



الدورة التكوينية في برنامج SOLIDWORKS

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

الوقت	البرنامج
9h :00 - 9h :30	افتتاحية فعاليات الورشة كلمة السيد عميد كلية العلوم والتكنولوجيا
9h :30-10h00	• مداخلة1: حول خطوات انشاء مذكرة مشروع شهادة مؤسسة ناشئة / شهادة - براءة الاختراع الدكتور/ جلاب محمد مسؤول حاضنة أعمال (INCUBATOR)
10h :00-10h :30	• مداخلة2: 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	• مداخلة3: تقديم عينة لا نجاز نموذج اولى 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

الوقت	برامج الدورة التكوينية
8h :00-12h :00	ورشات التكوين 4 / العمل على التصميم عناصر 2D 3D العينة
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

الوقت	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