

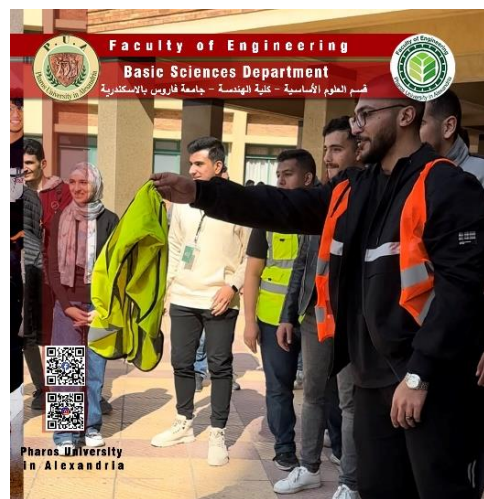
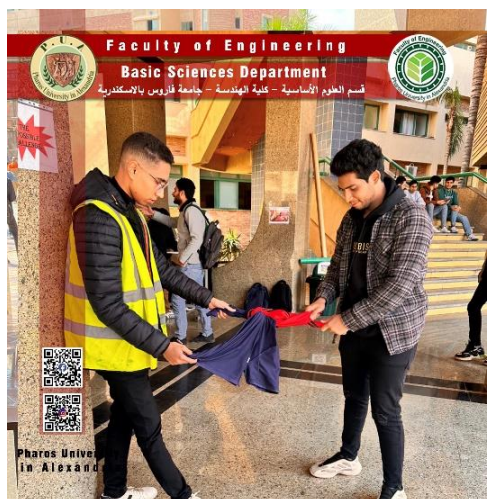
## تقرير الأنشطة الطلابية لفصل الربيع 2023/2024

1. في إطار اهتمام كلية الهندسة بالأنشطة الرياضية ودورها في تكوين شخصية الطالب وتعزيز ثقة الشباب في أنفسهم وقدراتهم ورفع روح التنافسية الشريفة واستغلال الطاقات الشبابية والترويج عنهم، شارك قسم الهندسة الكهربائية تحت تنظيم فريق الأنشطة الطلابية بكلية الهندسة جامعة فاروس برعاية إدارة الأنشطة الطلابية مباريات كرة القدم الخاصة بكلية الهندسة بملاعب الجامعة وذلك يوم الثلاثاء الموافق 2024-2-13 وقد تمت فعاليات اليوم وسط أجواء جميلة تسودها الروح الرياضية العظيمة.



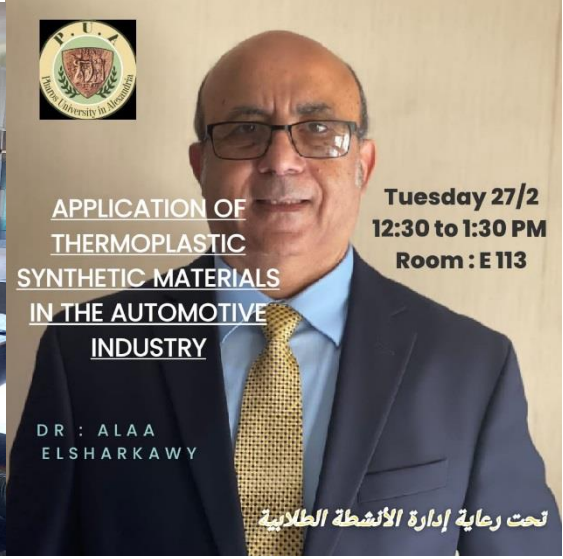
2. في إطار حرص كلية الهندسة - جامعة فاروس بالإسكندرية على رفع الروح المعنوية للطلاب وإخراج طاقاتهم الداخلية بالإضافة إلى دعم التواصل وتوطيد العلاقات بين الطلاب وبعضهم إلى جانب أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة ، نظمت كلية الهندسة يوماً ترفيهياً تحت رعاية إدارة الأنشطة الطلابية وذلك يوم الثلاثاء الموافق 2024/2/20 حيث تضمن اليوم ما يزيد عن ٢٠ لعبة مختلفة ذات الطابع الفردي والجماعي منها ما هو ترفيهي مثل لعبة الدومينو وأخرى ما يعتمد على المجهود والمهارة الذهنية مثل لعبة الشطرنج والعملية مثل الألعاب الكيميائية التي تم تحضيرها بمعامل الكلية تحت إشراف ك/ يحيي سليم - مدير إدارة المعامل بالكلية ، حيث شارك الكثير من طلاب الكلية بمختلف الأقسام والمستويات الدراسية وساد جو من المرح والبهجة.

حاصلة على الاعتماد من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد



حاصلة على الإعتماد من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والإعتماد

3. نظم قسم هندسة البتروكيماويات بالتعاون مع ا.د/ علاء الشرقاوي الرائد العالمي و الزميل الفني للأنظمة الحرارية لسيارات فيات كرايسلر (FAC) بالولايات المتحدة الأمريكية محاضرة تعريفية تضمنت مدي تعلق صناعة السيارات بهندسة البتروكيماويات و كيفية اختبار المواد المناسبة في صناعة السيارات و كيفية استخدام المنحنيات الخاصة لتدهور المواد في معرفة العمر الافتراضي للسيارة و ادخال بعض المحسنات لزيادة العمر الافتراضي للمواد و العوامل المؤثرة في اختيار تلك المواد و الظروف البيئية و قد تضمنت الندوة فقرة للاجابة عن اسالة الطلاب حول موضوع الندوة و التي اظهرت مدى تجاوب الطلاب مع المحاضر و شغفهم لتعلم المزيد عن دور هندسة البتروكيماويات في تكنولوجيا صناعة السيارات.و اختتمت فاعليات الندوة بشكر الأستاذ الدكتور رئيس القسم للأستاذ الدكتور علاء الشرقاوي علي تلك الندوة.



4. في ضوء اهتمام كلية الهندسة , وقسم العلوم الأساسية لدعم الطلاب ورفع المستوى الرياضي واللياقة البدنية واستغلال طاقاتهم الايجابية من خلال الأنشطة الرياضية المختلفة، نظم قسم العلوم الاساسية تحت رعاية إدارة الأنشطة الطلابية بالجامعة اليوم الرياضي للقسم يوم الاربعاء الموافق 28-2-2024 بمشاركة طلاب القسم تحت تنظيم واشراف د. اميرة العدلي – مدرس في قسم العلوم الاساسية.



حاصلة على الإعتماد من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والإعتماد



5. في إطار مسابقة المشروعات البحثية المجتمعية للعام الأكاديمي 2023-2024 و التي عقدت منافساتها يوم الأربعاء الموافق 28-2-2024 و بحضور السيد أ.د/ محمود محي الدين - رئيس الجامعة والسيد أ.د / علاء الدين رمضان - نائب رئيس الجامعة لشؤون التعليم والطلاب والسيدة أ.د/ نورهان حسين فناكي - نائب رئيس الجامعة والسيد أ.د / محمد جابر أبو علي - نائب رئيس الجامعة لدراسات العليا و البحث العلمي و السيد أ. د/ محمد عثمان - نائب رئيس الجامعة للأنشطة الطلابية وخدمه المجتمع والسيد أ.د/ محمود المليجي عميد كلية الهندسة والسيد أ.د/ محمد نعيم - وكيل كلية الهندسة والسيد أ.د/ احمد علام - مدير مركز ضمان الجودة بالجامعة ، توج فريق كلية الهندسة بالمركز الأول و الذي شارك بمشروع Smart Medical Drainage Bag و الذي أشرف عليه الدكتور نبيل رشوان و نفذته كل من الطالبة أرنا مسعد و الطالب عبد الرحمن ياسر من قسم الهندسة الميكانيكية.



6. قام قسم الهندسة الميكانيكية بكلية الهندسة جامعة فاروس بالإسكندرية بتنظيم النسخة الثانية من المسابقة الثقافية " Trivia Night " حيث تقيس مستوى المعلومات العامة لدى الطلبة بطريقة ترفيهية عبر لعبة مصممه اون لاين. ساهم النشاط في تشجيع الطلاب على خلق روح ايجابية و تنافسية بينهم حيث شارك اكثر من 100 طالب وقامت الطالبة/ أرنا مسعد بتنظيم اليوم وتم توزيع الجوائز على الطلاب الفائزين و ذلك تحت إشراف م/عمر سامي.

حاصلة على الاعتماد من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد



7. في إطار اهتمام قسم العلوم الأساسية بكلية الهندسة على الاحتفال السنوي بشهر رمضان المعظم وتنمية روح المشاركة والطاقة الإيجابية وتنمية الألفة والترابط والعمل الجماعي بين الطلاب الجدد ، تم تنظيم Ramadan festival احتفالاً بقدوم شهر رمضان المعظم وذلك تحت رعاية ادارة الأنشطة الطلابية بالجامعة ، حيث تم تثبيت الديكورات والزينة الخاص بالشهر الكريم وذلك و بمشاركة اعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة و طلاب القسم وذلك في يوم الثلاثاء الموافق 2024/3/5 استمتع الطلاب بهذه التجربة كما اضافت اليهم روح الفريق ولعمل الجماعي و تشجيع روح التعاون و توطيد العلاقة بين الطلاب.



8. قام قسم هندسة الحاسب بكلية الهندسة جامعة فاروس بالإسكندرية تحت إشراف أ.د/ مجدي عبدالعظيم بتنظيم مسابقة علمية في حل المشاكل البرمجية (Problem Solving) لطلبة القسم وذلك يوم الثلاثاء الموافق 2024/3/5 حيث يقوم الطلاب بحل بعض المسائل البرمجية بمختلف مستوياتها. وأثنى الطلاب المشاركون على هذه المسابقة التي تساعدهم في توطيد العلاقات بينهم و تطوير مستواهم الدراسي.

حاصلة على الاعتماد من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد



9. إيماننا من قسم هندسة وإدارة التشييد علي روح العمل الجماعي بين الطلاب . قام طلاب قسم هندسة وإدارة التشييد بالاحتفال بقدوم شهر رمضان المبارك بتعليق الزينة بالاماكن المختلفة بالقسم وذلك بمساعدة م/ عبدالرحمن بلال حراز وتم ذلك يوم الثلاثاء 2024/3/5.



حاصلة على الاعتماد من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد



10. قام طلاب قسم الهندسة الميكانيكية بجامعة فاروس بالإسكندرية بإضاءة أجواء رمضان بإبداعهم و تعاونهم بتزيين القسم في يوم الخميس 2024-3-7 و ذلك بمشاركة من أعضاء الهيئة المعاونة ليعد ذلك نموذجاً مشرقاً لروح التضامن في القسم.



11. طلاب قسم هندسة الحاسب بجامعة فاروس بالإسكندرية يُضيئون أجواء رمضان بإبداعهم وتعاونهم بتزيين القسم و ذلك بيوم الخميس 2024/3/7 و بمشاركة من أعضاء هيئة التدريس ليعد ذلك نموذجاً مشرقاً لروح التضامن في القسم.

حاصلة على الإعتماد من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والإعتماد



12. في إطار اهتمام قسم الهندسة الكهربائية وفريق الأنشطة بكلية الهندسة على الإحتفال السنوي بشهر رمضان تم تنظيم Ramadan Festival إحتفالاً بقدوم شهر رمضان المعظم ، حيث تم تثبيت الديكورات والزينة الخاص بالشهر الكريم وذلك في يوم الاحد الموافق 2024-3-10.



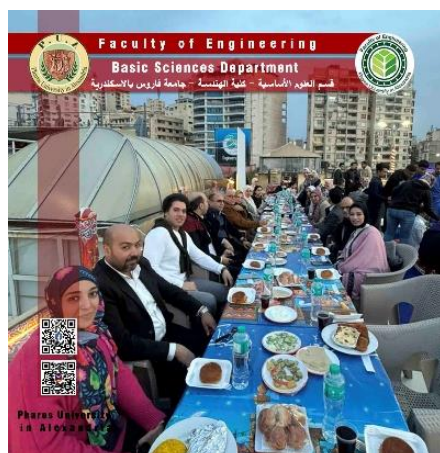
13. نظم قسم هندسة الحاسب بكلية الهندسة جامعة فاروس برئاسة أ.د/ مجدي عبدالعظيم و بتنظيم الفرع الطلابي بالقسم ACM حفل إفطار لأسرة القسم وذلك يوم الأربعاء ٢٠ مارس ٢٠٢٤ على شاطئ ستانلي. تواجد بهذا الإفطار الطلاب بجميع الفرق الدراسية بالقسم بالإضافة لبعض الخريجين في إطار إبقاء الود و التواصل بين الطلاب والإحتفال بشهر رمضان المعظم.

حاصلة على الاعتماد من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد



14. في إطار اهتمام قسم العلوم الأساسية بكلية الهندسة على الاحتفال السنوي بشهر رمضان المعظم وتنمية روح المشاركة والطاقة الايجابية وتنمية الألفة والترابط والالفة بين الطلاب وبين اعضاء القسم ، تم تنظيم حفل الافطار السنوي لشهر رمضان المعظم في نادي المهندسين بالإسكندرية، حيث تم تنظيم الحفل للقسم في الخيمة الرمضانية للنادي بحضور سيادة عميد كلية الهندسة – ا.د. محمود المليجي ووكيل الكلية لشؤون التعليم والطلاب – ا.د. محمد نعيم أنور ورئيس القسم – أ.م.د. علاء خليل و رائد الانشطة للكلية – د. محمود عبد العاطي وبوجود اعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة و طلاب القسم وذلك في يوم الثلاثاء الموافق 2024/3/26. وذلك تحت تنظيم واشراف د. اميرة العدلي – مدرس في قسم العلوم الأساسية و د. هايدي شحاتة – منسق لجنة الانشطة الطلابية بالقسم و م. صفا صلاح – رائد الدفعة. استمتع الطلاب بالحفل كما اضافت اليهم الروح الايجابية والالفة بينهم وبين اعضاء القسم وتشجيع روح التعاون و توطيد العلاقة بين الطلاب.





15. ايماننا من قسم هندسة وإدارة التشييد بدور المسابقات العلمية في تطوير مستوي الطلاب و توطيد روح المنافسة بينهم و لحث الطلاب علي المشاركة في الانشطة الطلابية تم تنظيم نشاط بعنوان (Design the best structural model for a bridge) و ذلك يوم الثلاثاء الموافق 2024/3/27 حيث يقوم كل مجموعة من الطلاب بتكوين فريق و البدء في تنفيذ هيكل انشائي لكوبري. وبعد ذلك يتم اختيار أفضل نظام انشائي في تحمل الأحمال المؤثرة.



16. في اطار اهتمام قسم هندسة البتروكيماويات بكلية الهندسة جامعة فاروس بالاحتفال بشهر رمضان المبارك وانطلاقا من بث روح المشاركة والايجابية وتعزيز الألفة والترابط بين الطلاب و اعضاء هيئة التدريس وبمشاركة خريجي القسم وطلاب الدراسات العليا بالقسم ، تم تنظيم حفل الافطار لشهر رمضان المعظم يوم الخميس الموافق ٤ ابريل ٢٠٢٤ وذلك بحضور السيد ا.د/ عباس انور - رئيس قسم هندسة البتروكيماويات ، و ا.د/ احسان ناصف و ا.م.د/ نهى سعيد و د/ حسام انور - خبير الصناعة بالقسم و د/ اشرف مرسى و د/ سيد جادو - من خبراء الصناعة ، و تم تنظيم الإفطار تحت اشراف د/ محمود عبد العاطي - رائد الانشطة الطلابية بالكلية بحضور الطلاب من جميع الفرق الدراسية بالقسم ، استمتع الطلاب بالحفل مما اضفى عليه روح المودة والالفة بين الطلاب و اعضاء هيئة التدريس بالقسم كأسرة واحدة و كذلك توطيد العلاقة بين الطلاب و خريجي قسم هندسة البتروكيماويات.

حاصلة على الإعتماد من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والإعتماد



17. قام قسم هندسة وإدارة التشييد بجامعة فاروس بتنظيم دورة في لعبة الشطرنج و ألعاب اخري بين طلاب القسم بعضهم البعض و ذلك يوم الاربعاء 2024/4/8 تحت رعاية ادارة الانشطة الطلابية لتنمية روح المنافسة والمشاركة و تنمية اواثر الروح بينهم. و لحث الطلاب علي المشاركة في الانشطة الطلابية التي تعتمد علي الذكاء كما شارك بعض من اعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة لحث الطلاب علي المشاركة لتوطيد علاقات الاجتماعية بين الطلاب ومدرسيهم.



### حاصلة على الاعتماد من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد

18. في إطار سلسلة المحاضرات العلمية التي يعقدها قسم الهندسة الكهربائية والتي يستضيف فيها خبراء الصناعة وأصحاب سوق العمل لفتح نافذة لطلاب القسم على التطبيقات الصناعية في مجال التخصص وربط الدراسة الأكاديمية بالجانب العملي لتأهيلهم لسوق العمل ، تم عقد المحاضرة العلمية الثالثة للفصل الدراسي ربيع 2024/2023 بعنوان العبور الثاني للمستقبل (مصر مركز إقليمي ومحوري في إنتاج الطاقة) ألقاها أ.د/ محمود الجمال - أستاذ القوى الكهربائية بقسم الهندسة الكهربائية واستشاري القوى الكهربائية - وذلك بحضور السيد أ.د/ محمد حمدي - رئيس قسم الهندسة الكهربائية - وبعض السادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة بالقسم ومجموعة من طلاب القسم في المستويات المختلفة وذلك يوم الثلاثاء الموافق ٢٣ إبريل ٢٠٢٤. في المحاضرة تم إلقاء الضوء على كيف تم السيطرة على أزمة الكهرباء في مصر منذ ٢٠١٤ وحتى الآن، وكذلك إلقاء الضوء على الطاقة النووية كاختيار إستراتيجي لمصر ، والطاقة الجديدة والمتجددة بين الحاضر والمستقبل، وتخطيط مصر لتصدير الهيدروجين الأخضر عالمياً، ومشروعات الربط الكهربائي مع دول الجوار. انتهت المحاضرة بمناقشة مفتوحة مع الحضور حول المقومات الأساسية المتوفرة لدى مصر لتصبح مركزاً إقليمياً للطاقة الكهربائية.



19. شهدت كلية الهندسة - جامعة فاروس بالإسكندرية يوم الأربعاء الموافق 1 مايو 2024 فعاليات اليوم العلمي لقسم الهندسة الكهربائية برعاية وحضور السيد أ.د/ محمود المليجي - عميد كلية الهندسة ، وتحت إشراف السيد أ.د/ محمد حمدي - رئيس قسم الهندسة الكهربائية ، وحضور السيد أ.د/ محمد نعيم أنور - وكيل الكلية، والسيد أ.د/ محمد عبدالرحمن - مستشار عميد الكلية للدراسات العليا ، وبعض من السادة رؤساء الأقسام ولقيف من كبار الشخصيات الأكاديمية المتخصصة والسادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة بالقسم وطلاب القسم في المراحل الدراسية المختلفة. بدأت الفعاليات بتلاوة آيات الذكر الحكيم للطلاب أحمد فوزي ثم قدم السيد أ.د/ محمد حمدي - رئيس القسم - عرضاً لإنجازات القسم على مدار العام الأكاديمي 2023-2024 من أحداث ساهمت في تطوير القسم سواء من خلال تطوير معامل القسم أو عقد ندوات علمية لخبراء الصناعة لطلاب وخريجي القسم أو مشاركة مشروعات التخرج لطلاب القسم في مسابقات دولية ومحلية ونتائجها وحصول العديد منها على مراكز أو دعم مادي أو عقد بروتوكولات بين كلية الهندسة وشركات عالمية وكذلك فوز فريق طلاب القسم بدوري كرة القدم على مستوى الكلية في الخريف الماضي. ثم ألقى السيد أ.د/ محمود المليجي كلمة أشاد فيها بأداء القسم وعبر عن سعادته واهتمامه بحصول الطلاب على مراكز متقدمة أو الحصول على دعم مادي ، ثم قدمت م/ سارة فهمي - المحاضر بمركز التطوير المهني وريادة الأعمال بالجامعة - محاضرة بعنوان "How to be a freelancer" ، كما قدم م/ إيهاب النجار - مؤسس شركة MOT-GEN - محاضرة حول كيفية تأهيل الخريج لسوق العمل وما هي التحديات التي تواجه الخريج وكيف يتعامل معها وفي ختام فعاليات اليوم قام السيد أ.د/ محمود المليجي - عميد الكلية ، والسيد أ.د/ محمد حمدي - رئيس القسم - بتكريم السيد أ.د/ محمد عبد الرحمن على الجهود المبذولة في فترة رئاسته للقسم لسنوات عديدة وكذلك تم تكريم السادة الأساتذة الأجلاء أ.د/ محمود الجمال ، أ.د/ محمد يسري ، أ.د/ أحمد عبد الله ، أ.د/ عمرو الزواوي على الجهود المبذولة في رفع مستوى خريجي القسم طوال السنوات الماضية كما تم تكريم عدد من مشرفي مشروعات التخرج من السادة أعضاء هيئة التدريس الذين حصل طلابهم على مراكز متقدمة في المسابقات الدولية أو الحصول على دعم مادي وهم د/ جمال محمود ، د/ محمد عبد الوهاب ، د/ إنجي النبال - د/ سناء عبد الدايم ، بالإضافة إلى تكريم أوائل الدفعات وفريق طلاب القسم الفائزين بدوري كرة القدم والطلاب المتميزين في الأنشطة الطلابية وفي الختام تم أخذ صورة جماعية للحضور وقد عبر الطلاب عن سعادتهم بالفعاليات اليوم العلمي.

حاصلة على الاعتماد من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد



حاصلة على الاعتماد من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد



20. في إطار حرص قسم الهندسة الكهربائية - كلية الهندسة جامعة فاروس على تشجيع الطلاب على المنافسة البناءة في كم المعلومات الثقافية والعلمية لدى طلاب القسم تم تنظيم مسابقة تشمل جميع السنوات الدراسية في المراحل المختلفة وقاموا بالمشاركة عن طريق الموبايل في مدرج E415 وتم تكريم الفائزين وأبدى الطلاب مدى إعجابهم بتلك المسابقة وذلك يوم الأربعاء الموافق 1 مايو 2024.



21. نظم قسم هندسة الحاسب بكلية الهندسة جامعة فاروس بالإسكندرية اليوم العلمي السنوي للقسم يوم الثلاثاء ٢٠٢٤/٥/٧ بحضور أعضاء هيئة التدريس و الهيئة المعاونة و طلاب القسم من جميع الفرق الدراسية وبحضور شركة Pyramakers متمثلة في المهندس/ مروان

### حاصلة على الإعتماد من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والإعتماد

الكردي - مدير التدريب والتطوير بالشركة. بدأ اليوم بكلمة من الأستاذ الدكتور/ مجدي عبدالعظيم - المشرف الأكاديمي على قسم هندسة الحاسب - حيث رحب بالضيوف وجميع الحضور و أكد على أهمية استمرار حضور الشركات بشكل دوري لطلبة القسم في سبيل مواكبة سوق العمل. واستمر اليوم العلمي بمحاضرة و ورشة عمل مقدمة من طرف الشركة لعرض أحدث التقنيات المستخدمة في سوق العمل وعرض الأجهزة التي تقوم الشركة بتصنيعها بشكل كامل في جمهورية مصر العربية، و أيضاً عرض المجالات التي تتطلب مهندسي البرمجيات بشكل دائم. و دار نقاش بين المحاضر والطلاب على الأدوات اللازمة المطلوب تطويرها من طرف الطلاب في تجهيز لسوق العمل و الأفكار التي يمكن تطبيقها في مشاريع التخرج. وتم اختتام اليوم العلمي بتكريم متبادل بين القسم والشركة تقديراً لدور الطرفين في نجاح اليوم العلمي للقسم.



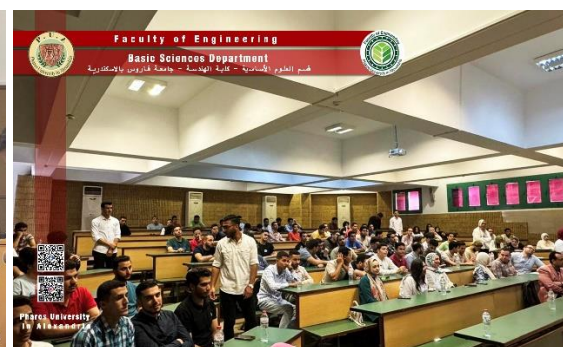
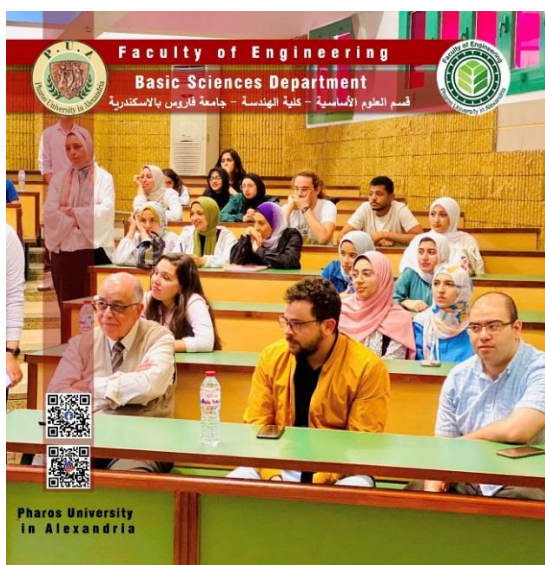
22. إستمراراً لإهتمام قسم الهندسة الميكانيكية بكلية الهندسة جامعة فاروس بالإسكندرية بتنمية مهارات الطلاب العملية وربط الدراسة بسوق العمل وتحت رعاية السيد أ.د/ محمود المليجي - عميد كلية الهندسة - وتوجيهات أ.د/ علاء شبل - رئيس القسم ، نظم القسم لطلاب السنة النهائية ببرنامج هندسة القوى الميكانيكية زيارة إلى المحطة البخارية لإنتاج الطاقة الكهربائية سيدي كرير يوم السبت الموافق 5-11-2024 تحت إشراف د/ نبيل رشوان و د/ نهى علاء الدين ضمن أنشطة مقرر Thermal Power Plants Operation and Management ومقرر Control and Safety of Thermal Systems واستقبل الطلاب بالشركة مهندس/ أحمد على عارف - مدير عام الشؤون الفنية ومتابعة الأداء للمعدات، حيث بدأت الزيارة بمحاضرة لتعريف الطلاب بأقسام المحطة وقدرة إنتاج المحطة من الميجاوات ، ثم تم توزيع الطلاب في مجموعات للمرور على الوحدات والمعدات المختلفة بالمحطة وقام الطلاب بتأدية التكليف المطلوب أثناء الزيارة والاستفسار عن الأسئلة الخاصة بالتقرير المطلوب منهم عن أنظمة التحكم في الغلاية والتوربينات البخارية والربط بين الأحمال واستهلاك الوقود ضمن نظم إدارة وتشغيل محطات إنتاج الكهرباء ، أيضاً تم التعرف على أنظمة الحماية والأمان والتحكم في الضغط ودرجة الحرارة والاهتزازات بالتوربينات.



23. نظم قسم العلوم الاساسية -كلية الهندسة في جامعة فاروس بالاسكندرية تحت رعاية ادارة الانشطة الطلابية اللقاء التعريفي مع طلاب السنة الاعدادية (الفرقة الاولى) لتوعيتهم و تعريفهم بالبرامج التي تطرحها أقسام الكلية وذلك يوم الثلاثاء الموافق 2024/5/14 حيث بدأ اليوم بالقاء كلمة من سيادة عميد كلية الهندسة ا.د / محمود المليجي والاستاذ الدكتور وكيل الكلية لشؤون التعليم والطلاب ا.د / محمد

### حاصلة على الإعتماد من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والإعتماد

نعيم أنور ورئيس القسم أ.م.د/ علاء خليل ثم كلمة المرشد الأكاديمي لكلية الهندسة د/ محمد عبد الوهاب لتوعية الطلبة بالاقسام وكيفية الالتحاق بها , وايضا عدد الساعات المعتمدة المطلوب اتمامها للالتحاق بالاقسام, ثم بدا ممثل من كل قسم بتقديم نبذة عن قسمه من حيث الناحية الأكاديمية و العملية و فرص التدريب الميداني و فرص العمل بعد التخرج وتعريف الطلبة باهميته وتلاها تكريم الطلاب الاوائل للفصل الأكاديمي خريف 2023-2024 واختتم اللقاء باخذ صورته تذكارية مع طلاب القسم, كان اليوم تحت تنظيم د. هايدي شحاتة – منسق لجنة الأنشطة الطلابية بالقسم .



حاصلة على الاعتماد من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد



24. في إطار حرص قسم العلوم الأساسية بكلية الهندسة على تنمية روح المشاركة وتنمية الألفة والترابط بين الطلاب الجدد ، نظم القسم تحت رعاية إدارة الأنشطة الطلابية بالجامعة حفل ختام السنوي Food Gathering يوم الاربعاء الموافق 2024/5/15 في الدور الارضي للكلية في حضور رئيس القسم ا.م.د. علاء خليل واعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة و الطلاب و اختتم اليوم بأخذ صورة جماعية لطلاب الفرقه الاعداديه متمنين لهم التوفيق والنجاح في سنواتهم الدراسية القادمة و تحقيق افضل مستوى تعليمي وتعليمي .



25. نظم قسم هندسة البترولوكيماويات بكلية الهندسة جامعة فاروس بالإسكندرية اليوم العلمي السنوي للقسم يوم الاربعاء الموافق ٢٠٢٤/٥/١٥ بحضور السادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة وطلاب القسم من جميع الفرق الدراسية و تناول اليوم العلمي ٣ محاضرات علميه و هي عن صناعات البوليمرات الهندسية و علاقتها بالتنمية المستدامة و التي حاضر فيها اللواء الدكتور/ مصطفى هدهود - محافظ البحيره السابق و خبير الصناعات الكيماوية ، و تلاها محاضرة الدكتور/ ايهاب الخزيمي - من هيئة الطاقة الذريه ، و المحاضرة الاخيرة عن صناعات الغاز في مصر و التي ألقاها المهندس/ رضا عبدالله - مدير الحقول بشركة بترول أبوقير ، و بعدها ألقى المهندس/ محمود عصام

### حاصلة على الاعتماد من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد

- نائب مجلس الشعب - كلمه عن الخريجين . و اختتم اليوم العلمي بتكريم الاستاذ الدكتور/ عباس انور - رئيس قسم هندسة البتروكيماويات  
- للسادة الضيوف و ممثلي الصناعة عن القسم و الطلاب الاوائل من كل دفعه و كذلك الطلاب المثاليين.



26. يوم الاربعاء الموافق 2024/5/15 تم عقد اليوم العلمي لقسم هندسة وإدارة التشييد بجامعة فاروس برعاية أ.د/ محمود المليجي عميد كلية الهندسة وتحت اشراف أ.د/ حمدي عفيفي رئيس قسم هندسة و ادارة التشييد و بتنظيم/ عبدالرحمن بلال حراز مدرس مساعد بقسم هندسة و ادارة التشييد و كل من م/ عبدالعليم مجدي الوكيل و ندي حسام مغازي المعيددين بقسم هندسة وإدارة التشييد بجامعة فاروس.  
في تمام الساعة الثانية عشر و حتي الساعة الثانية عشر و نصف تم استقبال المدعوين والتسجيل لحضور محاضرات وورش العمل  
ثم بعد ذلك و من الساعة 12:30 حتى الساعة 12:40 قام أ.د/ حمدي عفيفي بالترحيب بالسادة الضيوف والطلاب وخلال كلمته تحدث  
عن المهندس المدني بصفة عامة وعن تخصص هندسة وإدارة التشييد وأعطى فكرة للحضور عن القسم واتجاهاته وأهم المهارات  
المطلوبة لسوق العمل في الفترة المقبلة ثم تلى ذلك من الساعة 12:40 حتى الساعة 12:50 الترحيب بالاستاذ الدكتور/ محمود المليجي  
عميد الكلية وقام سيادته بالقاء كلمته و نوه عن اهمية دور المهندس المدني و اصعب التحديات التي تواجه المهندس المدني و حث الطلاب  
علي ضرورة الاهتمام بالدراسة.

ثم من الساعة 12:50 حتى الساعة 1:20 قام ا.د ايمن الجمل مدير معهد بحوث الشواطئ سابقا بتقديم محاضرة بعنوان coastal environment and construction حيث تناولت المحاضرة العديد من المتغيرات التي يعاني منها الكوكب نتيجة ارتفاع درجات الحرارة و تأثيرها علي الحياة البحرية و ارتفاع منسوب البحار و السبل المتبعة للتغلب علي تلك التحديات.

و من الساعة 1:20 حتي 1:50 قدم الدكتور ضياء حمدي المدرس بقسم هندسة وإدارة التشييد محاضره بعنوان " نظره علي المستقبل"  
المدن الحديثه. تناولت المحاضره اهم الابحاث في مجال تصميم المدن المستقبليه الحديثه والتي يراعي في تصميمها ان تكون مدن صديقه  
للبيئه ومستدامه وتم عرض نماذج من المشاريع البحثيه في مختلف الجامعات وما يتم الان في التخطيط بأستخدام احدث برامج المحاكاه  
والنمذجه وفي النهايه تم تشجيع الطلاب علي ان يكون لهم دور فعال مستقبلي في فرص البحث الكثيره في هذا المجال.

من الساعة 1:50 حتي 2:20 قدم المهندس احمد حموده المدرس المساعد بقسم هندسة وإدارة التشييد محاضرة بعنوان " Building Information Modeling

حيث ان تكنولوجيا ال BIM او ما يعرف بنمذجة معلومات البناء هي من اشهر و افضل الطرق المستخدمة في الشركات و المكاتب  
الهندسية و سوق العمل يتجه إليها بسبب المزايا الكثير التي بتوفرها هذه التكنولوجيا.

ثم قام الاستاذ الدكتور حمدي عفيفي بتكريم السادة المحاضرين و بعدها قام بتكريم المهندسة منة طرايبه لحصولها علي درجة الماجستير  
و اختتم اليوم بتكريم للطلاب الاوائل.



**Scientific day agenda**

Press **Esc** to exit full screen

- 12:00- 12:30 PM**  
Start the day by registering
- 12:30- 12:40 PM**  
Department head's speech
- 12:40- 1:00 PM**  
Faculty of Engineering Dean Welcome
- 1:00- 1:20 PM**  
Coastal environmental and construction
- 1:20- 1:40 PM**  
A look at the future "modern cities"
- 1:40- 2:00 PM**  
Honouring outstanding students.

**Registration**

**Prof. Dr. Hamdy Mohy El-Din Afefy**

**Prof. Dr. Mahmoud Mohamed El-Meligy**

**Prof. Dr. Ayman EL-Gaml**

**Dr. Diaa Hamdy Seifl**

**Eng. Ahmed Hamouda**

**Honor**



**اليوم العلمي لقسم هندسة وإدارة التشييد 2024**

يتشرف قسم هندسة وإدارة التشييد بتنظيم اليوم العلمي لقسم هندسة وإدارة التشييد بكلية الهندسة - جامعة فاروس

تحت رعاية السيد أ.د/ محمود المليجي - عميد كلية الهندسة

تحت إشراف السيد أ.د/ حمدي عفيفي - رئيس القسم

**15 / 5 / 2024**

**12:00 PM**

**E 314**

**Scientific day agenda**

