



الامتحان النصفى للفصل الدراسي الثالث 2022/3
الجاري بتاريخ 13-8-2023 - الفترة الثانية (10:15 - 11:15)

اسم المقرر : تحليل وتصميم النظم + الأعمال الالكترونية

القاعة	توقيع الطالب	رقم المقعد	ملاحظات	اسم الطالب	رقم الطالب
		1	تحليل وتصميم النظم	محمد انس معتر البيرقدار	202110891
		2	تحليل وتصميم النظم	عبد السلام احمد حلال	201710913
		3	تحليل وتصميم النظم	انطونى سامر جرجور	202110810
		4	تحليل وتصميم النظم	عدنان هشام كعдан	201910051
		5	تحليل وتصميم النظم	ماسه حسام الحافظ	202110850
		6	تحليل وتصميم النظم	مايا ابراهيم يازجي	201911096
		7	تحليل وتصميم النظم	عبد الله عمار الخولي	202111365
		8	تحليل وتصميم النظم	ارييج محمد هيثم السقا اميني	202110459
		9	تحليل وتصميم النظم	عمر احمد المدنى	202111464
		10	تحليل وتصميم النظم	همام محمد نبيل الموات	202111314
		11	تحليل وتصميم النظم	لبيس مالك عبد الله	202020047
		12	تحليل وتصميم النظم	محمد محمد عيد ونسه	202020001
		13	تحليل وتصميم النظم	محمد ناظم زين الدين	201910222
		14	تحليل وتصميم النظم	نعم فادي عطا الله	202111213
		15	تحليل وتصميم النظم	محمد ياسر عمار المالكي	201710575
		16	تحليل وتصميم النظم	عمر سامي المهايني	202111080
		17	تحليل وتصميم النظم	لين محمد بسام النجار	202110093
		18	تحليل وتصميم النظم	محمد انس معتر البيرقدار	202110891
		19	الأعمال الالكترونية	تالا محمد الشعبان	202011263
		20	الأعمال الالكترونية	احمد يوسف رياض الطحان	201620236
		21	الأعمال الالكترونية	هيثم فراس - الطباع	202110851
		22	الأعمال الالكترونية	رنيم عبد الله المصري	202011153
		23	الأعمال الالكترونية	براء محمد سعد الدين	201610658
		24	الأعمال الالكترونية	خزام هيثم حسون	201820099
		25	الأعمال الالكترونية	محمد نور الدين محمد رشدي السقال	201911077
		26	الأعمال الالكترونية	كمال زهير خزيم	201810118
		27	الأعمال الالكترونية	عمر محمد خير - الفطال	201920043
		28	الأعمال الالكترونية	خالد جهاد ابو عويشه	201910208
		29	تحليل وتصميم النظم	نوار سامر كاتبه	201910501
		30	الأعمال الالكترونية	شهد محمد نبيل سكر	201910265
		31	الأعمال الالكترونية	جودي محمد باسل - الجندي	202010126
		32	الأعمال الالكترونية	مروه رضوان القباني	202011151

4

اسم وتوقيع رئيس القاعة

عدد الحضور:

عدد الغياب:

أسماء الغياب:

اسم وتوقيع المراقب :