

تابع اعمال واهداف كلية بنى سويف

كلية الدراسات العليا للعلوم المتقدمة

*هى الكلية الوحيدة فى مصر والعالم العربى وافريقيا التى تمنح درجات معتمدة للدبلوم والماجستير والدكتوراة فى مجال النانوتكنولوجى والتكنولوجيا الحيوية وعلوم الحياة وعلوم البيئة والتنمية الصناعية

*مقررات الكلية معدة على غرار برامج اوروبية وامريكية بالأستعانة بخبراء اجانب وتعمل الكلية بنظام الساعات المعتمدة كما ان الكلية مجهزة بأحداث التجهيزات المعملية لتقديم خدمة علمية متميزة

*يقوم بالتدريس نخبة متخصصة اساتذة مصريين واجانب من كليات العلوم والصيدله والطب والهندسة

*تقبل الطلاب المصريين والعرب والأجانب الحاصلين على بكالوريوس من أحد الكليات العملية مثل العلوم والهندسة والصيدلة وكليات الطب والطب البيطرى والزراعة.

تنظيمات كلية الدراسات العليا

"تنظم كلية الدراسات العليا للعلوم المتقدمة تحت رعاية "

أ.د/أمين لطفى رئيس جامعة بنى سويف

ورشة عمل اليوم الواحد بعنوان : "دور تكنولوجيا النانو فى الاتجاهات العلمية الحديثة"

"القاهرة- مصر"

تعتبر علوم وتكنولوجيا النانو من اهم العلوم فى وقتنا الحالى والتي لها اسهام كبير فى تطوير العديد من العلوم الاخرى مثل علوم الطب الإلكترونية والمواد متناهية الصغر ومن ثم إيجاد تطبيقات جيدة لهذه المواد .ويعتبر من أهم إسهامات هذه العلوم خلق مساحات مشتركة للتعاون بين الكثير من التخصصات العلمية المختلفة فهو القاعدة للثورة الصناعية والتقنية القادمة.

"رؤية الكلية"

رؤية الكلية هي ان تصبح مدرسة علمية متميزة في مجال إجراء البحوث والدراسات العلمية المتقدمة بين الجامعات والمراكز البحثية محليا واقليميا وعالميا. كما تساهم في حل المشكلات الصناعية وتحقيق التنمية المستدامة .

تابع رسالة الكلية

إعداد كوادر بحثية ومهنية متخصصة ومؤهلة لتلبية حاجة العمل والمساهمة في دراسة وبحث المشكلات الصناعية ذات الطابع المحلى والإقليمى والعالمى من خلال الدراسات والبحوث العلمية التطبيقية والعمل على تنمية واستدامة الموارد وإعداد أليات مناسبة لقياس معدلاتها بما يتفق مع المعايير الدولية وبناء شركات مع مختلف المؤسسات المعنية بالبحث العلمى.

تابع أهداف الكلية

*التوسع فى البحوث التطبيقية فى المجالات الجديدة والاستشارات العلمية الصناعية التى تعتمد عاى العلوم المتقدمة .

*توفير خدمات تعليمية وتدريبية ذات جودة عالية تزيد من قدراتطلاب الدراسات العليا التنافسية فى سوق العمل والتوسع فى استخدام التعليم الإلكتروني والتعليم الذئتى لدى الطلاب .

*زيادة فاعلية البرامج والمناهج التعليمية لكى تحقق المقاييس المهنية والعلمية العالمية وذلك بالتعاون مع الجهات المستفيد فى سوق العمل على المستوى المحلى والعربى والأفريقى .

*تشجيع التميز فى الأداء لدى الطلاب وهينة التدريس والعاملين مع التركيز على نشر مبادئ واخلاقيات البحث العلمى

*الإسهام فى إثراء المعرفة الإنسانية بكافة فروعها عن طريق الدراسات المتخصصة والبحث الجاد للوصول إلى غضافات العلمية وتطبيقية مبتكرة والكشف عن حقائق جديدة .

*تشجيع الكفاءات العلمية على مسابقة التقديم السريع للعلم والتقنية ودفعهم إلى الإبداع والإبتكار وتطوير البحث العلمى وتوجيهة لمعالجة قضايا المجتمع .

*تمكين الطلاب المتميزين من حملة الشهادات العملية من مواصاة دراساتهم العليا محليا فى التخصصات التى لاتوجد الا فى الدول الاجنبية .