

معلومات التخصص



| | |
|------------|---|
| إسم التخصص | دبلوم في الهندسة (علوم المواد) |
| إسم الكلية | كلية الهندسة والتكنولوجيا والبيئة المبنية |
| المجال | الهندسة |
| المستوى | دبلوم |
| المدة | 2 سنوات 4 أشهر |
| الفصول | سبتمبر |
| اللغة | الإنجليزية |
| التكلفة | USD |

عن التخصص

أصبحت المواد جزءاً لا يتجزأ من حياتنا اليومية. وكما نعلم فإنها موجودة في أشكال مختلفة مثل أشباه الموصلات في رقائق الكمبيوتر والمواد خفيفة في التطبيقات الفضائية. والمواد الحيوية في الأجهزة الاصطناعية وتعتبر من الركائز في صناعات الطاقة والمواد البصرية في نظم الاتصالات، وغيرها. ويكفي القول في هذا البرنامج وليس من قبيل المبالغة " أن ثورة التكنولوجيا الحديثة تعتمد بشكل كبير على تطوير مواد جديدة ومبتكرة

معلومات الجامعة



| | |
|-----------------|-------------------|
| إسم الجامعة | جامعة يو سي إس آي |
| الترتيب العالمي | 5161 |
| حجم الجامعة | متوسطة |
| تاريخ الإنشاء | 1986 |
| عدد التخصصات | 94 |
| نوع الجامعة | خاصة |
| الموقع | ولاية كوالالمبور |

عن الجامعة

على مبادئ الجرأة والمثابرة والنزاهة والتميز، يو سي إس آي هي مؤسسة رائدة للتعليم العالي ولها العديد من الفروع في كوالا لامبور، تيرينجانو وساراواك، ماليزيا، ومجهزة بأحدث المرافق لتلبية احتياجات الطلاب وتقدم مجموعة واسعة من البرامج الأكاديمية، والتي تشمل الطب، الصيدلة، التمريض، الهندسة والعمارة إلى الموسيقى، والوسائط المتعددة، التعليم، الآداب والضيافة

تأسست يو سي إس آي في عام 1986

كانت المعهد الكندي للعلوم الحاسوبية وتطورت المدرسة مع الاعتماد في عام 1990 أصبحت كلية سيدايا تم اعتمادها كجامعة ماليزية