

## الأستاذ الدكتور/ رانيا أحمد عبد العظيم

### القائم بأعمال عميد الكلية

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته،،،

نفيد سعادتكم علما بجدول التدريب الصيفى للمستوى العام ميكانيكا وميكاترونكس - قسم الهندسه الميكانيكية  
المستوى العام (ميكانيكا) – قسم الهندسة الميكانيكية

معايير التقييم	مجال التدريب	عضو الهيئة المعاونة	عضو هيئة التدريس	التاريخ	اليوم	الأسبوع
الاول	صناعي: مقدمة لنظم إدارة المعلومات وقواعد البيانات	م. محمد صلاح الدين م. سمير حرز	د/ محمد عبد الغنى عبد السلام	٢٠٢٤-٧-٦	الاحد	
	إنتاج: الاهتزازات الميكانيكية	م. إسلام سعد م. احمد ابراهيم	د/ محمد احمد محمود شحاته	٢٠٢٤-٧-٧	الاثنين	
	قوى: تطبيقات على انتقال الحرارة و النظم الهيدروليكيه	م. عبدالرحمن متولى م. يوسف بكر ابو الحارث	أ.م.د/ احمد محمد السيد	٢٠٢٤-٧-٨	الثلاثاء	
	إنتاج: طريقة العناصر المحدودة	م. سمر عصام م. مصطفى حسين	أ.م.د/ عبد الله شكري محمود	٢٠٢٤-٧-٩	الاربعاء	
	إنتاج: الاهتزازات الميكانيكية	م. احمد ابراهيم م اسلام سعد	د/ محمد احمد محمود شحاته	٢٠٢٤-٧-١٣	الاحد	
	انتاج: الرسم باستخدام الحاسوب	م. مرورة مجاهد م. محمد سالم	د. احمد ابراهيم عبد العزيز	٢٠٢٤-٧-١٤	الاثنين	
	قوى: ديناميكا الموانع الحسابية	م. مصطفى علوانى م. احمد محمد طلبه	أ.م.د/ محمود حسن ناصف	٢٠٢٤-٧-١٥	الثلاثاء	
	صناعي: السلامة المهنية	م. هويدا محمد م. محمد صلاح الدين	د/هناه سليمان ابو هشيمة	٢٠٢٤-٧-١٦	الاربعاء	
	صناعي: أنظمة الجودة والسلامة المهنية	م. محمد سيد صالحين م. محمود عبدالخالق	د/ حجاج ماهر عبد الحميد	٢٠٢٤-٧-٢٠	الاحد	
	قوى: تكنولوجيا طاقة الرياح والشمس تطبيقاتها	م. محمد السيد م. اسامه محمود عبد القادر	أ.م.د/ محمد بدر فرجاني	٢٠٢٤-٧-٢١	الاثنين	
	قوى: ديناميكا الموانع الحسابية	م، مصطفى علوانى م. احمد محمد طلبه	أ.م.د/ عمرو قاعود	٢٠٢٤-٧-٢٢	الثلاثاء	
	إنتاج: التصنيع باستخدام الحاسوب ونظم التصنيع المرنة	م. محمد سالم م. سمير حرز	د/ صبرى سعيد يوسف	٢٠٢٤-٧-٢٣	الاربعاء	
الثاني	قوى: الالات الهيدروليكيه	م. عبد الرحمن متولى م. يوسف بكر ابو الحارث	أ.م.د/ محمود حسن ناصف	٢٠٢٤-٧-٢٧	الاحد	
الثالث						
الرابع						

صناعي تطبيقات الذكاء الاصطناعي في الهندسة الصناعية	م. سمر احمد جمعه م. محمود عبد الخالق	د/ حمديه عوض منصور	٢٠٢٤-٧-٢٨	الاثنين	
صناعي تطبيقات الذكاء الاصطناعي في انظمه الجودة	م. فاطمة الزهراء محمد م. عبير مصطفى	د/ محمد عبد الغنى عبد السلام	٢٠٢٤-٧-٢٩	الثلاثاء	
إنتاج مقدمه عن الرسم باستخدام الحاسوب	م. محمد سالم م. مراد مجاهد	د/ احمد ابراهيم عبد العزيز	٢٠٢٤-٧-٣٠	الاربعاء	

مكان التدريب : مدرج ٥ + معامل القسم بمبني الورش

### برنامج هندسة الميكاترونكس

معايير التقييم	مجال التدريب	عضو الهيئة المعاونة	عضو هيئة التدريس	التاريخ	اليوم	الأسبوع
الاحد	مقدمة في PLC	م. احمد اسماعيل	د/ مختار سعيد	٢٠٢٥-٧-٦	الاحد	الأول
	الانتاج والتصميم الميكانيكي	م. سمر عصام م. مصطفى حسين	أ.م.د/ محمد احمد شحاته	٢٠٢٥-٧-٧	الاثنين	
	تطبيقات على انتقال الحرارة و النظم الهيدروليكيه	م. محمد مصطفى م. احمد محمد طلبة	أ.م.د/ احمد محمد السيد	٢٠٢٥-٧-٨	الثلاثاء	
	مقدمة في الماتلاتب	د/ احمد فرحان	د/ احمد فرحان	٢٠٢٥-٧-٩	الاربعاء	
الاثنين	الاهتزازات الميكانيكية	م. نادى احمد م. اسلام سعد	د/ محمد احمد محمود شحاته	٢٠٢٥-٧-١٣	الاحد	الثاني
	السلامه المهنية	م. سمير حرز م. كريم سعيد هارون	د/ حمديه منصور	٢٠٢٥-٧-١٤	الاثنين	
	نظم التصنيع المرنة	م. اسلام سعد م. نادى احمد	د/ صبرى سعيد	٢٠٢٥-٧-١٥	الثلاثاء	
	انظمه الجوده	م. فاطمة الزهراء محمد م. عبير مصطفى	د/هنا سليمان ابو هشيبة	٢٠٢٥-٧-١٦	الاربعاء	
الثلاثاء	Programming and AI features	أ.م.د/ خالد حسني ابراهيم	أ.م.د/ خالد حسني ابراهيم	٢٠٢٥-٧-٢٠	الاحد	الثالث
	تكنولوجيا طاقه الرياح والشمس وتطبيقاتها	م. اسماعيل محمود عبد القادر م. محمد السيد	أ.م.د/ محمد بدر	٢٠٢٥-٧-٢١	الاثنين	
	ديناميكا الموضع الحسابية	م. محمد مصطفى م. فارس محمد حسن	أ.م.د/ عمرو قاعود	٢٠٢٥-٧-٢٢	الثلاثاء	
	التصنيع باستخدام الحاسوب	م. محمد سالم م. مصطفى حسين	د/ صبرى سعيد	٢٠٢٥-٧-٢٣	الاربعاء	
الاحد	أنظمة الجودة و السلامة المهنية	م. محمد صالحين م. هويدا محمد	د/ حجاج ماهر عبد الحميد	٢٠٢٥-٧-٢٧	الاحد	

الحضور  
والمغيب

	أنظمة الجودة و السلامة المهنية	م. محمد صلاح الدين م. فارس محمد حسن	د/ حمديه عوض منصور	٢٠٢٥-٧-٢٨	الاثنين	
	مقدمة PLC	م. احمد اسامه	د / مختار سعيد	٢٠٢٥-٧-٢٩	الثلاثاء	
	مقدمة عن الرسم باستخدام الحاسوب	م محمد سالم م. مصطفى حسين	د/ احمد ابراهيم عبد العزيز	٢٠٢٥-٧-٣٠	الاربعاء	

مكان التدريب : مدرج ٥ + معامل قسمى الهندسة الميكانيكية و الكهربائية

نحيط سيادتكم علماً بأنه تم عرض الموضوع على مجلس القسم رقم (٦٩) بتاريخ ٢٠٢٥/٠٦/١.

-----  
 القرار -----

يوصي المجلس بالموافقة على جدول التدريب الصيفى للمستوى العام ميكانيكا و ميكاترونكس.

القائم بأعمال رئيس مجلس قسم الهندسة الميكانيكية

أ.م.د. محمد صابر محمد جاد