



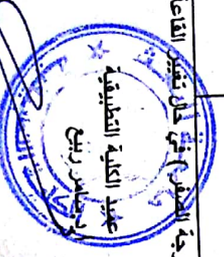
برامج امتحانات الدورة الفصلية الثانية للعام الدراسي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ قسم التقنية والتبريد

جامعة البعث
الكلية التطبيقية

السنة الرابعة		السنة الثالثة		السنة الثانية		السنة الاولى	
التوقيت	المقرر	التوقيت	المقرر	التوقيت	المقرر	التوقيت	المقرر
١١-٩	انظمة ومعايير الجودة	١٢٣٠-١١٣٠	المسحور الفنية أنظمة التكييف والتبريد والتقانة	١١-٩	كهرباء صناعية (قيادة وحكم)	١١-٩	الترمو ديناميك
١١-٩	إدارة المشاريع الصناعية	١٢٣٠-١١٣٠	مولدات البخار	١١-٩	أجهزة القياس	١١-٩	الرسم الهندسي
١٢٣٠-١١٣٠		١٢٣٠-١١٣٠	تجهيزات التكييف	١٢٣٠-١١٣٠	التقانة المركزية	١١-٩	الرياضيات التطبيقية
١١-٩		١١-٩	تجهيزات التقانة	١١-٩	انتقال حرارة	١٢٣٠-١١٣٠	الفيزياء الأساسية
١٢٣٠-١١٣٠	صيانة وتشغيل تجهيزات التقانة المركزية**	١٢٣٠-١١٣٠	مشروع تطبيقي (ملازمة ورشة)	١١-٩	انتقال حرارة	١٠٣٠-٠٩	اللغة الأجنبية العامة -١-
١١-٩	نظم تكييف الهواء والتجوية	٢-١٢	أجهزة التحكم والحماية	١٠٣٠-٠٩	أسس التبريد	١٠٣٠-٠٩	اللغة الأجنبية العامة -٢-
		١٢٣٠-١١٣٠	التبريد الصناعي	١١-٩	أسس الكهرباء	١١-٩	الرياضيات الأساسية
١١-٩	خطط تقانة أنظمة التكييف والتبريد	١١-٩	مبادئ إدارة الطاقة في المباني	١٢٣٠-١١٣٠	أسس الكهرباء	١١-٩	الرسم الصناعي
		١١-٩	الامن الصناعي	١١-٩	التكييف المركزي	١١-٩	اللغة العربية
١٢٣٠-١١٣٠	صيانة وتشغيل تجهيزات التكييف	١١-٩	التبريد بالنظم البديلة	١٢٣٠-١١٣٠	مبادئ التقانة والتكييف والتبريد	١٢٣٠-١١٣٠	الميكانيك التطبيقية
		١١-٩	الطاقات المتجددة في التقانة والتكييف	١٢-١١	لغة أجنبية تخصصية -١-	١٢٣٠-١١٣٠	ثقافة
١٢٣٠-١١٣٠	أشعة أنظمة التقانة والتكييف والتبريد	١١-٩	تجهيزات التبريد	١٢٣٠-١١٣٠	الجزء الحراري	١٢٣٠-١١٣٠	معلوماتية
		١١-٩	تجهيزات التبريد	١٢٣٠-١١٣٠	الرسم باستخدام الحاسب	١٢٣٠-١١٣٠	درش ميكانيكية
١٢٣٠-١١٣٠	صيانة وتشغيل تجهيزات التبريد *	١١-٩	تجهيزات التبريد	١٢٣٠-١١٣٠	ميكانيك الموائع	١٢٣٠-١١٣٠	الثلاثاء

٢- الالتزام بالامان والمخصصة لكل طالب - تحت طائلة إلغاء الامتحان (مرجة العوض) حتى حال تقبل القاعة

على الطلاب الانتباه الى ما يلي: ١- التوقيت المحاذي لكل مقرر والموجود على يساره



عبد الكلية التطبيقية
المستشار ربيع

رئيس الدائرة
علي

رئيس الهيئة التدريسية
آية رضوان

