



قطاع العلوم الهندسية



www.bsu.edu.eg



كلية الهندسة

برنامج الهندسة الإنشائية

اسم الشعبة / البرنامج الجديد:



٢٠١٧

تاريخ تفعيله والبدء فيه:

٥ سنوات

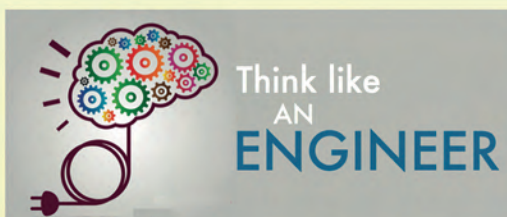
عدد سنوات الدراسة:

الساعات المعتمدة (١٨٠)

نظام الدراسة و عدد الساعات التدريسية:

وصف وسمات البرنامج الأساسية:

الهندسة الإنشائية هو مجال الهندسة المدنية الأساسي بسبب مساهمته الرئيسية للمساهمة في دفع عجلة التقدمة إلى الأمام من خلال النهضة العمرانية. فعملياً، المهندس الإنشائي هو عضو أساسي في المشاريع الهندسية بدءاً من تصميمه وإنشاء المنشآت الالزامية للمشروعات الجديدة، مثل المباني والجسور والسدود والأنفاق وخلافه، بالإضافة إلى التخطيط وإدارة المشروعات وصيانتها وإصلاح وإعادة تأهيل المنشآت القائمة، وفقاً لأحدث التقنيات الفنية والاستفادة من الموارد الطبيعية المتوفرة. وبالتالي، هناك دائماً طلب كبير على المهندسين الإنشائيين المهرة في كل من أسواق العمل المحلية والدولية.



مجالات عمل خريجي البرنامج :

1. مهندس تنفيذ
2. مهندس مكتب فني
3. مهندس ضبط جودة مشروعات التشييد
4. مهندس إدارة مشروعات التشييد



جامعة بنى سويف

دليل الشعب و البرامج الجديدة

(٢) قطاع هندسي

قطاع عمل البرنامج:

(١) الطلاب النظاميين بالكلية

(٢) خريجي كليات أخرى

الضيارة المستهدفة من الطلاب:



steaprogram@eng.bsu.edu.eg



<http://www.eng.bsu.edu.eg>





كلية التعليم الصناعي



برنامج تأهيل المعلمين



نظام الساعات الدراسية
(شعبة إنتاج ٢٣٢ ساعة
شعبة عمارة ٢٣٥ ساعة
شعبة نسيج ٢٦٦ ساعة)

٢٠١٤

تاريخ تفعيله والبدء فيه:

٤ سنوات

نظام الدراسة و عدد الساعات الدراسية:

وصف وسمات البرنامج الأساسية:

تم إعداد البرنامج لتأهيل المدرسين العاملين في الخدمة لاكتساب هذه الفئة التأهيل اللازم لقيامهم بأداء عملهم من تدريس المواد الفنية والعملية بصورة متكاملة، ولا يشترط التخرج الكامل للدراسة بالكلية، ويتم تحديد الأعداد والتخصصات المقبولة بالكلية في كل عام دراسي وفقاً لاقتراح مجلس الكلية وموافقة الجامعة، ويكون نظام الدراسة كالتالي:

- بالنسبة لخريجي الدبلومات الفنية نظام الخمس سنوات أو الحاصلين على دبلوم المعهد الفني الصناعي فإن الطالب يمضي ثلاثة أعوام دراسية.
- أما بالنسبة لخريجي الدبلومات الفنية نظام الثلاث سنوات فإن الطالب يمضي أربع سنوات دراسية.



مجالات عمل خريجي البرنامج :

١. تدريس المواد النظرية بمدارس التعليم الفني.
٢. تدريس المواد العملية بمدارس التعليم الفني.



جامعة بنى سويف

دليل الشعب و البرامج الجديدة

(٢) قطاع هندسي

قطاع عمل البرنامج:

(٢) خريجي المعاهد المتخصصة

الضئيلة المستهدفة من الطلاب:

E-Mail

dean.techedu@bsu.edu.eg

website

<http://www.indust-bsu.edu.eg>





كلية الحاسوب والمعلومات والذكاء الصناعي



برنامجه المعلوماتية الطبية

اسم الشعبة / البرنامج الجديد:



الساعات المعتمدة (١٤٤)

٢٠١٨

تاريخ تفعيله والبدء فيه:

٤ سنوات

عدد سنوات الدراسة:

نظام الدراسة و عدد الساعات التدريسية:

وصف وسمات البرنامج الأساسية:

تكنولوجيا المعلوماتية الطبية تطورت بشكل كبير عالمياً ويتوقع الخبراء أن تكون من التكنولوجيات الرئيسية في العالم في المستقبل القريب. ونظراً لاحتياج جميع المستشفيات لهذه التكنولوجيا الطبية، تقترح بدأ برنامج متقدم للمعلوماتية الطبية في كلية الحاسوب، المتقدمة لتوفير خدمة صحية أفضل للمواطن والمعلومات بجامعة بنى سويف بالتعاون مع كليات القطاع الطبي بالجامعة لإعداد خريج قادر على تصميم وتطوير تكنولوجيا المعلوماتية الطبية وتطبيقاتها بشكل عملي داخل المؤسسات الطبية المختلفة بما يحقق بأيدي مصرية تساهم في بناء قواعد بيانات متقدمة تحافظ على المعلومات الخاصة طموحات رؤية مصر بالمرضى، كما تساهم في إعداد الأطباء ببيانات كمية ومرئية دقيقة تساهم في جعل تشخيص الامراض المختلفة أكثر دقة وكذلك اعداد نظم معلوماتية تسهل تداول بيانات المريض ومعلوماته الصحية بين الأقسام والمؤسسات (وتطوير نظم ذكاء معلوماتية طبية ، الطبية المختلفة)

مجالات عمل خريجي البرنامج :

١. مجالات الحاسوب المختلفة
٢. شركات التكنولوجيا الطبية
٣. المستشفيات والمؤسسات الطبية
٤. مراكز الأبحاث



جامعة بنى سويف دليل الشعب و البرامج الجديدة

قطاع عمل البرنامج ::

(٢) قطاع طبي (٢) قطاع هندسي

الصيغة المستهدفة من الطلاب:



E-Mail

amaklad@fci.bsu.edu.eg



website

<http://www.bsu.edu/login.aspx>





قطاع العلوم الأساسية

The infographic is divided into three horizontal sections: yellow (top), blue (middle), and red (bottom).
Top Section (Yellow): Biological Research
Text: "Consectetur adipiscing elit. Integer feugiat, nunc eu aliquet, nisl nisi tincidunt, enim at dolor rhoncus, ante. Suspendisse id ullamcorper arcu. Proin vehicula lobortis diam quis. Fusce et magna per la puma facilisis convallis."
Illustration: A microscope on a lab bench with various glassware, set against a background of green, wavy shapes representing microorganisms.
Middle Section (Blue): The Study of the Microcosm
Text: "Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer lobendium consequatur, risque utin societas, ineg at vites maura justo. Suspendisse id ullamcorper arcu. Proin vehicula lobortis diam quis. Fusce et magna per la puma facilisis convallis."
Illustration: A magnifying glass focusing on a collection of colorful, diverse microorganisms on a blue background.
Bottom Section (Red): Do You Think They Are Clean?
Text: "Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer lobendium consequatur, risque utin societas, ineg at vites maura justo. Suspendisse id ullamcorper arcu. Proin vehicula lobortis diam quis. Fusce et magna per la puma facilisis convallis."
Illustration: Two hands, one pink and one red, with numerous small, colorful microorganisms depicted on them.

www.bsu.edu.eg



كلية علوم الملاحة وتكنولوجيا الفضاء

البرنامج التطبيقي للفضاء والملاحة

اسم الشعبة / البرنامج الجديد:

٢٠١٩

تاريخ تفعيله و البدء فيه:

٥ سنوات

عدد سنوات الدراسة:



الساعات المعتمدة (١٦٤)

نظام الدراسة و عدد الساعات التدريسية:

وصف وسمات البرنامج الأساسية:

نظراً للتطور السريع والمتلاحق لعلوم الملاحة والفضاء وما يتبعها من تطوير للعلوم الأساسية واستحداث نظريات وتقنيات صناعات جديدة لمواكبة التطورات التقنية، ونظراً لاحتياج الشديد للكوادر المصرية اللازمة لتطوير برنامج الفضاء المصري والازمة لصناعة أقمار صناعية بأيد مصري خالصة خلال الأعوام القادمة. لذا يهدف البرنامج إلى دراسة أساسيات وتطبيقات مواضيع علوم الملاحة والفضاء وارتباطها بالشخصيات المختلفة و دراسة الطرق المختلفة لتركيب الأقمار الصناعية وتصميمها، كذلك ربط العلوم والتقنيات المكتسبة بالعلوم المختلفة مثل الاتصالات و المعلومات والأرصاد الجوية والملاحة البحرية و الجوية والبث الاعلامي الفضائي كذلك إمداد الطلاب بالعلوم الأساسية في مجال الملاحة والفضاء وبال المصادر المعرفية والتكنولوجية الحديثة لتنمية قدراتهم بما يضمن تقديم الخبرات العلمية المتميزة لبعض هيئات المجتمع والمساهمة في حل بعض مشكلاته.

مجالات عمل خريجي البرنامج :

١. وكالات وبرامج ومراكز الفضاء
 ٢. هيئات وشركات الاستشعار من البعد
 ٣. مصانع الالكترونيات والمستشرفات والمهمات الفضائية
 ٤. هيئات ومنظمات الطيران والملاحة والأرصاد الجوية
 ٥. المحطات الأرضية للأقمار الصناعية
 ٦. الجامعات ومعاهد الطيران ومراكز البحث العلمي.
- المحطات الأرضية



جامعة بنى سويف

دليل الشعب و البرامج الجديدة

قطاع عمل البرنامج:

(٢) قطاع هندسي (٢) قطاع علمي

القائمة المستهدفة من الطلاب:



E-Mail

applied.program@nsst.bsu.edu.eg



website

<http://www.spacescien.bsu.edu.e>



جامعة بنى سويف
دليل الشعب و البرامج الجديدة



كلية العلوم



اسم الشعبة / البرنامج الجديد: برنامج الميكروبولوجي - الكيمياء الحيوية



٢٠١٩

تاريخ تفعيله والبدء فيه:

٤ سنوات

عدد سنوات الدراسة:

نظام الدراسة و عدد الساعات التدريسية:

وصف وسمات البرنامج الأساسية:

في ضوء التطور التكنولوجي والطبي في مجال التحاليل الميكروبولوجية والكيمياء الحيوية وافتتاح العديد من معامل التحاليل بمحافظة بنى سويف، ونتيجة لعدم تلبية متطلبات سوق العمل في هذا المجال بالافادة الجديدة، ونتيجة للزيادة المستمرة في متطلبات سوق العمل والنقص الشديد في الكوادر الفنية المدرية، مما اضطر كثير من الطلاب إلى السفر للخارج للتعليم في جامعات رومانيا وأمريكا ودول غرب أوروبا وروسيا ، وكانت الحاجة لإنشاء البرامج الجديدة والتي توافي متطلبات سوق العمل، لذلك تقدم الكلية لهذا البرنامج وهو برنامج ميكروبولوجي / كيمياء حيوية كأحد البرامج الجديدة (الخاصة) بنظام الساعات المعتمدة، ويهدف إلى تلبية احتياجات سوق العمل إلى هذا التخصص، علي سبيل المثال في مراكز الأبحاث المختلفة ومستشفيات الجامعة ووزارة الصحة، ويتخرج البرنامج أيضاً للطلاب فتح معامل تحاليل الميكروبولوجي والكيمياء الحيوية، وأن الدراسة في هذا البرنامج ستكون في قاعات ومعامل الكلية والتي تتناسب مع متطلبات البرنامج ببار الأساتذة المتميزين في التخصص .

مجالات عمل خريجي البرنامج :

١. مختبرات وزارة الصحة والمستشفيات العامة والخاصة والجامعية.

٢. المراكز البحثية.

٣. شركات القطاع الخاص (الصناعات الدوائية والصناعات الغذائية المختلفة)

٤. فتح معامل تحاليل الميكروبولوجي والكيمياء الحيوية



قطاع عمل البرنامج :: () قطاع علمي

() الطلاب النظاميين بالكلية () خريجي كليات أخرى

الصيغ المستهدفة من الطلاب:



E-Mail

Biochem@science.bsu.edu,eg



website

<http://www.bsu.edu/login.aspx>



جامعة بنى سويف

دليل الشعب و البرامج الجديدة



ومن أهم الإنجازات التي تمت لصالح الشعب والبرامج الجديدة بالجامعة منذ تاريخ ٢٠١٨/١ وحتى تاريخه، ما يلي:

١. تصميم لائحة إدارية و مالية موحدة للبرامج الجديدة، والتي أدت بدورها إلى تنظيم الأمور المتعلقة بالعملية التعليمية و تحسينها، وأيضاً الرقي بمستوى الخدمات المقدمة.
٢. تم استخدام نظام الشاشات التفاعلية، والتي حظيت جامعة بنى سويف كأول جامعة تؤسس قاعات محاضراتها (بدء بالبرامج الجديدة) و جميع الكليات و المعاهد بأحدث الشاشات عالمياً من شركة سامسونج كوريا.
٣. تم استخدام أول منصة تسجيل الكتروني لطلاب الثانوية العامة للتقدم للشعب أو البرامج الجديدة بالجامعة في دقائق معدودة وذلك في إطار التحول الرقمي الشامل و توفير الخدمات الالكترونية للطلاب تسهيلاً عليهم، ولضمان عدالة الالتحاق بالبرامج.
٤. تم استخدام منصة جامعة بنى سويف للخدمات الالكترونية الموحد على بوابة الجامعة الرسمية، و منها Beni-Suef University Hub والذي يقدم برامج تشغيل و برامج الكترونية كاملة في الاحصاء وغيرها من مواقع ومصادر عالمية مثل مايكروسوفت، ومجانية للطلاب بمجرد تسجيله بالبريد الالكتروني الجامعي.
٥. إدراج العديد من الخدمات الالكترونية لصالح طلاب البرامج الجديدة كمرحلة أولية، يليها التطبيق لجميع طلاب الجامعة منها الدفع و التحصيل لأي طلبات بصورة الكترونية، تسجيل نسب الحضور و الغياب للطلاب الكترونياً، طلب الشهادات و الإفادات وغيرها من الخدمات إلكترونياً.
٦. تم إدراج مؤلف لغة الانجليزية لتمكين طلاب البرامج الجديدة بالالتحاق باختبارات اللغة الدولية مثل التوفل والأيلتس المؤهلة للسفر و العمل و الالتحاق ببرامج الدراسات العليا، وبصورة مجانية وسيطبق تدريس هذا المؤلف في العام الأكاديمي الحالي.
٧. تم إدراج مؤلف يختص بـ "مهارات التعامل مع ذوي الاحتياجات الخاصة" لتمكين طلاب البرامج الجديدة بمهارة التعامل مع ذوي الاحتياجات الخاصة، وبصورة مجانية وسيطبق تدريس هذا المؤلف في العام الأكاديمي الحالي.
٨. تم تطبيق عدة إجراءات و أنظمة للحكومة الداخلية مالياً و إدارياً للتحكم في أي فساد إداري أو مالي، وقد ساهمت إجراءات اللائحة الموحدة في ذلك و قرارات اللجنة العليا للشعب و البرامج الجديدة ومنها: نظام الانتقاص المهني لجميع السادة القائمين على التدريس، نظام المراجعة المالية و الصرف الموحد، نظام التقويم الالكتروني للعملية التعليمية و أنظمة الجودة،ربط صرف جميع المستحقات بالموازنات الخاصة بالبرامج، وغيرها من إجراءات رقابة داخلية و تحت إشراف مباشر من معالي أ.د. رئيس الجامعة.
٩. إنشاء لجنة عليا للجودة لمراجعة أوضاع البرامج و الإعداد لزيارات الدعم الفني للبرامج.
١٠. حصدت جامعة بنى سويف تقديرها متميز لعدد من التقارير والتقييم من وزارة التعليم العالي لصالح عدد من برامجنا منها، كلية السياسة و الاقتصاد، برنامج كلية صيدلة، برنامج كلية إعلام، برنامج كلية هندسة، والتعليم الصناعي.



جامعة بنى سويف

دليل الشعب والبرامج الجديدة

السادة أعضاء اللجنة العليا للشعب والبرامج الجديدة



أ.د/ منصور حسن أحمد

رئيس الجامعة
رئيس اللجنة العليا للشعب والبرامج الجديدة



أ.د/ فاطمة حسن محمد

نائب رئيس الجامعة لشئون
الدراسات العليا والبحوث



أ.د/ أشرف خالد

نائب رئيس الجامعة لشئون
التعليم والطلاب



أ.د/ اسامه سعيد عبد الصادق

عميد كلية تجارة



أ.د/ جمال عبد الرحمن محمد

المستشار القانوني لرئيس الجامعة



أ.د/ شعبان يوسف مبارز

المستشار المالي لرئيس الجامعة



أ.د/ ممتاز محمد حجاب

المنسق العام للشعب والبرامج الجديدة



أ. مدحت سليمان مهداوي

أمين عام الجامعة



أ. إبراهيم على عبده

مدير عام شئون التعليم والطلاب



أ. نادي صدقى حلبة

مدير الدراسات العليا والبحوث



أ.د/ محمد خضر

نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم
والطلاب (السابق)