



التسعيرة

إلى: من يهمة الأمر

السيد/السيدة المكرم،

نقدّر اهتمامكم بالبرامج التي تُقدمها بوليتكنك البحرين .

برنامجنا التكميلي في الهندسة الكهربائية متاح للمرشحين الذين يسعون إلى تعزيز مؤهلاتهم الأكاديمية في تخصص ذي صلة .

يرجى الاطلاع على تفاصيل الدورة والرسوم المرتبطة بها أدناه :

Bachelor of Engineering Technology (Electrical)					
Admission Fee: BHD50/- [Non-Refundable & Non-Transferable]					
Semester	Course Code	Course Title	Credits	Course Fees	
				Stream 1	Stream 2
Semester 0	-	*English Language	0	BHD 400 [Non-Refundable & Non-Transferable]	BHD 150 [Non-Refundable & Non-Transferable]
	CE6101	Engineering Maths	15		BHD 400 [Non-Refundable & Non-Transferable]
	CE6104	Presentation skills and report writing	10		
	CE6105	Electrical circuits	10		
	CE6106	Engineering computing and programming	10		
Top-Up Program: Upon successful completion of Semester 0					
Semester 1-6	EN7061	Analogue Electronic Circuits	15	BHD 300	BHD 300
	EN7230	Instrumentation and Automatic Control	15	BHD 300	BHD 300
	NR	National Requirement	15	BHD 300	BHD 300
	ED7000	Applied Project	15	BHD 300	BHD 300
	EN7008	Power Electronics	15	BHD 300	BHD 300
	EN7032	Electrical Machines	15	BHD 300	BHD 300
	EN8007	Electronic Circuit Design	15	BHD 300	BHD 300
	EN7035	PLC Programming & Applications	30	BHD 600	BHD 600
	EN8151	Low Voltage Electrical Systems	15	BHD 300	BHD 300
	EN8905	Energy, Environment and Sustainability	15	BHD 300	BHD 300
	EN8061	Power System	15	BHD 300	BHD 300
	EN8923	Engineering Project Management	10	BHD 200	BHD 200
	EN8913	Project Proposal	5	BHD 100	BHD 100
	EN8033	Electrical Drives	15	BHD 300	BHD 300
	EN8231	Control System Design	15	BHD 300	BHD 300
EN8914	Co-operative Learning Project	30	BHD 600	BHD 600	
Total Cost of Top-Up Program (Excluding Repeated or Failed Courses, Including Admission Fee)			300	BHD 5,550	BHD 5,700

*يتم تقديم هذه الدورة الإنجليزية للطلاب الذين تم قبولهم في الفصل الدراسي 0 ولكن لم يستوفوا متطلبات اختبار اللغة الإنجليزية التي وضعتها إدارة القبول.

