



رئيس جامعة حلوان: هدفنا تحقيق جودة التعليم والبحث العلمي

الأحد، 01 أغسطس 2021

انطلاقاً من حرص جامعة حلوان لتنمية قدرات ومهارات أعضاء هيئة التدريس، يعلن مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بالجامعة عن خطته التدريبية لشهر أغسطس 2021، تحت رعاية الدكتور ماجد نجم، و الدكتورة منى فؤاد عطية نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث، وإشراف الأستاذة الدكتورة منى أبو هشيمة مدير المركز.

أكد الدكتور ماجد نجم على حرص واهتمام جامعة حلوان بتنظيم تلك الدورات التدريبية التي تأتي من منطلق كونها ركيزة أساسية لتطوير العملية التعليمية، وتحسين الأداء، واستخدام الأدوات التكنولوجية الحديثة، بما يتناسب مع متطلبات العصر الحديث لتحقيق جودة التعليم والبحث العلمي، وتبادل الخبرات واكتساب المهارات المختلفة.

فيما أوضحت الدكتورة منى فؤاد عطية نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث أن مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات يقدم برامج تدريبية متطورة ومتنوعة تهدف إلى تحقيق التنمية المهنية والذاتية وتطوير معرفة ومهارات أعضاء هيئة التدريس والقيادات في مجال الإدارة ونشر المعرفة واحداث التنمية الذاتية للأفراد والمؤسسات المختلفة بما يحقق التنافسية المحلية والدولية.

أفادت الدكتورة منى أبو هشيمة مدير المركز أن هذه الدورات تقام بهدف تنمية قدرات ومهارات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بالجامعة وفق رسالة الجامعة بالتعاون مع الكليات وإداراتها المركزية كل وفق تخصصه، وأوضحت أن خطة الدورات التدريبية خلال شهر أغسطس أون لاین جاءت لتتماشى مع توجهات وزير التعليم العالي والتي تتمثل في بداية العام القادم يكون الكتاب الإلكتروني وجاءت خطة الدورات التدريبية كالآتي



- ١- تصميم وإنتاج الكتاب الجامعي الإلكتروني وذلك في تمام الساعة الخامسة مساءً يومي الثلاثاء والأربعاء 10-11 أغسطس.
- ٢- أمن الشبكات والمعلومات وذلك في تمام الساعة التاسعة صباحاً يومي الأحد والإثنين 15-16 أغسطس.
- ٣- مكافحة الفساد والتعريف به وذلك في تمام الساعة الخامسة مساءً يومي الثلاثاء والأربعاء 17-18 أغسطس .
- ٤- علم النفس الإيجابي وذلك في تمام الساعة التاسعة صباحاً يومي الأحد والإثنين 22-23 أغسطس.
- ٥- تصميم المقررات الإلكترونية وذلك في تمام الساعة الخامسة مساءً يومي الثلاثاء والأربعاء 24-25 أغسطس.
- ٦- إدارة الفريق البحثي وذلك في تمام الساعة التاسعة صباحاً يومي الأحد والإثنين 29-30 أغسطس .
- ٧- أما الدورات التي تقام في مقر المركز بدار الضيافة بالحرم الجامعي وفقاً للإجراءات الاحترازية كالتالي:
مهارات الاتصال الفعال وذلك في تمام الساعة التاسعة صباحاً يومي الأحد والإثنين 15-16 أغسطس.
- ٨- المحاضرات التكنولوجية واقتصاد المعرفة وذلك في تمام الساعة التاسعة صباحاً يومي الأحد والإثنين 29-30 أغسطس، وتعد هذه الدورة التدريبية بالتعاون مع مكتب المحاضرات التكنولوجية بجامعة حلوان برئاسة الدكتور إيهاب عبد الرؤوف عيسوي مدير المكتب .



جامعة حلوان تعلن الخطة التدريبية لمركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس

2021-8-1

أعلن مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بجامعة حلوان، عن خطته التدريبية لشهر أغسطس 2021، تحت رعاية الدكتور ماجد نجم، والدكتورة منى فؤاد عطية نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث، وإشراف الدكتورة منى أبو هشيمة مدير المركز.

وأكد الدكتور ماجد نجم، حرص واهتمام جامعة حلوان بتنظيم تلك الدورات التدريبية التي تأتي من منطلق كونها ركيزة أساسية لتطوير العملية التعليمية، وتحسين الأداء، واستخدام الأدوات التكنولوجية الحديثة، بما يتناسب مع متطلبات العصر الحديث لتحقيق جودة التعليم والبحث العلمي، وتبادل الخبرات واكتساب المهارات المختلفة.

وأوضحت الدكتورة منى فؤاد عطية نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث، أن مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات يقدم برامج تدريبية متطورة ومتنوعة تهدف إلى تحقيق التنمية المهنية والذاتية و تطوير معرفة ومهارات أعضاء هيئة التدريس والقيادات في مجال الإدارة ونشر المعرفة واحداث التنمية الذاتية للأفراد والمؤسسات المختلفة بما يحقق التنافسية المحلية والدولية.

وأفادت الدكتورة منى أبو هشيمة مدير المركز، أن هذه الدورات تقام بهدف تنمية قدرات ومهارات أعضاء هيئة التدريس والقيادات بالجامعة وفق رسالة الجامعة بالتعاون مع الكليات وإدارتها المركزية كل وفق تخصصه، موضحة أن خطة الدورات التدريبية خلال شهر أغسطس أون لاین جاءت لتتماشى مع توجهات وزير التعليم العالی والتي تتمثل في بداية العام المقبل يكون الكتاب الإلكتروني وجاءت خطة الدورات التدريبية كالآتي:



- تصميم وإنتاج الكتاب الجامعي الإلكتروني وذلك في تمام الساعة الخامسة

مساء يومي الثلاثاء والأربعاء 10-11 أغسطس.

- أمن الشبكات والمعلومات وذلك في تمام الساعة التاسعة صباح يومى الأحد والإثنين 15-16 أغسطس.

- مكافحة الفساد والتعريف به وذلك في تمام الساعة الخامسة مساء يومي الثلاثاء والأربعاء 17-18 أغسطس .

- علم النفس الإيجابي وذلك في تمام الساعة التاسعة صباح يومى الأحد والإثنين 22-23 أغسطس.

- تصميم المقررات الإلكترونية وذلك في تمام الساعة الخامسة مساء يومي الثلاثاء والأربعاء 24-25 أغسطس.

- إدارة الفريق البحثي وذلك في تمام الساعة التاسعة صباح يومى الأحد والاثنين 29-30 أغسطس .

- أما الدورات التي تقام في مقر المركز بدار الضيافة بالحرم الجامعي وفقا للإجراءات الاحترازية كالتالى:

- مهارات الإتصال الفعال وذلك في تمام الساعة التاسعة صباح يومى الأحد والإثنين 15-16 أغسطس.

- المحاضرات التكنولوجية واقتصاد المعرفة، وذلك في تمام الساعة التاسعة صباح يومى الأحد والأثنين 29-30 أغسطس الحالي، وتعد هذه الدورة التدريبية بالتعاون مع مكتب المحاضرات التكنولوجية بجامعة حلوان برئاسة الدكتور ايهاب عبدالرؤف عيسوي مدير المكتب.



تؤهل خريجه لسوق العمل.. جامعة حلوان تعلن مميزات برنامج هندسة الطاقة

الأحد 01/أغسطس/2021

برنامج هندسة الطاقة يتميز بوجود تخصصات دقيقة ، تلبى الحاجة المتزايدة في السوق المحلي والدولي، حيث يؤهل البرنامج الخريج من العمل في جميع المجالات الهندسية المرتبطة بإنتاج الطاقة وإداراتها وتخزينها.

وسعيًا من جامعة حلوان ، نحو إعداد خريج قادر على المشاركة الفعالة في التنمية المستدامة ومؤهل للالتحاق بسوق العمل عقب تخرجه.

وتعلن كلية الهندسة بالمطرية جامعة حلوان عن مميزات برنامج هندسة الطاقة، وذلك تحت رعاية الدكتور ماجد نجم، والدكتور محمد حسنين ربيع عميد الكلية.

وأكد الدكتور ماجد نجم، على الأهمية القصوى التي توليها جامعة حلوان من أجل تأهيل الطلاب تأهيلاً يتيح لهم فرصاً كبيرة وسريعة في سوق العمل محلياً ودولياً من خلال برامج جديدة ومتنوعة وشاملة تميزهم عند التخرج للالتحاق بالعمل وتساعد على تطوير العملية التعليمية، مؤكداً على حرص الجامعة على التوسع في برامج التعليم المدمج وإدخال برامج جديدة تستهدف أسواق العمل المفتوحة ومتطلباتها الحديثة التي تتطور بصورة مستمرة ودائمة وسريعة. وأضاف أن برامج الجامعة الحديثة تساهم في توفير فرص الدراسة والتعليم في مجالات حيوية وهامة، وإكساب الدارسين بها مهارات وخبرات وقدرات غير مسبوقه ومتميزة.



وأوضح الدكتور محمد حسنين ربيع عميد الكلية، أن برنامج هندسة الطاقة برنامج ساعات معتمدة لمدة ١٦٠ ساعة، ويتميز بوجود تخصصات دقيقة تلبى الحاجة المتزايدة في السوق المحلي والدولي لتخريج مهندس متخصص في مجالات إنتاج الطاقة المختلفة ذو كفاءة عالية في إدارة المشروعات، وذات قدرة على اتخاذ القرار السليم، حيث تركز تخصصات البرنامج على مجالات إنتاج واستخدام إدارة الطاقة التقليدية والمتجددة مثل هندسة الطاقة الشمسية وتطبيقاتها، الخلايا الشمسية، طاقة الرياح واستخداماتها لتوليد الطاقة الكهربائية، وتوليد الطاقة الكهربائية من مساقط المياه والأنهار، وتوليد الطاقة الكهربائية من أمواج البحر، وتوليد الطاقة الكهربائية من المحطات الحرارية التقليدية، وانظمة تحلية مياه البحر.

كما يمتاز البرنامج أيضا بما يلي:

— يطرح البرنامج تخصصات جديدة وفقا لحاجة سوق العمل المصري، مما يضمن زيادة فرص العمل لخريجي البرامج.

— والمحتوى الدراسي يؤهل خريجي البرنامج بالمهارات الشخصية مثل مهارات الإتصال والعرض والكتابة الفنية.

— إعتبار التدريب الصيفي للطلاب ضمن متطلبات التخرج، يوفر لسوق العمل نوعية الخريجين المطلوبة من حيث الخبرة العملية بجانب المعرفة العلمية.

— إنخفاض أعداد الطلاب في المحاضرات وحصص التمارين والمعامل بما يضمن الاستفادة القصوى للطلاب.

— يعتمد النظام على وجود مرشد أكاديمي لكل مجموعة من الطلاب، وذلك لتوجيههم أكاديمياً وشخصياً.

— مرونة الدراسة وفقاً للائحة نظام الساعات المعتمدة، بما يسمح للطلاب بدراسة العدد المناسب من المقررات لإمكانياته.



— وجود فصل دراسى صيفى يتيح الفرصة امام الطلاب لإنهاء دراستهم خلال أربع سنوات.

كما أن برنامج هندسة الطاقة يعمل على إعداد خريج متميز فى تصميم وتشغيل الطاقة مؤهل للعمل فى السوق المحلية الاقليمية، وقادر على المشاركة الفعالة فى التنمية المستدامة، ويمكنه تبوء المناصب المهنية والقيادية، ويكون قادر على تطوير قدراته العلمية من خلال التعليم الذاتى والمستمر.

ويهدف البرنامج إلى توفير تعليم عالي الجودة باستخدام تكنولوجيا المعلومات، وتزويد الطلاب بالخلفية النظرية والتطبيقية، وتنمية قدرات الطلاب فى الابتكار و التعلم الذاتى لحل مشاكل الطاقة، وتوفير التدريب العملى للطلاب فى تخصصات هندسة الطاقة، بالإضافة إلى تنمية مهارات الاتصال الفعال والقيادة والعمل الجماعى والمنافسة.

وعند اكتمال الدراسة ببرنامج هندسة الطاقة يستطيع خريجى البرنامج العمل فى جميع المجالات الهندسية المرتبطة بإنتاج الطاقة وإدارتها وتخزينها، وجميع الأعمال الإستشارية الميكانيكية، إلى جانب الى العمل فى توليد الطاقة الكهربائية، وإنتاج الوقود البديل، والطاقة الشمسية، وطاقة الرياح وتطبيقاتها، والطاقة الكهرومائية، وترشيد الطاقة، ومجالات تحلية مياه البحر، ومجالات التبريد وتكييف الهواء.

هذا وتمثل شروط القبول فى البرنامج للطلاب الراغبين فى الالتحاق للفئات الآتية:

— طلاب الثانوية العامة الذين تم ترشيحهم من قبل مكتب التنسيق للالتحاق بالكلية.

— طلاب الفرقة الاعدادية المنقولين للفرقة الاولى وطلاب الاقسام الاخرى بالكلية و طلاب هندسة حلوان.

— الطلاب المحولين الى الكلية والمحققين للحد الأدنى لكليات القطاع الهندسي بمكتب التنسيق بالجامعات الحكوميه المصريه.

— الطلاب الوافدين من الدول العربيه والاجنبيه والمصريين الحاصلين على شهادات المعادلة.



جامعة حلوان : نسعى للتميز في مجال البحث العلمي والنشر الدولي

السبت 31/يوليو/2021

أعلنت جامعة حلوان عن تحقيق تقدم بين مصاف الجامعات العالمية في تصنيف Webometrics الاسباني، وهو نظام تصنيف عالمي يعتمد على عدد من المحددات التي تقيس وتقيّم دور الجامعة ويهتم بوجهٍ خاص بتواجد الجامعة على شبكة الإنترنت ووضوح الرؤية والوصول إلى المواقع الإلكترونية.

و تولى جامعة حلوان اهتماما وسعا بمجالات البحث العلمي و تسعى لتطويره بأستمرار كما ينظم مركزى دعم البحث العلمى و العلاقات الدوليى بالجامعة العديد من الدورات التدريبية التى تساهم فى زيادة خبرات الباحثين و دعم النشر الدولى بما يسهم فى رفع مكانة الجامعة بالتصنيفات الدولية . وصرح الدكتور ماجد نجم رئيس جامعة حلوان ان مجهودات مركزى دعم البحث العلمى و العلاقات الدولية بجامعة حلوان تأتى من ان الجامعة تسعى دائما أن تكون فى صدارة التصنيفات العالمية، وتعمل على دعم الباحثين على النشر الدولى والذى يعد معيارا قويا فى التصنيف بين الجامعات، وأن الجامعة تولي اهتماماً كبيراً بالتصنيف الدولي، نتيجة سياسات الجامعة فى التطوير المستمر لآليات النهوض بالبحث العلمى، وتنمية المعايير المطلوبة لها، بما ادى الى التميز فى مجال النشر الدولى. كما اشار الى ان الجامعة تحتوى على قامات علمية كبيرة وفريدة، بجانب احتوائها على تخصصات علمية نادرة، بما يجعل جامعة حلوان مميزة فى مجال البحث العلمى والنشر الدولى. جدير بالذكر انه أعلن مركز القياس والتقييم الطلابي بجامعة حلوان، تحت رعاية الدكتور ماجد نجم عن عقد دورات تدريبية لأعضاء هيئة التدريس والمدرسين المساعدين والمعيدىن أون لاین، وذلك ضمن حزمة الدورات التدريبية اللازمة للترقية التى يقدمها المركز تحت إشراف الدكتور إبراهيم الزهيري مدير المركز.



تتضمن الدورات التدريبية المقدمة بجامعة حلوان دورة الاختبارات التحصيلية المقالية والموضوعية وفق جدول المواصفات وذلك يومي الأحد والاثنين ١ : ٢ أغسطس ٢٠٢١ .
وتهدف إلى التعرف على مفهوم نواتج التعلم والتقييم التربوي لاداء المتعلم، و استنتاج معايير تقييم نواتج التعلم ومؤشراتها، وتقديم نقداً لاساليب وعمليات التقييم الحالية، و اقتراح بعض التحولات الضرورية لتطوير تقييم نواتج التعلم، والتعرف على الوضع الراهن لخريجي التعليم الجامعي، و استنتاج دواعي تطوير تقييم أداء الطلاب، والتعرف على أنواع أسئلة اختيار الاستجابة ومميزاتها وعيوبها وكيفية صياغة هذه الأسئلة بمهارة وتصميم بطاقة ملاحظة لقياس كل من الجوانب العملية والوجدانية .

ويتم التسجيل في الدورة التدريبية بجامعة حلوان عن طريق الرابط التالي:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfG-cpv2w7-dvkbV-PPzwyqvTR0dr4VbhtzC-RfDfpznsiaEw/viewform?usp=sf_link



جامعة حلوان تكشف تفاصيل برنامج الطاقة بهندسة المطرية

2021-8-1

أعلنت كلية الهندسة بالمطرية جامعة حلوان عن مميزات برنامج هندسة الطاقة، وذلك تحت رعاية الدكتور ماجد نجم، والدكتور محمد حسنين ربيع عميد الكلية.

أكد الدكتور ماجد نجم، الأهمية القصوى التي توليها جامعة حلوان من أجل تأهيل الطلاب تأهيلاً يتيح لهم فرصاً كبيرة وسريعة في سوق العمل محلياً ودولياً من خلال برامج جديدة ومتنوعة وشاملة تميزهم عند التخرج للالتحاق بالعمل وتساعد على تطوير العملية التعليمية، مؤكداً حرص الجامعة على التوسع في برامج التعليم المدمج وإدخال برامج جديدة تستهدف أسواق العمل المفتوحة ومتطلباتها الحديثة التي تتطور بصورة مستمرة ودائمة وسريعة.

وأضاف أن برامج الجامعة الحديثة تساهم في توفير فرص الدراسة والتعليم في مجالات حيوية ومهمة، وإكساب الدارسين بها مهارات وخبرات وقدرات غير مسبوقة و متميزة.

أوضح الدكتور محمد حسنين ربيع عميد الكلية، أن برنامج هندسة الطاقة برنامج ساعات معتمدة لمدة ١٦٠ ساعة، ويتميز بوجود تخصصات دقيقة تلبى الحاجة المتزايدة في السوق المحلي والدولي لتخريج مهندس متخصص في مجالات إنتاج الطاقة المختلفة ذي كفاءة عالية في إدارة المشروعات، وذات قدرة على اتخاذ القرار السليم، حيث تركز تخصصات البرنامج على مجالات إنتاج واستخدام إدارة الطاقة التقليدية والمتجددة مثل هندسة الطاقة الشمسية وتطبيقاتها، الخلايا الشمسية، طاقة الرياح واستخداماتها لتوليد الطاقة الكهربائية، وتوليد الطاقة الكهربائية من مساقط المياه والأنهار، وتوليد الطاقة الكهربائية من أمواج البحر، وتوليد الطاقة الكهربائية من المحطات الحرارية التقليدية، وانظمة تحلية مياه البحر.



كما يمتاز البرنامج أيضا بما يلي:

- يطرح البرنامج تخصصات جديدة وفقا لحاجة سوق العمل المصري، ما يضمن زيادة فرص العمل لخريجي البرامج.
- المحتوى الدراسي يؤهل خريجي البرنامج بالمهارات الشخصية مثل مهارات الاتصال والعرض والكتابة الفنية.
- اعتبار التدريب الصيفي للطلاب ضمن متطلبات التخرج، يوفر لسوق العمل نوعية الخريجين المطلوبة من حيث الخبرة العملية بجانب المعرفة العلمية.
- انخفاض أعداد الطلاب في المحاضرات وحصص التمارين والمعامل بما يضمن الاستفادة القصوى للطلاب.
- يعتمد النظام على وجود مرشد أكاديمي لكل مجموعة من الطلاب، وذلك لتوجيههم أكاديمياً وشخصياً.
- مرونة الدراسة وفقاً للائحة نظام الساعات المعتمدة، بما يسمح للطلاب بدراسة العدد المناسب من المقررات لإمكاناته.
- وجود فصل دراسي صيفي يتيح الفرصة أمام الطلاب لإنهاء دراستهم خلال أربع سنوات.
- كما أن برنامج هندسة الطاقة يعمل على إعداد خريج متميز في تصميم وتشغيل الطاقة مؤهل للعمل في السوق المحلية الإقليمية، وقادر على المشاركة الفعالة في التنمية المستدامة، ويمكنه بلوغ المناصب المهنية والقيادية، ويكون قادراً على تطوير قدراته العلمية من خلال التعليم الذاتي والمستمر.

ويهدف البرنامج إلى توفير تعليم عالي الجودة باستخدام تكنولوجيا المعلومات، وتزويد الطلاب بالخلفية النظرية والتطبيقية، وتنمية قدرات الطلاب في الابتكار والتعلم الذاتي لحل مشاكل الطاقة، وتوفير التدريب العملي للطلاب في تخصصات هندسة الطاقة، بالإضافة إلى تنمية مهارات الاتصال الفعال والقيادة والعمل الجماعي والمنافسة.



وعند اكتمال الدراسة ببرنامج هندسة الطاقة يستطيع خريجو البرنامج العمل

في جميع المجالات الهندسية المرتبطة بإنتاج الطاقة وإدارتها وتخزينها، وجميع الأعمال الاستشارية الميكانيكية، إلى جانب العمل في توليد الطاقة الكهربائية، وإنتاج الوقود البديل، والطاقة الشمسية، وطاقة الرياح وتطبيقاتها، والطاقة الكهرومائية، وترشيد الطاقة، ومجالات تحلية مياه البحر، ومجالات التبريد وتكييف الهواء.

وتتمثل شروط القبول في البرنامج للطلاب الراغبين في الالتحاق للفئات الآتية:

- طلاب الثانوية العامة الذين تم ترشيحهم من قبل مكتب التنسيق للالتحاق بالكلية.
- طلاب الفرقة الإعدادية المنقولون للفرقة الأولى وطلاب الأقسام الأخرى بالكلية وطلاب هندسة حلوان.
- الطلاب المحولون إلى الكلية والمحققين للحد الأدنى لكليات القطاع الهندسي بمكتب التنسيق بالجامعات الحكومية.
- الطلاب الوافدون من الدول العربية والأجنبية والمصريون الحاصلون على شهادات المعادلة.



جامعة حلوان : نهم بإعداد أجيال قادرة على الوفاء بمتطلبات التنمية.. ونعمل على تطوير المناطق المحيطة

السبت 31/يوليو/2021

تنظم وكالة شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بجامعة حلوان العديد من الدورات التدريبية للطلاب لتنمية مهاراتهم كما تطلق العديد من القوافل التنموية لتطوير و تنمية المناطق المحيطة بالجامعة لتحقيق اهداف التنمية المستدامة ، تحت رعاية الدكتور ماجد نجم، و الدكتور ممدوح مهدي نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية.

وصرح الدكتور ماجد نجم رئيس جامعة حلوان أن أهمية هذه الدورات و القوافل تأتي من ان الجامعة تهتم بإعداد أجيال قادرة على الوفاء بمتطلبات عمليات التنمية المستدامة، ومواكبة تطورات العصر ، وزيادة خبراتهم لتهيئة بيئة تعليمية بيئة الواقع وفقا للمتطلبات الجديدة والمتغيرات الحديثة وترسيخ الأسس العلمية، وبالتوازي توفير فرص عمل متميزة ومناسبة لابنائنا الطلاب من جامعة حلوان.

وأكد الدكتور ممدوح مهدي نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة على تأهيل الطلاب للتعرف على آليات وسبل التطوير، وتأتي هذه الجهود إيماناً بدور قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة في تأهيل الطلاب والخريجين لسوق العمل، حيث تقوم الجامعة خلال الأيام القادمة بتنظيم المزيد من ورش العمل والدورات التدريبية التي تهدف لرفع مهارات الطلاب والخريجين وإكسابهم مهارات متعددة إضافية.



ومن الدورات التدريبية التي نظمتها وكالة شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بكلية السياحة والفنادق، دورة تدريبية اون لاين عبر برنامج تيميز بعنوان "المشورة المهنية" تحت إشراف الدكتورة سهى عبد الوهاب عميد الكلية، والدكتورة نجوى عرفه وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة.

أشادت الدكتورة سهى عبد الوهاب عميد الكلية بدور وكالة شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بالكلية فى تنظيم العديد من الدورات التدريبية التى تساهم فى تنمية مهارات الطلاب، انطلاقا من تحقيق مبدأ المنافسة والاستعداد لسوق العمل من أجل الحصول على فرص أعلى فى التوظيف.

كما أفادت الدكتورة نجوى عرفه وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، أن الهدف الأول من عقد الدورات التدريبية هو شغل وقت فراغ الطلاب أثناء الإجازة الصيفية بصقل وتنمية مهاراتهم من خلال هذه الدورات التدريبية الاون لاين وذلك تماشيا مع اتجاهات الدولة للتحول الرقمي، وإعداد الشباب لسوق العمل وذلك من خلال الوعى الذاتى وان الطالب كيف يتعرف على نفسه من قيم واحتمالات ومهاراتهم الشخصية لكي يتم توظيفها فى سوق العمل وبالتالي يستطيع الشاب اختيار ما هو مناسب معه من سوق العمل المطروح لبناء مسار مهني صحيح يحقق له النجاح، والتخطيط الجيد للجوانب المستقبلية.

تم التدريب تحت إشراف الأستاذة نجلاء مدير إدارة المشروعات وتدريب الشباب بمديرية الشباب والرياضة بمحافظة الجيزة وحاضر بالدورة التدريبية الدكتورة مروة أحمد عبد الهادى المدرسه المعتمده من منظمة اليونيسف وزاره الشباب والرياضه، وشهدت الدورة التدريبية إقبالا كثيفا من الطلاب، وأشاد الطلاب بمدى أهمية تلك الدورات التدريبية مطالبين بعقد المزيد منها، هذا ويحصل الطلاب على شهادات معتمدة بعد انتهاء التدريب .



ونظمت وكالة خدمة المجتمع وتنمية البيئة بكلية التربية جامعة حلوان بالتعاون مع وحدة إدارة الأزمات والكوارث ورش عمل لإعادة التدوير، وإشراف الدكتور حسام حمدي عميد الكلية، و الدكتورة حنان كريمة وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة.

أوضح الدكتور حسام حمدي أن ورش العمل تضمنت إعادة لتدوير مقاعد الكلية وطاولات الامتحانات بمساعدة بعض الطلاب والعاملين بها ، وكذلك إعادة التدوير للزجاجات البلاستيكية الفارغة لتحويلها إلى موزع صابون بالمرافق الصحية بالكلية، وكذلك تدوير بعض الخامات المعدنية والخشبية بالكلية لتحويلها لعربة يدوية لنقل الأثاث والخامات.

وأضافت الدكتورة حنان كريمة أن الكلية تحتوي على ٤٥٠ مقعداً ذي مخدع متحرك تحتاج لإعادة التدوير وهي عبارة عن هيكل حديدي مثبت به قرصة ومخدع تم تدوير ٦٥ مقعداً منها، بالإضافة إلى طاولات الامتحانات حيث تحتاج ٥٠٠ طاولة إلى إعادة التدوير وقد تم تدوير ٥٠ طاولة منها



الشروق

التاريخ : 1-8-2021

اليوم : الأحد

