



# يسرّ المركز الإقليمي لتدريس علوم وتكنولوجيا الفضاء لمنطقة غرب آسيا / الأمم المتحدة والاتحاد العربي لعلوم الفضاء والفلك

وبالتعاون مع الشركاء الإقليميين والمحليين :  
دعوتكم لحضور المحاضرة العلمية

## المادة المظلمة

تطور الفكرة و الأدلة و خصائص الجاذبية و العديد من التفسيرات

يقدمها

# بلال ياسين الخصاونة

ماجستير فيزياء

وذلك يوم الثلاثاء 22 أيلول 2020  
في تمام الساعة 5:30 مساءً بتوقيت عمان - الأردن

على منصة الفضاء الافتراضي للمركز الإقليمي لتدريس علوم وتكنولوجيا وعلوم الفضاء لمنطقة غرب آسيا / الأمم المتحدة والاتحاد العربي لعلوم الفضاء والفلك



<https://us02web.zoom.us/meeting/register/tZErdUcsrz4qHNW7mrED2cvDkonfZGf1WCfz>

لمزيد من المعلومات يرجى زيارة الموقع الإلكتروني للمركز <http://rcsstewa.com/>

أو مراسلتنا على البريد الإلكتروني [info@rcsstewa.com](mailto:info@rcsstewa.com) أو [kawni@yahoo.com](mailto:kawni@yahoo.com)