



الدورة التكوينية في برنامج SOLIDWORK لطلبة الميكانيك وحاملي مشروع شهادة مؤسسة ناشئة / شهادة براءة الاختراع الأيام 15, 16 و 17 ماي 2023



برنامج الورشة التكوينية

اليوم الأول : الاثنين 15/05/2023

التوقيت	البرنامج
9h :00 - 9h :30	افتتاحية فعاليات الورشة كلمة السيد عميد كلية العلوم والتكنولوجيا
9h :30-10h00	• مداخلة 1: حول خطوات انشاء مدكرة مشروع شهادة مؤسسة ناشئة / شهادة - براءة الاختراع الدكتور/ جلاب محمد مسؤول حاضنة أعمال (INCUBATOR)
10h :00-10h :30	• مداخلة 2: ما هي الإضافة التي يقدمها مخبر التصنيع لطلبة حاملي مشروع شهادة مؤسسة ناشئة / شهادة - براءة الاختراع الدكتور/ جودي طارق مسؤول مخبر التصنيع (FABLAB)
10h :45-11h :30	• مداخلة 3: تقديم عينة لا نجاز نموذج اولي مشروع شهادة مؤسسة ناشئة / شهادة - براءة الاختراع الدكتور/ كمال اواس مسؤول مركز دعم التكنولوجيا والابتكار (CATI)
11h :30-12h :00	مداخلة 4 : نموذجة الانظمة الميكانيكية باستعمال برامج المحاكاة الدكتور/ توبة محمد مصطفى
12h :00-14h :00	استراحة
14h :00-17h :00	ورشات التكوين 1 التعرف على مواردك و تعلم واجهة المستخدم

اليوم الثاني : الثلاثاء 16/05/2023

التوقيت	برامج الدورة التكوينية
8h :00-12h :00	ورشات التكوين 4 / العمل على التصميم عناصر العينة 2D 3D
12h :00-14 :00	استراحة
14h : 00-17h :00	ورشات التكوين 5 / تجميع العناصر و تحويل الملفات للطباعة 3D

اليوم الثالث : الاربعاء 17/05/2023

التوقيت	برامج الدورة التكوينية
8h : 00-12h :00	ورشات التكوين 2 تصميم عينة
12h :00-14 :00	استراحة
14h :00-17h :00	ورشات التكوين 3/ تصميم جميع عناصر العينة