

مركز أبحاث المناطق المرتفعة

High Altitude Research Center

التميز في أبحاث المناطق المرتفعة محليا وإقليميا وعالميا

يسر مركز أبحاث المناطق المرتفعة أن يعلن عن إقامة محاضرة بعنوان

Polymerase Chain Reaction (PCR) and its Applications

والتي تقام عن بعد على منصة مهارات ضمن البرامج التوعوية للمركز

وذلك يوم الثلاثاء 1443/4/4 هـ الموافق 2021/11/9 م

الساعة الواحدة ظهراً لمدة ساعتين

يوجد شهادات معتمدة للمشاركين

• رابط الحضور:

<https://maharat.tu.edu.sa/course/view.php?id=35062>

• عنوان المركز:

مجمع الأمير سلطان - بجوار عمادة البحث العلمي - مبنى رقم ٣

الايمل: harc@tu.edu.sa

IP : 2301

#الطائف . من . جديد





جامعة الطائف 
@TaifUniversity

...

تُعلن [#جامعة_الطائف](#) ممثلةً في مركز أبحاث
المناطق المرتفعة عن إقامة دورة عبر منصة
مهارات بعنوان:
polymerase Chain Reaction (PCR) and its
Applications
يمكنكم التّسجيل بالدخول عبر الباركود.

افتراضياً 

الثلاثاء: 2021/11/9 م 

1:00 إلى 4:00 مساءً 

Translate Tweet



TU | رؤية 2030
جامعة الطائف
TAIF UNIVERSITY
المملكة العربية السعودية
KINGDOM OF SAUDI ARABIA

تعلن جامعة الطائف ممثلة في
مركز أبحاث المناطق المرتفعة
عن دورة بعنوان:

Polymerase
Chain
Reaction (PCR)
and its
Applications

طلاب
طالبات

1443 / 4 / 4 هـ
2021 / 11 / 9 م

من 01:00 إلى 04:00 مساءً

أونلاين
شهادة حضور

**Polymerase
Chain
Reaction (PCR)
and its
Applications**



طلاب
طالبات

1443 / 4 / 4 هـ

2021 / 11 / 9 م



من 01:00 إلى 04:00 مساءً



أونلاين

شهادة حضور

المدربة: أ.د. أمل فتحي محمد غريب



المحاور:

تعريف تقنية البلمرة المتسلسل PCR.

آلية وخطوات عمل تقنية PCR.

تطبيقات تقنية PCR الطبية والبحثية.

للتسجيل

