



الخطط الدراسية

الفصل الدراسي	الفصل الدراسي الأول ١٤٤٧	الكلية	الهندسة	عدد مقررات البرنا	٦١
القسم	هندسة معمارية	البرنامج	تج-هندس عمار	عدد وحدات البرنامج	١٥٦

المستوى : الثامن هندسة معمارية م٨ (١٣) و- (٥) مقر			
م	رمز المقرر	اسم المقرر	الوحدات
١	همد١٣١٣	تصميم الخرسانة المسلحة	٣
٢	همع١٣٢٣	الصوتيات في العمارة	٢
٣	همع١٣٩١	مشروع تخرج ١	٣
٤	همع١٤٠٢	أخلاقيات المهنة للمهندسين	٢
٥	همع١٤٠٣	الاقتصاد الهندسي	٣
المستوى : التاسع هندسة معمارية م٩ (٦) و- (٢) مقر			
م	رمز المقرر	اسم المقرر	الوحدات
١	همع١٤٩١	ادارة المشاريع	٣
٢	همع١٤٩٢	مشروع تخرج ٢	٣
المستوى : العاشر هندسة معمارية م١٠ (٤) و- (١) مقر			
م	رمز المقرر	اسم المقرر	الوحدات
١	همع١٥٩٩	التدريب التعاوني	٤
المستوى : متطلب جامعي متطلب اختياري هندس (٩) و- (٣) مقر			
م	رمز المقرر	اسم المقرر	الوحدات
١	همع١٥١٣	عقود البناء والموصفات	٣
٢	همع١٥٣٨	المباني الخضراء والمستدامة	٣
٣	همع١٥٤٣	الطاقة الشمسية في المباني	٣
٤	همع١٥٤٤	التحكم في الضوضاء في المباني	٣
٥	همع١٥٤٥	تصميم أنظمة السباكة والحماية من الحرائق	٣
٦	همع١٥٤٦	تصميم أنظمة الإضاءة الصناعية	٣
٧	همع١٥٤٧	تحليل وتصميم الإضاءة الطبيعية	٣
٨	همع١٥٤٨	المباني الخضراء والمستدامة	٣
المستوى : * متطلب جامعي -تجسير (٢٠) و- (١٠) مقر			
م	رمز المقرر	اسم المقرر	الوحدات
١	١٠٠١	مهارات التحرير والخطاب	٢
٢	١٠٠١	مهارات القيادة	٢
٣	١٠٠١	المهارات التقنية	٢
٤	١٠٠٢	التاريخ الوطني	٢
٥	١٠٠١	فقه الحقوق والواجبات	٢
٦	١٠٠١	قيم العمل وأخلاقياته	٢
٧	١٠٠١	العقيدة	٢
٨	١٠٠١	القرآن الكريم	٢
٩	١٠٠١	الصحة النفسية	٢
١٠	١٠٠١	مهارات التعلم الجامعي	٢
المستوى : متطلب جامعي مقررات حرة لكلية (٦) و- (١) مقر			
م	رمز المقرر	اسم المقرر	الوحدات
١	ترخ١٣٢٠	كتابة المحتوى التاريخي	٢
٢	ترخ١٣٢٨	مدخل لتاريخ العلوم الأمنية والعسكرية	٢
٣	جفر١١٠٤	مدخل إلى النظم المعلومات الجغرافية	٢
٤	جمع١٤٤٧	التنمية الحضرية وأنسنة المدن	٢
٥	خدم١٢١٧	التوجيه والإرشاد الأسري والاجتماعي	٢
٦	خدم١٢١٨	الابتكار والتسويق الاجتماعي	٢
٧	خدم١٢٣١	قياس تجربة العميل	٢
٨	صحف١١٠١	الإعلام السعودي	٢
٩	صحف١١٠٢	لكتابة لوسائل الإعلام	٢
١٠	صحف١٢٠٤	الأنظمة والأخلاقيات الإعلامية	٢
١١	علق١٣٠٨	الرأي العام	٢
١٢	علق٢٢٠٧	الإعلام وقضايا المجتمع	٢
١٣	نفس١٣٠٨	علم النفس الإيجابي	٢

المستوى : الأول هندسة م٠١ (١٣) و- (٥) مقر			
م	رمز المقرر	اسم المقرر	الوحدات
١	نجل١١٢٠	الكتابة الفنية باللغة الإنجليزية	٣
٢	رياض١١٢٢	مبادئ الرياضيات	٣
٣	فيز١١١٧	فيزياء ١	٣
٤	فيز١١١٩	مختبر فيزياء ١	١
٥	همع١١٠٣	الرسم الهندسي والتصميم	٣
المستوى : الثاني هندسة م٠٢ (١١) و- (٦) مقر			
م	رمز المقرر	اسم المقرر	الوحدات
١	رياض١١١٥	حساب التفاضل والتكامل ١	٣
٢	فيز١١١٨	فيزياء ٢	٣
٣	فيز١١٢٠	مختبر فيزياء ٢	١
٤	كيم١١٠٤	كيمياء عامة	٣
٥	كيم١١٠٥	مختبر كيمياء عامة	١
٦	همع١١٠١	التقارير الهندسية	٠
المستوى : الثالث هندسة معمارية م٣ (١٥) و- (٦) مقر			
م	رمز المقرر	اسم المقرر	الوحدات
١	رياض١١١٦	حساب التفاضل والتكامل ٢	٣
٢	احص١٢١٥	الاحتمالات والإحصاء للمهندسين	٣
٣	همع١١٠٠	مقدمة في الهندسة المعمارية	٠
٤	همع١١٠١	تطبيقات الحاسب في الهندسة المعمارية	٣
٥	همع١١٠٢	تصميم معماري ١	٣
٦	همع١١٠٨	البرمجة للمهندسين	٣
المستوى : الرابع هندسة معمارية م٤ (١٥) و- (٥) مقر			
م	رمز المقرر	اسم المقرر	الوحدات
١	رياض١٢٠٧	حساب التفاضل والتكامل ٣	٣
٢	همع١١١٠	مواد البناء	٣
٣	همع١٢٠١	إستاتيكا	٣
٤	همع١١٣٠	أساسيات العلوم الحرارية	٣
٥	همع١١٠٣	تصميم معماري ٢	٣
المستوى : الخامس هندسة معمارية م٥ (١٧) و- (٦) مقر			
م	رمز المقرر	اسم المقرر	الوحدات
١	رياض١٢٢٨	الجبر الخطي والمعادلات التفاضلية الأولية	٣
٢	همد١٢٢١	المساحة الهندسية	٣
٣	همع١٢١١	أنظمة الانشاء	٣
٤	همع١٢٢٠	الأنظمة الميكانيكية في المباني	٣
٥	همع١٢٠٤	تاريخ العمارة	٢
٦	همع١٢١٢	وثائق التشييد	٣
المستوى : السادس هندسة معمارية م٦ (١٥) و- (٥) مقر			
م	رمز المقرر	اسم المقرر	الوحدات
١	رياض١٢٣٦	طرق الرياضيات للمهندسين	٣
٢	همع١٢٢٤	تصميم الخدمات الكهربائية	٣
٣	همع١٢٢٢	تصميم أنظمة التكييف	٣
٤	همد١٢١١	ميكانيكا المواد الصلبة	٣
٥	همع١٢٠٥	مشروع تصميم-١	٣
المستوى : السابع هندسة معمارية م٧ (١٢) و- (٤) مقر			
م	رمز المقرر	اسم المقرر	الوحدات
١	همد١٣٠١	طرق الحاسوبية في الهندسة المدنية	٣
٢	همد١٣١١	الهندسة الإنشائية	٣
٣	همع١٣٠٦	مشروع تصميم-٢	٣
٤	همع١٣٣٠	الإضاءة في المباني	٣