كلية تكنولوجيا المعلومات وهندسة الحاسوب جدول مناقشات مقدمات مشاريع التخرج من الفصل الاول 2013/2014

01:30 - 2:00	12:50 - 01: 20	12:10 - 12: 40		10:10 -10:40		القاعة	اسم الطلاب	اسم المشرف	اسم المشروع
					الثلاثاء 14-1-2014	C201	زهرية ماجدة دعاء	ليانا	نظام الكتروني لادارة شوؤن الاسرى
					الثلاثاء 14-1-2014	C201	الهام الزعارير بيان حلاله رشا ابو فاره	لياتا	ادارية نظام مشتريات جامعة بوليتكنك فلسطين
					الثلاثاء 14-1-2014	C201	مراد ابو عيشة ادم الطيطي فادي الشريف	ليانا	Just in time
					الثلاثاء 14-1-2014	C201	رجاء	ليانا	حجز الصالات في مدينة الخليل
					الثلاثاء 14-1-2014	C201	مجدي خليل	مثال	التعليم الجامع
					الثلاثاء 14-1-2014	C202	هیا سمیة رهام	محمد الجعبري	Smart Cheque Reader
					الثلاثاء 14-1-2014	C201	باسل التميمي رنين ابو الضعبات فاطمة الشعراوي	محمد الجعبري	التدريب الميداني
					الثلاثاء 14-1-2014	C203	أنس ابو علان قصي وحواح لمى الصرصور	وسام	work flow system
					الثلاثاء 14-1-2014	C203	نور ابو ریان انوار ابو ریان رماح سویطی	موسى	eye detection & traking
					الثلاثاء 14-1-2014	C203	احمد الكركي احمد الحرباوي يحيى ابو حماد	فيصل	Monitor child's educational progress system
					الثلاثاء 14-1-2014	C202	صابرين الاء منار +ايسر	ايمن وزوز	Smart Car Security System with Mobile System
					الثلاثاء 14-1-2014	C203	لمى الدويك ناهد ابو سارة	رضوان(علیان)	Multiparametric Access Control System for multiple zones
					الثلاثاء 14-1-2014	C202	صفاء سجا اية	هاشم	Building a computer based bioreactor system

			الثلاثاء 14-1-2014	C202	سلمى ولاء وعد	نبيل	نظام احتساب الساعات للمواد للطلبة المحولين
			الثلاثاء 14-1-2014	C203	نداء رشا لينا	ضياء	موقع توظيف الكتروني لتوظيف خريجي جامعة بوليتكنك فلسطين
			الثلاثاء 14-1-2014	C202	ابراهیم محمد	محمد دشت	GRID Computing in PPU
			الثلاثاء 14-1-2014	C203	مريم	عليان	Electronic home pharmacy
			الثلاثاء 14-1-2014	C201	انس مروان ایمن	وسنام	نظام تاجير السيارات في بيئة اندرويد
			الثلاثاء 14-1-2014	C202	محمد جمال ضحی مرام	رضوان (علیان)	Mobile based water level management and controlling system
			الثلاثاء 14-1-2014	C202	شیماء مي سامية	موسی	Biometric ECG identification system
			الاربعاء 15-2014	مع الهندسة	سامر القاضي حسام سعد	امل	Digital roads: observation and serving