

قسم هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكي
(الخطة البحثية للعام ٢٠١٥-٢٠١٦)

ملاحظات	مؤشرات النجاح	التمويل ومصدره	المدة الزمنية	المسئول عن التنفيذ	المجالات	الخطة البحثية	الرقم الكودي
	تطبيق سابق		٢٤ شهر	أ.د/ حسن علي محمد سلطان	Industrial Engineering	Axiomatic Design of Manufacturing Systems	PRE1
	وجود الأنظمة		٢٤ شهر	أ.د/ حسن علي محمد سلطان د/ محمد سامي الجيار	Industrial Engineering & Design	Axiomatic Design of Mechanical Systems	PRE2
	النتائج السابقة		١٨ شهر	أ.د/ إبراهيم محمد عليوة أ.د/ حسن علي محمد سلطان	Production Engineering	Automatic Surface Quality Control	PRE3
	تمت التجارب في الدنمارك ويوجد إمكانيات لتحليل النتائج		١٢ شهر	أ.د/ مجدي صموئيل غطاس أ.د/ حسن علي محمد سلطان	Production Engineering & Industrial Engineering	Analysis of Micro Forming Defects	PRE4
	نجاح الباحث في تجربة مماثلة		٦ أشهر	د/ مسعد عبده فوده	Design	Nano Structure Vibration and Control	PRE5
	سهولة جمع البيانات		٦ أشهر	د/ مسعد عبده فوده	Design	Noise Mapping of Mansoura City	PRE6
	لا يوجد مؤشر محدد حيث أنها تجربة جديدة بالنسبة للقسم		٢٤ شهر	أ.د/ إبراهيم محمد عليوة	Production Engineering	Nano and Precision Metrology	PRE7
	توفر بعض الإمكانيات العملية		٢٤ شهر	أ.د/ إبراهيم محمد عليوة أ.د/ حسن علي محمد سلطان	Production Engineering & Industrial Engineering	Reliability Analysis of Surface Defects	PRE8

قرار بالتفويض عن مجلس القسم بتاريخ ٢٠١٤/١٠/١

رئيس مجلس القسم

أ.د/ حسن علي محمد سلطان