



جدول امتحان منتصف الفصل الدراسي الثاني لعام ٢٠٢٣/٢٠٢٤

القسم	السبت ٢٠٢٤/٣/٣٠	الاحد ٢٠٢٤/٣/٣١	الاثنين ٢٠٢٤/٤/١	الثلاثاء ٢٠٢٤/٤/٢	الأربعاء ٢٠٢٤/٤/٣	الأثنين ٢٠٢٤/٤/٨
اعدادى	شيت فيزياء ٢ (٣:٢)	لغة انجليزية ١ (١٠.٣٠:٩)	هندسة الانتاج (١٠.٣٠:٩) كهربية مغناطيسيه (٢.٣٠:١)	اساسيات في برمجة الحاسب (١٢.٣٠:١١)	الديناميكا (٢.٣٠:١)	تفاضل وتكامل ٢ (١٠.٣٠:٩)
	دوائر كهربيه ٢ (١٠.٣٠:٩)	تصميم منطوق رقمي ٢ (١٢.٣٠:١١)	فيزياء الموجات والبصريات (٢.٣٠:١)	شيت فيزياء الموجات والبصريات (٢:١)	الاقتصاد الهندسي (١٠:٩)	معادلات تفاضليه (١٠.٣٠:٩)
أولى	شيت دوائر كهربيه ٢ (٢:١)	شيت منطوق رقمي ٢ (٢:١)	اساسيات الاتصال (١٢.٣٠:١١) شيت اساسيات الاتصال (٣:٢)	النظريه الكهرومغناطيسيه (١٠.٣٠:٩)	الجبر الخطي والمصفوفات (١٢.٣٠:١١)	معادلات تفاضليه (١٠.٣٠:٩)
	التحكم الالي (١٢.٣٠:١١) شيت التحكم الالي (٣:٢)	الكترونياات (١٠.٣٠:٩) شيت الكترونياات (١٢:١١)	نقل وتوزيع الطاقه (١٠.٣٠:٩)	الديناميكا الحراريه التطبيقية (٢.٣٠:١)	الالكترونيات الكهربيه ٢ (١٢.٣٠:١١)	مهارات التفاوض (٢:١)
ثالثة قوى كهربيه	تحليل الانظمة الكهربيه ١ (١٢.٣٠:١١)	الات كهربيه ٢ (٢.٣٠:١)	موضوعات مختارة من هندسة الاتصالات (١٠.٣٠:٩)	انظمة الوقاية الكهربيه (١٠.٣٠:٩)	موضوعات مختارة من هندسة القوى (١٢.٣٠:١١)	مهارات التفاوض (٢:١)
	رابعة إصلاات والكترونياات	دوائر الكترونييه ٢ (١٠.٣٠:٩) الاتصال بالاقمار الصناعيه (١٢.٣٠:١١)	اساليب البحث العلمي ددعاء (٢:١)	موضوعات مختارة من هندسة الاتصالات (١٠.٣٠:٩)	موضوعات مختارة من هندسة القوى (١٢.٣٠:١١)	مهارات التفاوض (٢:١)
رابعة قوى كهربيه	نظم التحكم (١٠.٣٠:٩)	الات كهربيه ٤ (١٢.٣٠:١١)	تخطيط شبكات الكهرياء (١٠.٣٠:٩)	انظمة الوقاية الكهربيه (١٠.٣٠:٩)	موضوعات مختارة من هندسة القوى (١٢.٣٠:١١)	مهارات التفاوض (٢:١)
	أولى	مواد إنشائيه ومراقبه الجودة ١ (١٠.٣٠:٩) شيت مواد إنشائيه ومراقبه الجودة ١ (٣:٢)	نظم الارض (١٢.٣٠:١١)	رسم مدني ١ (٢.٣٠:١)	الاقتصاد الهندسي (١٠:٩)	معادلات تفاضليه (١٠.٣٠:٩)
ثانية	تصميم هندسة الجيولوجيا (١٠.٣٠:٩)	اساسيات الهندسة الهيدروليكيه (٢.٣٠:١)	تصميم خرسانته مسلحه ٢ (١٠.٣٠:٩)	الهندسة الميكانيكيه والكهربيه (١٢.٣٠:١١)	رسم مدني ٢ (١٠.٣٠:٩)	الجبر الخطي والمصفوفات (١٢.٣٠:١١)
	هندسة صحية وبيئيه (١٢.٣٠:١١)	مواد إنشائيه ومراقبه الجودة ٢ (٢.٣٠:١)	تصميم خرسانته مسلحه ٤ (١٠.٣٠:٩)	هندسة النقل والمرور (١٠.٣٠:٩)	اساليب الحاسب (١٢.٣٠:١١)	مهارات التفاوض (٢:١)
رابعة	هندسة الزلازل (٢.٣٠:١)	موضوعات مختارة من الهندسة المدنية (١٠.٣٠:٩)	هندسة السكه الحديديه (٢.٣٠:١)	هندسة النقل والمرور (١٠.٣٠:٩)	حقوق الانسان (٣:٢)	حقوق الانسان (٣:٢)
أولى	اساسيات التصميم والالوان (١٢:٩)	تصميم معماري ١ (٣:١٢)	ظل وظلال ومنظور ١ (١٢:٩) اساليب البحث العلمي ددعاء (٢:١)	إنشاء معماري ٢ (١٢:٩)	نظريات عمارة ١ (١٠.٣٠:٩) تاريخ عمارة ١ (٢.٣٠:١)	تحليل إنشائي ٢ (١٢.٣٠:١١)
	مفاهيم التخطيط العمراني (١٠.٣٠:٩)	إنشاء معماري ٤ (١٢:٩) ميكانيكا التربه (٢.٣٠:١)	تصميم معماري ٣ (١٢:٩)	ظل وظلال ومنظور ٢ (١٢:٩) تصميم خرسانته مسلحه ٢ (٢.٣٠:١)	ثلاثية الابعاد (١٠.٣٠:٩) نظم التحكم البيئي (١٢.٣٠:١١)	مهارات التفاوض (٢:١)
ثالثة	تصميمات تنفيذيه ٢ (١٢:٩) الإظهار المعماري المتقدم (٢.٣٠:١)	اصول فنون العمارة (١٠.٣٠:٩)	مهارات الاتصال (٣:٢)	التخطيط الاقليمي والعمراني (٣:١٢)	تصميم معماري ٥ (١٢:٩)	مهارات التفاوض (٢:١)
	رابعة	عمارة مستدامه (١٢.٣٠:١١)	تصميمات تنفيذيه ٤ (١٢:٩)	التصميم الداخلي (١٢:٩)	دراسة جدوي المشروعات (٢:١)	دراسة جدوي المشروعات (٢:١)