

المسار العام - الخطة الدراسية لبكالوريوس العلوم في الهندسة الكهربائية وهندسة الحاسوب

السنة الأولى: الفصل الدراسي الأول			
الساعات المعتمدة	متطلب سابق	اسم المادة	رمز المادة
3-0-3	لا يوجد	مهارات اللغة الإنجليزية المتقدمة والتفكير النقدي	GENG 131
3-0-3	لا يوجد	مقدمة في الرياضيات للهندسة	GMTH 181E
3-2-2	لا يوجد	مبادئ الحاسوب الآلي، البيانات والخوارزميات	GCS 182
3-2-2	لا يوجد	أساسيات الفيزياء	GPHY 171
3-2-2	لا يوجد	مبادئ الكيمياء	CHEM 113L
15	مجموع الساعات المعتمدة		

السنة الأولى: الفصل الدراسي الثاني			
الساعات المعتمدة	متطلب سابق	اسم المادة	رمز المادة
3-0-3	GENG 131	اللغة الإنجليزية مستوى ثانٍ	اختياري
3-0-3	لا يوجد	مقدمة في الإحصاء	GSTA 181
2-2-1	لا يوجد	مقدمة في الهندسة الكهربائية وهندسة الحاسوب	ECE 106L
3-3-2	GCS 182	برمجة مستوى أول	ECE 102L
3-0-3	GMTH 181E	حساب التكامل والتفاضل للهندسة مستوى أول	MATH 101
3-3-2	GPHY 171	مبادئ الكهرباء والمغناطيس	PHYS 113L
17	مجموع الساعات المعتمدة		

السنة الثانية: الفصل الدراسي الثالث			
الساعات المعتمدة	متطلب سابق	اسم المادة	رمز المادة
3-0-3	لا يوجد	الإسلام والمجتمع المدني	GISL 121
3-2-2	ECE 102L	برمجة مستوى ثان١	ECE 109L
4-2-3	PHYS 113L	تحليل الدوائر الكهربائية مستوى أول	ECE 202L
4-2-3	ECE 106L	تصميم المنطق الرقمي	ECE 251L
3-0-3	MATH 101	حساب التكامل والتفاضل للهندسة مستوى ثان١	MATH 201
17	مجموع الساعات المعتمدة		

السنة الثانية: الفصل الدراسي الرابع			
الساعات المعتمدة	متطلب سابق	اسم المادة	رمز المادة
3-0-3	ECE 202L	تحليل الدوائر الكهربائية مستوى ثانى	ECE 203
4-2-3	ECE 202L	الإلكترونيات مستوى أول	ECE 210L
3-2-2	ECE 251L	أنظمة المعالجات الدقيقة	ECE 254L
3-0-3	MATH 201	حساب التكامل والتفاضل للهندسة مستوى ثالث	MATH 202
3-0-3	MATH 201	المعادلات التفاضلية	MATH 225
16	مجموع الساعات المعتمدة		

السنة الثالثة: الفصل الدراسي الخامس			
الساعات المعتمدة	متطلب سابق	اسم المادة	رمز المادة
2-2-1	لا يوجد	ندوة بحثية	GSEM 100
3-0-3	ECE 202L, MATH 225	الإشارات والأنظمة	ECE 205
3-3-2	ECE 210L	الإلكترونيات مستوى ثانى	ECE 213L
3-0-3	GSTA 181, MATH 201	الجبر الخطى	MATH 307
3-0-3	GSTA 181, MATH 202	طرق الاحتمالية في الهندسة	STAT 321
14	مجموع الساعات المعتمدة		

السنة الثالثة: الفصل الدراسي السادس			
الساعات المعتمدة	متطلب سابق	اسم المادة	رمز المادة
3-0-3		الفنون الإبداعية والدراسات الثقافية	اختياري
3-0-3	GSEM 100	البحث والإبتكار والملكية الفكرية	GSEM 201
3-3-2	ECE 205	نظم الاتصالات	ECE 320L
3-3-2	ECE 205	نظم التحكم التناطري	ECE 342L
3-0-3	ECE 254L	تنظيم وعمارة الحاسوب الآلي	ECE 356
15	مجموع الساعات المعتمدة		

فصل دراسي صيفي أول			
الساعات المعتمدة	متطلب سابق	اسم المادة	رمز المادة
2-2-0	موافقة القسم وإكمال 65 ساعة معتمدة	تدريب صيفي أول	ECE 388

السنة الرابعة: الفصل الدراسي السابع			
الساعات المعتمدة	متطلب سابق	اسم المادة	رمز المادة
3-0-3	لا يوجد	اللغة العربية	اختياري
3-2-2	GSTA 181, ECE 102L	مقدمة في الذكاء الصناعي	ECE 333
3-2-2	PHYS 113L, ECE 210L	أساسيات الآلات الكهربائية والمحولات	ECE 362L
3-2-2	MATH 307	مقدمة في المجالات الكهرومغناطيسية	ECE 370L
3-0-3	307	الرياضيات المتقطعة	MATH 203
15	مجموع الساعات المعتمدة		

السنة الرابعة: الفصل الدراسي الثامن			
الساعات المعتمدة	متطلب سابق	اسم المادة	رمز المادة
3-0-3		البناء الاجتماعي والوعي العالمي	اختياري
3-0-3	GSTA 181	الاقتصاد الهندي	ECE 323
3-2-2	ECE 205	معالجة الإشارات الرقمية	ECE 363L
3-0-3	ECE 362L	تحليل أنظمة الطاقة	ECE 460
3-0-3	MATH 201, CS1131 or ECE102L	التحليل العددي	MATH 310
15	مجموع الساعات المعتمدة		

فصل دراسي صيفي ثاني			
الساعات المعتمدة	متطلب سابق	اسم المادة	رمز المادة
2-0-0	موافقة القسم وإكمال ECE 388	تدريب صيفي ثاني	ECE 488

السنة الخامسة: الفصل الدراسي التاسع			
الساعات المعتمدة	متطلب سابق	اسم المادة	رمز المادة
3-0-3		البناء الاجتماعي والوعي العالمي	اختياري
2-2-1		لغة أجنبية مستوى أول	اختياري
2-2-1	السنة الأخيرة في البرنامج وموافقة القسم	مشروع التخرج والتصميم الأول ل الهندسة الكهرباء وهندسة الحاسوبات	ECE 491
3-0-3		اختياري تقني مستوى أول	اختياري
3-0-3		اختياري تقني مستوى ثاني	
13	مجموع الساعات المعتمدة		

السنة الخامسة: الفصل الدراسي العاشر			
الساعات المعتمدة	متطلب سابق	اسم المادة	رمز المادة
2-2-1		لغة أجنبية مستوى ثانى	اختياري
2-2-1	ECE 491	مشروع التخرج والتصميم الثاني لهندسة الكهرباء وهندسة الحاسوبات	ECE 492
3-0-0		اختياري تقني مستوى ثالث	اختياري
3-0-0		اختياري تقني مستوى رابع	اختياري
3-0-0		اختياري تقني مستوى خامس	اختياري
13	مجموع الساعات المعتمدة		
154	مجموع الساعات المعتمدة لبرنامج ماجستير العلوم في هندسة الطاقة		