

كلية الهندسة - دائرة الهندسة الميكانيكية
برنامج مناقشات مشاريع التخرج للفصل الدراسي الأول ٢٠٢٢/٢٠٢١

الثلاثاء ٤/١/٢٠٢٢

القاعة	الموعد	المشروع			المشرف	الرقم	
		الطلبة	العنوان				
B301	9:00-09:30	محمد مخامرة	مالك قفيشة	Design of Mechanical Services for an Office building in Hebron City	م. كاظم عسيلة	1	
	09:35-10:05	محمود ربيع	سعد زاهدة	Engineering comparison between refrigerant R-134a and refrigerant R-1234yf in air conditionig system	م.زهير وزوز	2	
	10:10-10:40	يزن يامين	طاهر الزرو	Design of Mechanical Systems for College Building in Hebron City	م. كاظم عسيلة	3	
	10:45-11:15		محمد الدبابسة	تامر السعدة	Developing the Stress Strain machine	د. حسين عمرو	4
	11:20-11:50		بكر دار محمد	عمر شكارنه	Camshaft Modeling and Analysis using Finite Element Method "Ansys"	د. حسين عمرو	5

كلية الهندسة
دائرة الهندسة الميكانيكية

برنامج مناقشات مقدمات مشاريع التخرج للفصل الأول ٢٠٢٢/٢٠٢١

يوم الأحد ٢٠٢٢/١/٢ في قاعة B301						
الأحد ٢٠٢٢/١/٢	المشرف	الطالب الرابع	الطالب الثالث	الطالب الثاني	الطالب الأول	عنوان المشروع
9:00-9:30	د. مؤمن صغير			محمد الاشهب	عبدالله ابو الحلاوة	Electric Bicycle Drive Range Improvement using Regenerative Braking
9:35-10:05	د. خالد طمیزی			محمد اقنيبي	احمد سالم	Upgrading and Renovating an Old 3-axes CNC Machine
10:10-10:40	م. زهير وزوز	احمد ابو رميلة	مهند النجار	محمد طيطي	علي حسني	solar powered stirling engine
10:45-11:15	د خالد طمیزی	تقی كاتبه بدر	رنا دراويش	علي شاهين	علي عمران	Design and implementation of a small scale Horizontal Axis Wind Turbine (HAWT) for Hebron region Hebron region
11:20-11:50	د. زهدي سلهب			بشار شلالده	محمود العملة	Effect of adding ethanol and methanol to fuel on horsepower in gasoline-powered engines
11:55:12:25	د. زهدي سلهب			محمد رجوب	يزن أبوزنيد	The effect of oil Catch Can on petrol engine emissions
12:30-01:00	د. ضياء عرفه + د. مؤمن الصغير			معاذ درياشي	أوس داود	Study of Hebron central transportation station report to reduce fuel consumption and emission impact
01:05-1:35	د. اياد الهشلمون			مهند حجازي	احمد حماد	Desgin a car protection system for passengers
يوم الإثنين ٢٠٢٢/١/٣ في قاعة B304						
الإثنين ٢٠٢٢/١/٣	المشرف	الطالب الرابع	الطالب الثالث	الطالب الثاني	الطالب الأول	عنوان المشروع
9:00-9:30	د. اياد الهشلمون			محمد معمر	محمد الحلواني	Designing and building a synchro-drive mobile robot
9:35-10:05	م. زهير وزوز		محمد بريغيث	مؤمن الكركي	مأمون عمرو	Design and build Tracking system for pv panels
10:10-10:40	د. حسين عمرو		محمد التلاحمة	مجاهد عصفور	بشار عادل نصر	Designing 1mega peak solar power plant
10:45-11:15	م. جلال السلايمة			عدي قواسمه	محي الدين بطران	Design and Build of a Desktop 3D Scanner Using IR Distance Sensor for Round Objects
11:20-11:50	د. زهدي سلهب			رند نوفل	هديل اقنيبي	Modeling and simulation of 1 MW solar thermal power tower plant in Hebron
11:55:12:25	م. مجدي زلوم				محمد نبروخ	Design and Build mechanical rehabilitation device for injured drop foot muscles
				اماني الشراونه	عبد المجيد مسالمة	Design and implementation of robotic vacuum cleaning