



## AFFORDABLE AND CLEAN ENERGY طاقۃ نظیفۃ وبأسعار معقولۃ



## SDG 7: Affordable and Clean Energy

الهدف 7: طاقت نظيفت وبأسعار معقولت

مركز الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة بحامعة تبوك

بسعى المركز بأن يكون رائدا ومتميزا عالميا في أبداث وتطوير أنظمة الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة بما يتماشى مع رؤية المملكة .٢٠٣.

تطوير وتقديم أبحاث ومشاريع متخصصه وتوفير دورات تدريبية وخدمات استشارية في مجال أنظمة الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة للقطاعين الحكومي والخاص والمجتمع المحلي.

والتطوير في

في كل ما

يتعلق بالطاقة المتجددة.

الذكية في نظم الطاقة

إنشاء شبكة لاسلكية بهدف أتمتة قياس

. مراقبة, تحكم والتحليل للوحدات الطاقة

الشمسية بمركز الطاقة المتجددة.

أتمتة إجراءات تشغيل وصيانة وحدة

الطاقة الشمسية بمركز الطاقة المتجددة

eec@ut.edu.sa

الخدمات

أولويات المركز

البحثية في محال الطاقة

المتحددة

مشاريع تحت

التطوير

مدير إدارة المركز



في العام 2017، أنشأت جامعة تبوك مركز الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة الذي يعمل على تطوير وتقديم أبحاث ومشاريع متخصصة وتوفير دورات تدريبية وخدمات استشارية في مجال أنظمة الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة للقطاعين الحكومي والخاص والمجتمع المحلى بما يتماشى مع رؤية المملكة و2030م.



https://www.ut.edu.sa/ar/Centers/reeec/Pages/default.aspx

## SDG 7: Affordable and Clean Energy

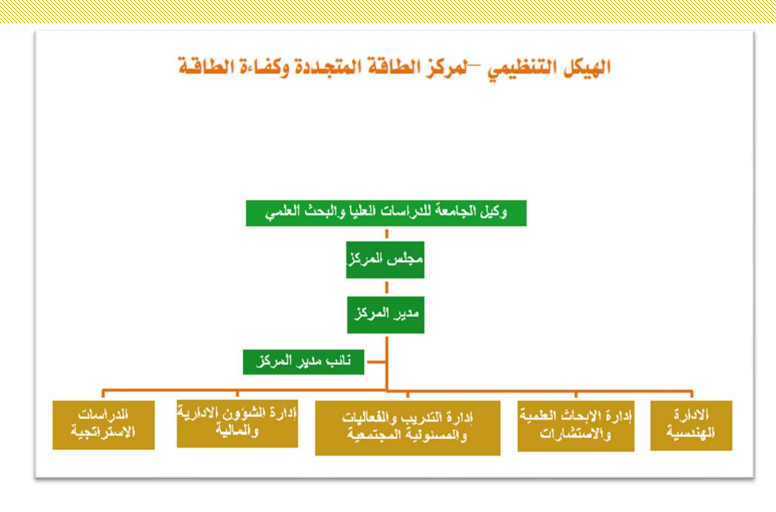
الهدف 7: طاقت نظيفت وبأسعار معقولت







© 0144562005



## SDG 7: Affordable and Clean Energy

طاقة نظيفة وبأسعار معقولة

الهدف 7: طاقة نظيفة وبأسعار معقولة



مدينة الملك عبد الله للطاقة الذرية تعتمد جامعة تبوك مركزاً تدريبياً لتصميم أنظمة الطاقة الشمسية.

https://twitter.com/U\_Tabuk/status/14792282 78124732418