

علوم وهندسة المواد وأزمة فيروس كورونا المستجد

علوم وهندسة المواد وأزمة فيروس كورونا

يدير الندوة: أ. عيد الله الشمري، أخصائي أول عقود، جامعة قطر

المحاور

1. الجلسة الافتتاحية: علم المواد ومجالاته وأهميته ودور المركز في بناء مجتمع مستدام عبر تحديات هذه الجائحة
د. ناصر النعيمي مدير مركز المواد المتقدمة- جامعة قطر
2. علوم المواد في مواجهة تفشي فايروس كورونا في الوقاية والحماية، والكشف والعلاج
د. أبو بكر عبد الله- باحث في مركز المواد المتقدمة
3. تكنولوجيا التناضح العكسي وتحلية المياه
د. سيد زايد - باحث في مركز المواد المتقدمة
4. مستجدات علمية حول تحلية المياه
د. كامل عيد - باحث في مركز المواد المتقدمة - جامعة قطر
5. كلمة الختام: هل جائحة كورونا كلها شر؟

الوقت:

10 مايو 2020 (17 رمضان)

الوقت: 9:00 – 10:15 مساءً (ساعة وربع)

على تطبيق ويكس

لحضور هذه الندوة

1. اضغط [هنا](#)
2. أدخل الاسم الأول، واسم العائلة، والبريد الإلكتروني، وكلمة السر 1234
3. اضغط على "Join Now"
4. اتبع التعليمات التي ستظهر لك على الشاشة للانضمام إلى الندوة الإلكترونية