسية المتخصصة في إنتاج الغازات.

وفي صيف العام الجامعي ١٤٣٥-١٤٣٦هـ، تم تدريب ٢٢ طالبا من اقسام الهندسة الكهربائية والميكانيكية والكيميائية والصناعية والمدنية، في عدد من الجامعات والشركات العالمية: ٦ طلاب في فرنسا وألمانيا لدى شركة اريفا الفرنسية AREVA، و ٨ طلاب في فرنسا لدى شركة اي دي اف EDF، و ٤ طلاب في كندا وامريكا لدى شركة بامبردير BOMBARDIER، و ٤ طلاب في استراليا لدى جامعة سيدني.

أما في العام ١٤٣٦/١٤٣٧هـ فبلغ عدد المتدربين ثمانية، ٦ طلاب تدريبوا لدى شركة EDF في فرنسا، وطالبين في ألمانيا لدى شركة BPMBARDIER.

## اصنع وظيفتك في كلية الهندسة

أقام معهد الملك سلمان لريادة الأعمال حملة بعنوان (اصنع وظيفتك) في كلية الهندسة خلال الفترة من ١٢-١٣/٢/١٤٣٩ هـ حسب التفاصيل المبينة بالخبر،



تحت رعاية معالي مدير الجامعة  
أ.د. بدران بن عبد الرحمن العمر



جامعة الملك سعود  
King Saud University  
معهد الملك سلمان لريادة الأعمال

يسر معهد الملك سلمان لريادة الأعمال  
إطلاق حملة

# اصنع وظيفتك

### في كلية الهندسة

من يوم الأربعاء ١٤٣٩/٢/١٢ هـ إلى يوم الخميس ١٤٣٩/٢/١٣ هـ  
الاستشارات والإرشاد ١ في بهو الكلية من الساعة ٨:٣٠ صباحاً إلى الساعة ٢:٠٠ ظهراً  
أوقات المحاضرات ١ يوم الأربعاء ١٢:٠٠-١:٠٠ ظهراً (ريادة الأعمال)  
يوم الخميس: ١٢:٠٠-١:٠٠ ظهراً (الابتكار والملكية الفكرية وترخيص التقنية)  
١:٠٠ - ٢:٠٠ ظهراً ورشة عمل "مشروع التخرج الريادي"  
مكان المحاضرات : مدرج رقم (١٠٠)

التدريب  
الإرشاد  
الدعم  
التمويل

منك  
الفكرة  
مننا

منك  
الفكرة  
مننا

يمنح المتدرب شهادة حضور



شارك



نادي رواد الأعمال  
Entrepreneurs Club



جارتني



نوبلي  
للمشاريع الريادية

للتواصل ولمزيد من المعلومات  
البريد الإلكتروني : [alriyadah@ksu.edu.sa](mailto:alriyadah@ksu.edu.sa)  
فاكس: ٠١١٤٦٧٤١٢٢ الموقع الإلكتروني : [alriyadah.ksu.edu.sa](http://alriyadah.ksu.edu.sa)

user/alriyadah

ksualriyadah

ksie\_ksu\_edu\_sa

user/alriyadah

قام بإعداد هذه النشرة:  
أ.د. مساعد بن ناصر العواد  
أ.د. عبد الحميد إجمار  
أ. أحمد بن سليمان العتيق