



Faculty of Engineering  
كلية الهندسة

Production Engineering and Mechanical Design  
Department

قسم هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكي



Mansoura University  
جامعة المنصورة

السيد الأستاذ الدكتور / شريف مسعود بدوي

وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

تحية طيبة وبعد

نتشرف بالإحاطة بأن مجلس قسم هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكي بجلسته رقم (488) بتاريخ 2020/08/31 قد وافق على اعتماد الخطط البحثية التالية للقسم. برجاء من سيادتكم التكرم بإتخاذ اللازم نحو ذلك.

رقم	الخطة البحثية	المجال	المسئول عن التنفيذ	المدة الزمنية	التمويل ومصدره	ملاحظات
1	تصميم وتقييم أداء المزروعات الطبية	هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكي	أ.م.د. نهى فودة سلامة أ.م.د. توكل أحمد عنب د. إبراهيم نبيل الدسوقي	عامان جامعيان	تمويل ذاتي مع دعم من الكلية	تم قبول عدة أبحاث للنشر بالفعل
2	الأداء الميكانيكي للهياكل الخلوية المستخدمة في المواد الطبية المتدرجة وظيفيا	هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكي	أ.م.د. نهى فودة سلامة أ.م.د. توكل أحمد عنب د. إبراهيم نبيل الدسوقي	عامان جامعيان	تمويل ذاتي مع دعم من الكلية	يوجد عدد 2 رسالة ماجستير مسجلة في هذا الموضوع
3	تطبيقات صناعية وطبية لعمليات التصنيع بالإضافة	هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكي	أ.م.د. نهى فودة سلامة أ.م.د. توكل أحمد عنب د. إبراهيم نبيل الدسوقي	عامان جامعيان	تمويل ذاتي مع دعم من الكلية	عدد الرسائل العلمية ماجستير ودكتوراه في مجال الموضوع
4	دراسة تأثير عوامل القطع على تجاوز البعد مقابل خشونة السطح في عملية الخراطة	القياسات	أ.د. إبراهيم عليوه د. فاطمه العريان	عام جامعي	تمويل ذاتي	عدد الرسائل العلمية ماجستير ودكتوراه في مجال الموضوع
5	دراسة تأثير عوامل التتبع علي خطأ الاستداره ،خطأ تتطابق المراكز وخطأ الدوران في عملية الخراطة	القياسات	أ.د. إبراهيم عليوه د. فاطمه العريان	عام جامعي	تمويل ذاتي	عدد الرسائل العلمية ماجستير ودكتوراه في مجال الموضوع
6	دراسة تأثير المواد المتقدمة والمواد النانومترية في تطوير جهاز مستشعر مدى الإنفعال	هندسة المواد المتقدمة وعمليات الإنتاج المتقدمة	أ.د. مجدى صموئيل د. محمد حسين محمد عيسى الشافعى	عامان جامعيان	تمويل ذاتي	عدد الأبحاث المنشوره وكذلك رسائل الدكتوراه فى هذا المجال
7	دراسة تأثير الألياف النانومترية والبوليمرات الموصلة فى تطوير المكثفات فائقه السعه	هندسة المواد المتقدمة وعمليات الإنتاج المتقدمة	أ.د. مجدى صموئيل د. محمد حسين محمد عيسى الشافعى	عامان جامعيان	تمويل ذاتي	عدد الأبحاث المنشوره فى هذا التخصص من فريق البحث وكذلك رسائل الدكتوراه المسجله فى هذا المجال
8	تصنيع المواد الحديثة باستخدام الليزر	الصناعات المعدنية المتقدمة	د. محمد جمعة الخطيب د. سارة أحمد البهلول د. محمد أحمد القيران د. محمد طاهر العراقي	عام جامعي	تمويل ذاتي	عدد الأبحاث المنشوره فى هذا التخصص من فريق البحث وكذلك رسائل الدكتوراه المسجله فى هذا المجال
9	دراسة الخصائص الميكانيكية والتريبولوجية للمواد المركبة من سبائك الألومنيوم ورماد المخلفات الزراعية	هندسة المواد المتقدمة	أ.م.د. توكل أحمد عنب	عامان جامعيان	تمويل ذاتي	رسائل الماجستير المسجلة فى هذا المجال

تاريخ الإستلام:

الوظيفة:

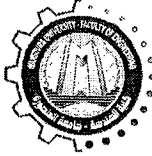
توقيع:

إسم المستلم:

رئيس قسم هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكي

د. م. د. نهى فودة سلامة

الإحاطة  
19/11/2020



Faculty of Engineering  
كلية الهندسة

Production Engineering and Mechanical Design  
Department

قسم هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكي



Mansoura University  
جامعة المنصورة

الأبحاث المنشورة في هذا التخصص من فريق البحث	تمويل ذاتي	عامان جامعيان	أ.م.د. توكل أحمد عنب	هندسة المواد المتقدمة	تأثير استخدام المواد المتدرجة وظيفيا على أداء المكبس لمحرك الإحتراق الداخلي	10
الأبحاث المنشورة في هذا التخصص من فريق البحث	تمويل ذاتي مع دعم من الكلية	عامان جامعيان	أ.م.د. نهى فودة سلامة أ.م.د. توكل أحمد عنب د. إبراهيم نبيل الدسوقي	هندسة الانتاج والتصميم الميكانيكي	السلوك والأداء الديناميكي للهياكل المسامية المتدرجة وظيفيا	11

وتفضلوا سيادتكم بقبول فائق الاحترام والتقدير

وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

رئيس مجلس القسم

أ.د/ شريف مسعود البدوي

أ.م.د/ نهى فودة إبراهيم سلامة

تحريراً في: 2020/08/31

تاريخ الإستلام:

الوظيفة:

توقيع:

إسم المستلم: