

سنة القبول	٢٠١٩	البرنامج الدراسي	ماجستير
نوع الخطة	امتحان شامل	الفصل الدراسي	الاول
عدد الساعات	٩	الحد الاقصى	الساعات المعتمدة : ٩
رقم المجموعة	١		
الكلية	الحجوي للهندسه التكنولوجيه		
القسم	هندسة الحاسوب		
التخصص الدقيق	هندسة الحاسوب / اتمتة صناعية		
بكالوريوس-تخصصات معينه: علم الحاسوب, هندسة الحاسوب, هندسة الميكاترونكس, هندسة صناعية, هندسة كهربائية, ما توصي به لجنة الدراسات العليا في القسم من تخصصات			
عنصر الخطة		متطلبات قسم اختيارية	
الرمز والرقم	اسم المساق	س	المتطلب السابق
CME ٦١٠	العمليات العشوائية	3	
CME ٦١٢	معالجة الإشارة الرقمية	3	
CPE ٦١٢	الذكاء الاصطناعي وتعلم الآلة	3	
CPE ٦٢٠	النظم المضمنة	3	
CPE ٦٦١	إدارة وهندسة البرمجيات - متقدم	3	
CPE ٦٦٢	رؤيا الحاسوب ومعالجة الصور	3	
CPE ٦٧١	الروبوت	3	
CPE ٦٧٢	الأنظمة المتسامحة مع الأخطاء	3	
CPE ٦٩٣	مواضيع مختارة في الأتمتة الصناعية	3	

سنة القبول	٢٠١٩	البرنامج الدراسي	ماجستير
نوع الخطة	امتحان شامل	الفصل الدراسي	الاول
عدد الساعات	٢٤	الحد الاقصى	الساعات المعتمدة : ٢٤
رقم المجموعة	١		
الكلية	الحجوي للهندسه التكنولوجيه		
القسم	هندسة الحاسوب		
التخصص الدقيق	هندسة الحاسوب / اتمتة صناعية		
بكالوريوس-تخصصات معينه: علم الحاسوب, هندسة الحاسوب, هندسة الميكاترونكس, هندسة صناعية, هندسة كهربائية, ما توصي به لجنة الدراسات العليا في القسم من تخصصات			
عنصر الخطة		متطلبات قسم اجبارية	
الرمز والرقم	اسم المساق	س	المتطلب السابق
CPE ٦٥٠	أتمتة العمليات	3	
CPE ٦٥١	الاتصالات والأجهزة الصناعية	3	
CPE ٦٥٢	المتحكمات الدقيقة المتقدمة	3	
CPE ٦٥٣	المجسات والقياسات	3	
CPE ٦٥٤	مواضيع متقدمة في التحكم الرقمي	3	
CPE ٦٨٢	تمذجة ومحاكاة الأنظمة	3	
CPE ٦٩٠	الكتابة والتواصل بطريقة علمية	2	
CPE ٦٩١	ندوة	1	
CPE ٦٩٤	مشروع تخرج	3	
CPE ٦٩٨	الامتحان الشامل	0	