

إدارة وتكنولوجيا صناعة الحجر والرخام

■ توزيع المسابقات على الفصول الأربعة: يضم هذا التخصص 72 ساعة معتمدة موزعة على أربعة فصول دراسية كما يلي:-

الفصل الأول						
رقم المساق	س.م	اسم المساق	نظري	عملي	متطلب سابق	متطلب مرافق
2002	3	اللغة الإنجليزية	3			
2003	3	دراسات في الفكر العربي و الاسلامي	3			
2350	3	مقدمة في الحاسوب	2	1		
2402	3	الرياضيات	3			
جديد	3	الجيولوجيا ومصادر الحجر الطبيعي	3			
2571	2	مبادئ إدارة	2			
المجموع	17					

الفصل الثاني						
رقم المساق	س.م	اسم المساق	نظري	عملي	متطلب سابق	متطلب مرافق
2001	3	اللغة العربية	3			
2004	3	التنمية في الوطن العربي	3			
جديد	2	تكنولوجيا التحجير	2		الجيولوجيا	
جديد	2	الرسم الفني والأوتوكاد		2	مقدمة حاسوب	
جديد	3	خصائص وفحوصات الحجر	2	1	الجيولوجيا	
2017	1	نشاط رياضي	1			
جديد	2	بناء وتطوير القدرات	2			
جديد	2	مبادئ المحاسبة	2			
المجموع	18					

الفصل الثالث						
رقم المساق	س.م	اسم المساق	نظري	عملي	متطلب سابق	متطلب مرافق
جديد	3	عمليات تصنيع الحجر والرخام	3		تكنولوجيا التحجير	
جديد	3	ادارة التسويق	3		مبادئ إدارة	
جديد	2	مشغل تصميم وتصنيع الحجر والرخام	1	1		عمليات التصنيع
جديد	2	استخدام الحجر في الفن والعمارة	2		الجيولوجيا	
جديد	3	أساسيات الكهرباء	2	1		
جديد	3	إنجليزي فني	3		اللغة الإنجليزية	
2577	2	تدريب ميداني 1		2		
المجموع	18					

الفصل الرابع						
رقم المساق	س.م	اسم المساق	نظري	عملي	متطلب سابق	متطلب مرافق
2580	3	البيئة وإدارة المخلفات	3		عمليات تصنيع الحجر	
جديد	3	صيانة الماكينات الكهروميكانيكية	2	1	أساسيات الكهرباء	
جديد	2	صيانة وترميم الحجر	2		الجيولوجيا	خصائص الحجر
2587	2	الامن الصناعي والسلامة العامة	2			
جديد	2	نظم المعلومات لمنشآت الحجر	1	1	مقدمة حاسوب، عمليات تصنيع الحجر، مبادئ المحاسبة	
2582	2	تدريب ميداني 2		2		
2585	2	مشروع تخرج				
جديد	2	حساب الكميات والتكاليف	2		رياضيات، عمليات تصنيع الحجر	
جديد	1	المقاييس والجودة	1		عمليات تصنيع الحجر	
المجموع	19					