

اللائحة الخاصة بقسم دبلوم الهندسة المعمارية

المواد الإيجارية الوحدات المطلوبة : ٧٥,٥

نوع المقرر: أساسية ٣

كود	اسم	وحدات م ت ع	م سابق
MTH 101	رياضه (ج)	٣ ٢ ٢ ٠	MTH 002

نوع المقرر: هندسية ٤٢

كود	اسم	وحدات م ت ع	م سابق
ARE 100	أساسيات التصميم المعماري	٤ ٢ ٠ ٦	
ARE 101	نظريات التصميم	٢ ١ ٠ ٣	
ARE 102	نظرية الإنشاءات (أ)	٣ ٢ ٢ ٠	
ARE 103	تاريخ العمارة	٢ ٢ ٠ ٠	
ARE 104	تاريخ ونظريات تخطيط المدن	٣ ٢ ٢ ٠	ARE 103
ARE 105	نظريات العمارة (أ)	٣ ٣ ٠ ٠	ARE 104
ARE 106	ت.م. للوحدات المركبة	٤ ٢ ٠ ٦	ARE 105
ARE 107	عناصر التصميم المعماري	٤ ٢ ٠ ٦	ARE 106
ARE 110	المناخ وعمارة الصحراء	٢ ٢ ١ ٣	ARE 107
ARE 112	التصميم العمرانى فى المدن الجديدة	٢ ٣ ٠ ٣	ARE 110
ARE 114	مواد وخواص المواد	٢ ٢ ١ ٠	ARE 112
ARE 116	المساحة	٢ ٢ ١ ٣	ARE 114
ARE 118	التحكم البيئي	٢ ٢ ٠ ٣	ARE 116
ARE 121	الإنشاء المعماري	٢ ٢ ١ ٠	ARE 118
ARE 122			ARE 121

نوع المقرر: إنسانية ٤,٥

كود	اسم	وحدات م ت ع	م سابق
ENG 151	اقتصاد هندسى (أ)	١ ٢ ٠ ٠	
LNG 101	لغه انجلزيه (ج)	١ ٠ ٠ ٣	
MNG 101	مباديء اداره	١ ٢ ٠ ٠	
PHE 101	تربيه رياضيه و انشطه(ج)	٠,٥ ٠ ٠ ٣	
PHE 102	تربيه رياضيه و انشطه(د)	٠,٥ ٠ ٠ ٣	
PHE 103	تربيه رياضيه و انشطه(ه)	٠,٥ ٠ ٠ ٣	

نوع المقرر: التدريب الصناعى ١٠

كود	اسم	وحدات م ت ع	م سابق
FTR 101	تدريب ميداني (ب)	٥ ٠ ٠ ٣٠	ITR 001
FTR 102	تدريب ميداني (ج)	٥ ٠ ٠ ٣٠	FTR 101

نوع المقرر: تكنولوجية ١٦

كود	اسم	وحدات م ت ع	م سابق

اللائحة الخاصة بقسم دبلوم الهندسة المعمارية

المواد الإجبارية

نوع المقرر: تكنولوجية ١٦

كود	اسم	وحدات	م	ت	ع	م سابق
ARE 111	مشروع الدبلوم	٣	٠	١	٣	ARE 126
ARE 117	الظل والمنظور	٣	٠	١	٢	
ARE 119	التدريب البصرى (أ)	٣	٠	٠	١	CS 002
ARE 124	تطبيقات الحاسب فى العمارة(أ)	٦	٠	١	٣	ARE 122 ARE 116
ARE 126	إنشاء معمارى ومواد البناء	٠	٤	٢	٤	
ARE 128	التركيبيات الفنية للمبانى	٣	٠	١	٢	
ARE 129	التدريب البصرى (ب)	٣	٠	٠	١	ARE 119

اللائحة الخاصة بقسم دبلوم الهندسة المعمارية

أساسية	هندسية	نشاط	٦	المواد الإختيارية
٤	٠	٢		الوحدات المطلوبة :
٠	٠			

نوع المقرر: أساسية

كود	إسم	وحدات	م	ت	ع	م سابق
ENG 122	ميكانيكا تطبيقية	٢	١	٢		ENG 022
MTH 102	رياضه (د)	٣	٢	٢		MTH 101
MTH 103	طرق عديه	٣	٠	٢		
MTH 104	تحليل رياضي	٢	١	٢		

نوع المقرر: إنسانية

كود	إسم	وحدات	م	ت	ع	م سابق
HUM 102	تاريخ مصر الحديث	١	٢	٠	٠	
HUM 103	حضاره إسلامية (أ)	١	٢	٠	٠	
HUM 104	أدب عربى	١	٢	٠	٠	
LNG 103	لغه المانيه (أ)	١	٠	٠	٣	
LNG 104	لغه فرنسيه (أ)	١	٠	٠	٣	

اللائحة الخاصة بقسم
بكالوريوس الهندسة المعمارية

المواد الإجبارية الوحدات المطلوبة : ٧٣,٥

نوع المقرر : أساسية ٤

إسم	كود
مبادئ بحوث عمليات	ME 142
طرق إحصائية	MTH 105

نوع المقرر : هندسية ٤٠

إسم	كود
نظرية الإنشاءات (ب)	ARE 202
تصميم معماري(أ)	ARE 203
تخطيط المدن (أ)	ARE 204
نظريات العمارة (ب)	ARE 205
تصميم معماري(ب)	ARE 206
ت.م. للمباني المركبة (٢)	ARE 207
ميكانيكا التربة وأسسات	ARE 208
خرسانة مسلحة	ARE 212
تخطيط المدن (ب)	ARE 214
التصميم البيئي	ARE 217
الإنشاءات المعدنية	ARE 222
البيئة الصحراوية	DDP 100

نوع المقرر : إنسانية ٤,٥

إسم	كود
تاريخ مصر	HUM 201
لغة إنجليزية (د)	LNG 201
ادارة مشروعات	MNG 201
تربيه رياضيه وأنشطه ())	PHE 201
تربيه رياضيه وأنشطه ())	PHE 202
تربيه رياضية وأنشطة ())	PHE 203

نوع المقرر : التدريب الصناعى ١٠

إسم	كود
تدريب ميداني (V)	FTR 201
تدريب ميداني (V)	FTR 202

نوع المقرر : تكنولوجية ١٥

إسم	كود
مشروع البكالوريوس	ARE 211
التركيبيات والهندسة الصحية	ARE 218

اللائحة الخاصة بقسم
بكالوريوس الهندسة المعمارية

المواد الإجبارية

نوع المقرر: تكنولوجيا ١٥

كود	اسم	وحدات	م	ت	ع	م سابق
ARE 219	تصاميمات تنفيذية	٣	٠	٢	٣	ARE 128
ARE 220	مستندات التنفيذ والمواصفات	٠	٢	٢	٣	ARE 111
ARE 224	تطبيقات الحاسوب في العمارة (ب)	٣	٠	١	٢	ARE 124

اللائحة الخاصة بقسم بكالوريوس الهندسة المعمارية

المواد الإختيارية الوحدات المطلوبة : ١٠ تكنولوجيا هندسية أساسية نشاط تكنولوجيا ٨ ٠ ٢ ٠ ٢

نوع المقرر : إنسانية ٢

كود	إسم	وحدات	م	ت	ع	م سابق
HUM 202	أدب انجليزي	١	٠	٠	٣	
HUM 203	قانون تجاري	١	٢	٠	٠	
HUM 204	علم نفس صناعي	١	٢	٠	٠	
HUM 205	حضارة إسلامية (ب)	١	٢	٠	٠	
HUM 206	دراسات إسلامية	١	٢	٠	٠	
LNG 203	لغه ألمانيه (ب)	١	٠	٠	٣	
LNG 204	لغه فرنسيه (ب)	١	٠	٠	٣	
MNG 221	اقتصاد هندي (II)	١	٢	٠	٠	
MNG 222	سلوك تنظيمي	١	٢	٠	٠	

نوع المقرر : تكنولوجيا ٨

كود	إسم	وحدات	م	ت	ع	م سابق
ARE 221	العمارة الشمسية	٢	١	٠	٣	ARE 224
ARE 223	التكيف والتدفئة السلبية	٢	١	٠	٣	
ARE 225	التصميم بالحاسوب	٢	١	٠	٣	
ARE 226	التكنولوجيا الحديثة والعمارة الصحراوية	٢	١	٠	٣	
ARE 230	مقررات خاصة	٢	١	٠	٣	
DDP 110	الخدمات الطاقة الشمسية	٢	١	٠	٣	