ورشة عمل بعنوان

"دور الطاقة المتجددة في خدمة المجتمع "

<u>محاور الورشـة</u>

المحاضرة الاولى: المجلس العالمي للأبنية الخضراء أ.م.د اماني ابراهيم محمد عميد كلية علوم جامعة الكرخ للعلوم المحاضرة الثانيه: التحديات التي تواجه تطبيق اتصالات الجيل الخامس في العراق د.ميسون مهدي عذيب

لمحاضره الثالثة: توليد الطاقة الكهربانية من جريان الموانع في الانابيب والمضخة الذاتية

د مظفر داود سلمان وزارة الزراعة

لمحاضره الرابعة: تقليل استهلاك الطاقة الكهربانية باستخدام الطاقة البديلة للحفاظ على البيئة

د.مناف صالح رنيس قسم طاقة الكتلة الحيوية د.اسامه ابراهيم رنيس قسم ادارة الطاقة



الهدف من ورشة العمل

* الهدف من ورشة العمل تتمثل بتخطيط وتنفيذ البحث العلمي الاكاديمي والتطبيقي في مجال الطاقة المتجددة النانوية للمحافظة على البيئة من خلال المساهمة في الابتكار والابداع الفكري في البحوث والدراسات ونشر المعرفة العلمية والخبرة في المجتمع وتقديم الدعم العلمي للمؤسسات التعليمية والصناعية والسعي الي توطين وتطوير تقنيات الطاقة الملائمة لطبيعة العراق وموارده ورفع كفاءة الطاقة وترشيد أستخدامها وحسن إدارتها بما يخدم التنمية المستدامة في العراق.



اللجنة العلمية:

رئيسا	أ.د كريم خلف محمد
عضوا	د. م.مناف صالح مجيد
عضوا	د.اسامه ابراهیم خلف
	اللجنة التحضيرية:
رئيسا	د. رائد كاظم فاخر
عضوا	د.حسین ثامر سلوم
عضوا عضوا	م.م سنان محمد حسن م.م وجدان ثامر فزع



برعاية السيد رئيس جامعة النهرين الاستاذ الدكتور علي عبد العزيز الشاوي المحترم وباشراف مديرمركز بحوث النهرين للطاقه المتجددة النانويه الاستاذ الدكتور كريم خلف محمد المحترم

يقيم قسم ادارة الطاقة وقسم طاقة الكتله الحيوية ورشة عمل بعنوان:

دور الطاقة المتجددة في خدمة المجتمع

في تمام الساعة التاسعة في يوم الاثنين المصادف

15/11/2020

وذلك على برنامج Zoom meeting

https://us05web.zoom.us/j/5660603590? الرابط pwd=c2dNWjVsak5UdzNEa0IrODRtODRaZz09

علما انه سوف تمنح شهادة للمشاركين