Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union

## ECO-CAR In-house training at JUST

| Event type | In-house workshop |
| :---: | :--- |
| WP Number | WP3, WP7 |
| WP Leader | NTUA, HTU |
| Event date | $21 / 12 / 2023$ |
| Number of Participants | 45 |
| Total number of pages | 4 |

## Project Coordinator

Prof Ahmed Al-Salaymeh,
The University of Jordan (UJ)
Queen Rania Street I Amman 11942, Jordan
Tel: +962-6-53 55000 Ext. 22816 | Fax: +962-6-53 00237
Email: Eco-car@ju.edu.jo
Project website: http://sites.ju.edu.jo/en/ECO-CAR/Home.aspx



Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union

## 1 Event Description

In-house training was conducted at Jordan University of Science and Technology on the 21st of December for staff and students.

## 2 Poster



الكهربائية والهجينة
يسر فزيت مشروع الايكو كار في جامعة العلوم
والنكنولوجيا الاردنية بدعوتكم لحضور ورشة عمل عن
السيـارات الكهربـائية والثهجينـة يوم الأخميس الموافت
21/12/2023 الساعة 12 صباحاً في مدرج صلاح
الاين/كلية الـهندسة، حيث سيقوم المشـاركين بـالدورات
اللتدريبية في الجامعات الاوروبية باعططاء محاضرات
عن السيارات الكهربـائية والـهجينـة
الاعوة لأعضاء الهيئة التدريسبية والطلاب

Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

## 3 Photos



Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union
 reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the

