

جامعة خليفة ضمن أفضل 10 جامعات في الهندسة البترولية



أبوظبي: «الخليج»

أعلنت جامعة خليفة للعلوم والتكنولوجيا، أمس الجمعة، عن حصول قسم الهندسة البترولية على المركز الثامن عالمياً، في الدراسة التي قامت بها مؤسسة «كيو إس» لتصنيف الجامعات العالمية حسب الموضوع في الهندسة والتكنولوجيا 2023، ويتمتع قسم الهندسة البترولية في جامعة خليفة بمنهاج حديث ومتكامل يركز على أساسيات الهندسة البترولية والعمليات التجارية التي يتم تطبيقها للحصول على أفضل الحلول الهندسية التي تساهم في تطوير العمليات في هذا المجال.

وجاءت الهندسة الكهربائية والإلكترونية في جامعة خليفة في المرتبة 99 عالمياً، وفقاً لمؤسسة «كيو إس» لتصنيف الجامعات حسب الموضوع، 2023. ويوفر قسم الهندسة الكهربائية وعلوم الكمبيوتر في الجامعة درجات أكاديمية في بكالوريوس العلوم في الهندسة الكهربائية وهندسة الكمبيوتر التي تشمل تخصصاً اختيارياً في أنظمة البرمجيات، وبكالوريوس العلوم في علوم الكمبيوتر، إضافة لبرامج الماجستير والدكتوراه.

وقد حافظت الجامعة في نفس التصنيف العالمي أيضاً على صدارتها لجامعات الدولة في مواضيع علوم الكمبيوتر وأنظمة المعلومات والهندسة الكيميائية والهندسة المدنية وهندسة الهياكل والهندسة الكهربائية والإلكترونية، إضافة إلى

الهندسة الميكانيكية وهندسة الطيران والتصنيع.
وتحت فئة العلوم الطبيعية، تم تصنيف جامعة خليفة في المرتبة الأولى في الدولة وشملت مواضيع الكيمياء والعلوم
البيئية وعلوم المواد والرياضيات، وكذلك الفيزياء وعلم الفلك، ويذكر أن جامعة خليفة في المرتبة 181 عالمياً وفقاً
لمؤسسة «كيو إس» لتصنيف الجامعات العالمية 2023

"حقوق النشر محفوظة" لصحيفة الخليج. © 2024