College of Engineering	الهندسة
Department of Electrical Engineering	الهندسة الكهربائية
دراسية	الخطة ا
Master of Science in Renewable Energy	متير العلوم في هندسة الطاقة المتجددة
Engineering	

	الفصل الدراسي الأول													
(prerequisi	نوع الوحدات الدراسية (credits) المتطلب السابق (prerequisite)				الو	نوع	course title	اسم المقرر	course cod	رمز ورقم				
English	عربي	معتمد	سريري	عملي	نظري	المقرر Course				المقرر				
		(total)		(Pr.)	Th.)	type	English	عربي	English	عربي				
-	-	٣	_	•	٣	إجباري	Engineering Analysis	التحليل الهندسي	EE 711	کهرو 711				
-	_	٣	-	١	۲	إجباري	Renewable Energy Sources	مصادر الطاقة المتجددة	EE 712	کهرو 712				
-	-	٣	-	1	۲	إجباري	Power Electronics applications in RES	تطبيقات إلكترونيات القوى في أنظمة الطاقة المتجددة	EE 713	كهرو 713				
		ساعات	٠٩					المجموع:						

	الفصل الدراسي الثاني													
(prerequisi	ite) المتطلب السابق	(cr	الوحدات الدراسية (credits)			الوحدات الدراسية (credits)			نوع	course title	اسم المقرر	course cod	رمز ورقم	
English	عربي		سريري	عملي	نظ <i>ري</i> (.Th	المقرر Course				المقرر				
		(total)		(Pr.)	111.)	type	English	عربي	English	عربي				
EE 712	کهرو 712	٣	-		٣	إجباري	Power System stability and reliability	استقرار نظام الطاقة وموثوقيته	EE 721	کهرو 721				
EE 713	كهرو713	٣	-	•	٣	إجباري	Power Quality	جودة الطاقة	EE 722	کهرو 722				
-	-	٣	-		٣	إجباري	Energy Economics (online)	اقتصادیات الطاقة (دراسة عن بعد)	EE 723	کھرو 723				
		ساعات	, 9					المجموع:						

	الفصل الدراسي الثالث												
(prerequisi	(cr	ىية (redits	حدات الدراس	الو	نوع	course title	اسم المقرر	course cod	رمز ورقم				
English	عربي	معتمد (۲۵۲۵۱)	*		نظري (.Th	المقرر Course				المقرر			
		(total)		(Pr.)	111.)	type	English	عربي	English	عربي			
EE 722	كهرو 722		-	٠	٣	إجباري	Integration of renewable energy sources into power grid	دمج مصادر الطاقة المتجددة في شبكة الكهرباء	EE 731	کھرو 731			
-	-	٣	-	•	٣	إجباري	Sustainable Distributed Generation	استدامة التوليد الموزع	EE 732	کھرو 732			
Departmen t approval	موافقة القسم	٣	-		٣	اختياري	Elective (1)	متطلب اختياري (١)	EE 7XX	کھرو 7XX			
		٣	-	•	٣	اختياري	Elective (2)	متطلب اختياري (٢)	EE 7XX	کھرو 7XX			
_	_	٢	-	•	۲	إجباري	Research Methodology	طرق البحث	EE 733	کهرو 733			
		ٔ ساعات	11					المجموع:					

	الفصل الدراسي الرابع											
	المتطلب السابق	الوحدات الدراسية (credits)				نوع	course title	اسم المقرر	course cod	رمز ورقم المقرر		
(pre	(prerequisite)		المقرر									
English	عربي	معتمد	سريري	عملي	نظري	Course						
		(total)		(Pr.)	Th.)	type	English	عربي	English	عربي		
							S	<i>پي</i>	0	رپ		
_	-	٦	-		٦	إجباري	Thesis	الرسالة	EE 740	كهرو 740		
		ت	6ساعاد					المجموع:				

	المتطلبات الاختيارية													
	المتطلب السابق (credits) المتطلب السابق			نوع	course title	اسم المقرر	course cod	رمز ورقم المقرر						
(prereq English	1	معتمد	-	1.6	نظري	المقرر Course								
Liighsii	عربي	(total)	سريري	عملي (Pr.)	طري (Th.)	type								
		(total)		(11.)	(111.)	0) P 0	English	عربي	English	عربي				
		3	-	0	3	اختياري	High-Voltage DC	أنظمة نقل التيار المستمر عالي	EE 714	کهرو				
							Transmission Systems	الجهد		714				
		3	-	0	3	اختياري	Intelligent control of Electrical	التحكم الذكي في نظام الطاقة	EE 724	کهرو 72.4				
							Power system	الكهربائية		724				
		3	-	0	3	اختياري	Advanced Electrical Machines	الألات الكهربائية المتقدمة	EE 725	کهرو 725				
EE 721	کهرو	3	_	0	3	اختياري	Energy Efficiency in the	كفاءة الطاقة في أنظمة القوى	EE 726	725 کهرو				
EE 721	721			O		پیوری	Power Sector	الكهربائية	EE 720	726				
EE 712	کهرو	3	-	0	3	اختياري	Selected topics in renewable	موضوعات مختارة في الطاقة	EE 734	کهرو				
	712						energy	المتجددة		734				
EE 713	كهرو	3	-	0	3	اختياري	Energy storage systems	نظم تخزين الطاقة الكهربائية	EE 735	کهرو				
	713									735				
EE 721	کهرو 721	3	_	0	3	اختياري	Smart Grid Systems	أنظمة الشبكة الذكية	EE 736	کھرو 736				
	141									730				