

التاريخ: 2015/12/07 الساعة: 10:00

بكالوريوس هندسة المباني								الفترة	اليوم
مباني (ف 9)		مباني (ف 7)		مباني (ف 5)		مباني (ف 3)			
القاعة	المساق	القاعة	المساق	القاعة	المساق	القاعة	المساق		
		B+002, 003	انشاءات معدنية					الأولى	الثلاثاء 12/15
								الثانية	
B+ 002, 003, 011, 105, 106, 111, 211, B216	العقود وحساب الكميات							الأولى	الاربعاء 12/16
				B+ 002, 003, 011, 105, 106, 111, 211, B216	المساحة 2			الثانية	
		B+ 002, 003, 011, 105, 106, 111	خرسانة مسلحة 1					الأولى	الخميس 12/17
								الثانية	
B+ 002, 003, 011, 504	ادارة مشاريع					B+ 002, 003, 011, 105, 106, 111, 211, 504, B216	استاتيكا	الأولى	السبت 12/19
				B+ 002, 003, 011, 105, 106, 111, 504	تحليل انشاءات 1			الثانية	
		B+ 002, 003, 011, 111, 211	تكييف وتبريد وانظمة					الأولى	الاحد 12/20
								الثانية	
B+ 002, 003, 011, 105, 106	خرسانة مسلحة 3							الأولى	الاثنين 12/21
				B+ 002, 003, 011, 105, 106, 111, 211, B216	ميكانيكا تربة 1			الثانية	
								الأولى	الثلاثاء 12/22
								الثانية	
				B+ 002, 003, 011, 105, 106	ميكانيكا الموائع	B+ 002, 003, 011, 105, 106, 111, 211, B216	مواد بناء	الأولى	الاربعاء 12/23
		B+ 002, 003, 011, 105, 106, 111, 211, B216	كهرباء تطبيقية					الثانية	
								الأولى	الخميس 12/24
								الثانية	
		B+ 003	هندسة الطرق	B+ 002, 003, 011, 105, 504	انشاء مباني			الأولى	السبت 12/26
								الثانية	

● ملاحظة هامة: تبدأ الفترة الأولى في تمام الساعة 09:00 صباحاً والفترة الثانية في تمام الساعة 11:30 ظهراً.

جامعة بوليتكنك فلسطين

كلية الهندسة - دائرة الهندسة المدنية والمعمارية

برنامج الامتحانات النهائية للفصل الدراسي الأول 2015/2016

النسخة النهائية

التاريخ: 2015/12/07 الساعة: 10:00

بكالوريوس هندسة المساحة والجيوماتكس								الفترة	اليوم
مساحة (ف9)		مساحة (ف7)		مساحة (ف5)		مساحة (ف3)			
القاعة	المساق	القاعة	المساق	القاعة	المساق	القاعة	المساق		
		B+ 002, 003	نظام تحديد الموقع					الأولى	الثلاثاء 12/15
								الثانية	
				B+ 002, 003, 011, 105, 106, 111, 211, B216	هندسة المساحة 1	B+ 002, 003, 011	المساحة 1	الأولى	الاربعاء 12/16
								الثانية	
B+ 211, B216	مساحة التصوير الرقمي							الأولى	الخميس 12/17
								الثانية	
		B+ 105, 106, 111, 211, B216	هندسة صحية					الأولى	السبت 12/19
				B+ 002, 003, 011, 105, 106, 111, 504	مقاومة مواد			الثانية	
B+ 111, 211, B216	تخطيط المدن							الأولى	الاحد 12/20
								الثانية	
						B+ 002, 003, 011, 105, 106	الجيولوجيا	الأولى	الاثنين 12/21
		B+ 002, 003	مساحة التصوير الجوي 1					الثانية	
								الأولى	الثلاثاء 12/22
				B+ 002, 003	الجبر ونظرية الاخطاء			الثانية	
B+ 111, 211, B216	استشعار عن بعد							الأولى	الاربعاء 12/23
								الثانية	
		B+ 111, 211	GIS					الأولى	الخميس 12/24
								الثانية	
				B+ 002, 011, 105, 504	هندسة نقل ومرور			الأولى	السبت 12/26
B+ 002, 003, 011	قوانين وتشريعات							الثانية	

● ملاحظة هامة: تبدأ الفترة الأولى في تمام الساعة 09:00 صباحاً والفترة الثانية في تمام الساعة 11:30 ظهراً.

جامعة بوليتكنك فلسطين

كلية الهندسة - دائرة الهندسة المدنية والمعمارية

برنامج الامتحانات النهائية للفصل الدراسي الأول 2016/2015

النسخة النهائية

التاريخ: 2015/12/07 الساعة: 10:00

بكالوريوس هندسة معمارية								الفترة	اليوم
عمارة ( 9 ف)		عمارة ( 7 ف)		عمارة ( 5 ف)		عمارة (3 ف)			
القاعة	المساق	القاعة	المساق	القاعة	المساق	القاعة	المساق		
								الأولى	الثلاثاء 12/15
								الثانية	
B+ 211, B216	الفكر والنقد المعماري					B+ 105, 106, 111	المساحة للعمارة	الأولى	الاربعاء 12/16
								الثانية	
		B+ 211, B216	خرسانة مسلحة					الأولى	الخميس 12/17
								الثانية	
								الأولى	السبت 12/19
				B+ 002, 003, 011, 105, 106, 111, 504	مقاومة مواد			الثانية	
		B+ 111, 211, B216	نظريات عمارة 2					الأولى	الاحد 12/20
								الثانية	
								الأولى	الاثنين 12/21
				B+ 011, 105, 106, 111, 211, B216	العمارة البيئية			الثانية	
B+ 111	التصميم العمراني والاسكان							الأولى	الثلاثاء 12/22
								الثانية	
								الأولى	الاربعاء 12/23
		B+ 002, 003, 011, 105, 106, 111, 211, B216	مبادئ التخطيط العمراني					الثانية	
B+ 111, 211	GIS							الأولى	الخميس 12/24
								الثانية	
						B+ 106, 111, 211	تاريخ العمارة 2	الأولى	السبت 12/26
		B+ 002, 003, 011	انارة وتمديدات					الثانية	

● ملاحظة هامة: تبدأ الفترة الأولى في تمام الساعة 09:00 صباحاً والفترة الثانية في تمام الساعة 11:30 ظهراً.