



Al-Karkh University of Science

College of energy & environmental science

Sustainable Development Goals



Reported by: Heba Ameen Kadhom

No. 17-4-1

Employer: Dean's office

Date: / /

Environmental and climate impacts in lectures, seminars and scientific workshops

Introduction:

There are many environmental and climate problems and influences that must be studied, diagnosed, and ways to find ways to reduce or at least mitigate them. On this basis, the Department of Renewable Energy Sciences in the College of Energy and Environmental Sciences, through the Continuing Education Unit, held many seminars, courses, workshops, and scientific lectures that addressed these problems and influences. This department is considered one of the most important and most relevant departments regarding climate and environment.

University link: www.kus.edu.iq
College link: www.eeci.kus.edu.iq
E.mail: info@kus.edu.iq



Al-Karkh University of Science

College of energy & environmental science

Sustainable Development Goals



ت	عنوان (الندوة , الدورة , ورشة العمل) للفترة الدراسية (2022-2023) قسم علوم الطاقة المتجددة	النوع العمل	اسم المحاضر	جهة اصدار الكتاب	تاريخ اصدار الكتاب
١	استخدام برنامج الماتلاب في التحليل الكيميائية	دورة تدريبية	م.د ليث كاظم تركي	مركز التعليم المستمر	2022\9\27
٢	دوائر القدرة الكهربائية	دورة تدريبية	ا.م.د فراس عبد الرزاق هادي	مركز التعليم المستمر	2022\9\27
٣	تصميم مصدر جيد مستمر	دورة تدريبية	ا.م.د فراس عبد الرزاق هادي	مركز التعليم المستمر	2022\9\27
٤	كيفية تصميم كهرباء المنزل	دورة تدريبية	ا.م.د فراس عبد الرزاق هادي	مركز التعليم المستمر	2022\10\17
٥	من اجل هواء نقي للجميع	ورشة عمل	-----	مكتب معاون العميد للشؤون العلمية	2022\10\30
٦	احتفالية اليوم العالمي للطاقة	----	قاعة الشهيد جمال الابراهيمي	مكتب معاون العميد للشؤون العلمية	2022\11\9
٧	تصميم واختيار افضل من منظومات الطاقة الشمسية	دورة تدريبية	أ.م. د فراس عبد الرزاق	مركز التعليم المستمر	2021\11\14
٨	طرق الوقاية وإجراءات السلامة في المختبرات الكيميائية	دورة تدريبية	م.د عمار وليد سعيد	مركز التعليم المستمر	2022\11\22

University link: www.kus.edu.iq
College link: www.eeci.kus.edu.iq
E.mail: info@kus.edu.iq



Al-Karkh University of Science

College of energy & environmental science

Sustainable Development Goals



2022\11\22	مركز التعليم المستمر	م.د ليث كاظم تركي	دورة تدريبية	استخدام برنامج دلفي في الوسائل الإيضاحية	٩
2022\11\22	مركز التعليم المستمر	ا.م.د فراس عبد الرزاق هادي	دورة تدريبية	تصميم بورد كهربائي	١٠
2022\12\11	مكتب معاون العميد للشؤون العلمية	أ.م.دحسن مجد لعبي	محاضرة	تدوير المخلفات البيئية الصلبة	١١
2023\1\12	مركز التعليم المستمر	م.د عمار وليد سعيد	دورة تدريبية	اساسيات ربط الشبكات السلكية اللاسلكية وأنواع الهياكل المستخدمة	١٢
2023\1\22	مكتب معاون العميد للشؤون العلمية	أ.م.د رافع عباس حسن	ورشة عمل	متطلبات اعداد الأسئلة الامتحانية	١٣
2023\1\22	مكتب معاون العميد للشؤون العلمية	الطالب - مجد ضياء فالح	ورشة عمل	محاكاة انتاج الطاقة الكهربائية باستخدام PV sys T	١٤
2023\2\23	مركز التعليم المستمر	ا.م.د حسن مجد لعبي	دورة تدريبية	كيفية كتابة براءة الاختراع	١٥
2023\4\4	مكتب معاون العميد للشؤون العلمية	Bekhouche Amine Sadek	ورشة عمل الكترونية	Design of on grid/ off grid and hybrid solar system	١٦
2023\5\8	مركز التعليم المستمر	م.م مصطفى عادل حسن	ورشة عمل	واجبات الموظف العام في الحفاظ على الوثائق الرسمية وسريتها في ظل قانون انضباط موظفي الدولة والقطاع العام رقم 14 لسنة 1991 النافذ	١٧
2023\5\10	مركز التعليم المستمر	م.د الاء جويد حمد	دورة تدريبية	دور المرأة في الحد من ظاهرة الامية في العراق	١٨
2023\5\17	مكتب معاون العميد للشؤون العلمية	أ.م.د امانى إبراهيم مجد	ورشة عمل	الجيود الوطنية في مواجهة التغيرات المناخية	١٩
2023\5\22	مركز التعليم المستمر	م.د فاضل محي مجد	دورة تدريبية	الطرق الحديثة في معالجة المياه	٢٠
2023\5\24	مركز التعليم المستمر	ا.د حليلة سويدان علي	دورة تدريبية	تعليمات اللجنة الامتحانية	٢١
2023\5\29	مركز التعليم المستمر	ا.م.د حليلة سويدان علي	دورة تدريبية	إجراءات اللجنة الامتحانية	٢٢
2023\5\29	مكتب معاون العميد للشؤون العلمية	ا.د لورنس يحيى صالح	ندوة علمية	الطاقة والتنمية المستدامة	٢٣
2023/5/31	مكتب معاون العميد للشؤون العلمية	م.د مجد حسين الضرب	حلقة نقاشية	مسارات الطاقة المتجددة في سوق العمل	٢٤
2023\6\5	مركز التعليم المستمر	م.د فاضل حي مجد	دورة تدريبية	استخدام الحديد الصفري في امتزاز المعادن الثقيلة	٢٥

University link: www.kus.edu.iq
 College link: www.eeci.kus.edu.iq
 E.mail: info@kus.edu.iq



Al-Karkh University of Science

College of energy & environmental science

Sustainable Development Goals



Finding and solution:

These activities most useful to develop appropriate mechanisms to reduce or mitigate environmental and climatic impacts for Assisting researchers, students and teaching staff in various universities to understand environmental and climatic problems.

University link: www.kus.edu.iq
College link: www.eeci.kus.edu.iq
E.mail: info@kus.edu.iq