

أساليب وطرق التقييم		استراتيجية وطرق التعليم والتعلم						الموضوعات في الأسبوع											النتائج التعليمية المستهدفة من المقرر	
		استراتيجية التعليم والتعلم التفاعلي	استراتيجية التعلم التجريبي	استراتيجية التعلم الذاتي	استراتيجية التعلم الفردي	استراتيجية التعليم المباشر	استراتيجية التعليم المباشر	١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠	١١		١٢
التقويم الذاتي أو التكويني	التقويم النهائي	استراتيجية التعليم والتعلم التفاعلي	استراتيجية التعلم التجريبي	استراتيجية التعلم الذاتي	استراتيجية التعلم الفردي	استراتيجية التعليم المباشر	مهارات	١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠	١١	١٢	متابعة ما تم تنفيذه من الفصل الدراسي الأول القدرة على التحليل والاستنتاج وعلى التخيلية العالية عمل تصميمات مختلفة من خلال الطالب مستوحاه من تنفيذ تصميم آخر من خلاله الطين متابعة التنفيذ التصميم المنفذ من خامه الطين طرق تنطيط خامه العطين المختلفة تجهيز النموذج بعد التنطيط لعملية الصب القالب تجهيز أدوات الصب القالب عمل صب قالب على النموذج المنفذ كيفية تنطيط القالب لصنع نسخة طبق الأصل من تجهيز القالب لصنع نسخة بدائنه صب نموذج والعمل على تنطيطه التعامل مع الخامات المختلفة بهجارة تنفيذ عمل التصميم النهائي مناقشة تنفيذ العملائهائي للتقييم
							مناقشات وعروض تعليمية	تمارين تطبيقية	حل مشكلات	مشروع تطبيقية	إجراء بحوث	تحليل معملي	زيارات ميدانية	التعلم التعاوني	التعلم الإلكتروني	الصفوف الألكتروني	استحداث نظري	تطبيق مشروع بحث تصميمية	تحليل ودراسات ميدانية	
أ- المعرفة والفهم :																				
يحدد المدارس والمذاهب الفنية العالمية والمحلية																				
يحدد المعالجات التشكيلية لأعمال الفنانين																				
يقدر على التحليل والاستنباط لأعمال الفنانين																				
يقدر على التخيلية العالية																				
يدرك معايير الجمال للعمل النحتي لأعمال الفنانين																				
ج- المهارات المهنية والعملية																				
يتناول التشكيل للنحت المجسم بهجارة																				
يبتكر المعالجات التصميمية للنحت المجسم																				
يتعامل مع الخامات المختلفة في مجال للنحت المجسم																				
د. المهارات العامة والقابلة للنقل:																				
يقدم عروض ثقافية																				
يستخدم شبكة الأنترنت																				
يعمل في فريق																				

تاريخ: ٢٠١٧/٢٠١٨

منسق القسم العلمي: د/ عرفة شاكر

منسق المادة: