

مختبر لتحلية المياه المستخرجة من آبار البترول

دشنت كلية العلوم في جامعة الإمارات مختبراً بالشراكة مع جامعة أكيتا اليابانية، ويحتوي على أجهزة جيوفيزيائية متطورة كجهاز لقياس الجاذبية الأرضية، وجهاز الكهرومغناطيسية لقياس المجال الكهربائي والمغناطيسي للأرض، وتم عرض الجهاز الجديد المتخصص في تحلية المياه وتحديد أبار المياه المستخرجة من آبار البترول، ومياه البحيرات، وغيرها، ويخدم المختبر أبحاثاً في مجالات عدة، مثل الطاقات المتجددة: كالطاقة الحرارية الأرضية وعلوم الأرض (الجيوفيزياء).

نشر بتاريخ

22 ديسمبر

2019



جامعة الإمارات تطلق ورشة عمل "نزهة على ظهر سحابة"

نظم فريق منسقي جودة الحياة في مركز الإمارات لأبحاث السعادة بجامعة الإمارات ورشة عمل للموظفات تحت عنوان «نزهة على ظهر سحابة»، قدمتها رقية الكلثاني، تشمل أنشطة فنية للرسم لبعض اللوحات الانطباعية المعبرة من مخيلة الموظف، بهدف تحقيق أعلى درجات جودة الحياة الوظيفية، من خلال ممارسة مناقش غير وظيفية تسهم في إثراء بيئة العمل بعيداً عن الضغوط الوظيفية اليومية.



UAEUNews



uae_u_news



uae_u_news



TheUAEUMedia



@uaeunews