

لجان امتحان (التخلفات) مبنى الخلفاوى للعام الجامعى 2025 / 2026 (الفصل الثانى) المبنى الخلفاوى

رقم اللجنة	مكان اللجنة	الأحد 2026/05/17	عدد الطلاب	الإثنين 2026/05/18	عدد الطلاب	الثلاثاء 2026/05/19	عدد الطلاب	الأربعاء 2026/05/20	عدد الطلاب	الخميس 2026/05/21
1	صالة SB4-10(10)	التكامل والهندسة التحليلية (اعدادى)	7	مبادئ هندسة التصنيع(اعدادى)	1	رسم هندسى2(اعدادى)	7	ديناميكا(اعدادى)	7	تحليل وتصميم الالات الكهربيه (قديم)(ثالثة كهرباء قوى قديم)
				فيزياء الضوء والحراره والمغناطيسيه(اعدادى)	2			رياضيات ب (قديم)(اعدادى)	1	تحليل وتصميم الالات الكهربيه (حديث)(ثالثة كهرباء قوى حديث)
										وقايه ونظم القوى الكهربيه(ثالثة كهرباء قوى حديث)
2	صالة SB4-9(9)	المعادلات التفاضليه(أولى ميكانيكا	3	تحليل الاجهادات قديم(أولى ميكانيكا قوى قديم)	1	ميكانيكا الموانع(أولى ميكانيكا)	1	ميكانيكا المواد واختباراتها(أولى ميكانيكا)	8	
				رسم ميكانيكى وانشاء ماكينات (قديم)(أولى انتاج قديم)	2	نظرية تشكيل المعادن(ثالثة انتاج حديث)	3	الالكترونيات القدره وأنظمة القيادة(ثالثة ميكاترونكس)	6	
				نظرية الماكينات (قديم)(ثانية انتاج قديم)	1	قطع المعادن (قديم)(ثالثة انتاج قديم)	4	ديناميكا المنظومات والاهتزازات (قديم)(ثالثة انتاج قديم)	2	
				تصميم أجزاء الماكينات (قديم)(ثانية انتاج قديم)	1	تحكم الى(ثالثة ميكاترونكس)	1	انظمه ومعدات هيدروليكيه (قديم)(ثالثة ميكانيكا قوى قديم)	1	
				الإحصاء والاحتمالات(ثانيه كهرباء قوى حديث)	1	رياضيات ب قديم(ثانية اتصالات قديم)	1			
3	صالة SB4-8 (8)	الات كهربيه (قديم)(ثانيه كهرباء قوى قديم)	1	دوائر الكترونيه (قديم)(ثالثة حاسبات قديم)	1					
				أجهزة الحماية ونظم الوقايه (قديم)(ثالثة كهرباء قوى قديم)	2					