

الفرقة / الاولى

كود / ١١١٤

مصفوفة مقرر / تجهيز سيرجراف

التاثيرات التعليمية المستهدفة من المقرر		الموضوعات في الأسبوع										استراتيجية وطرق التعلم والتعلم			أساليب وطرق التقييم
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠	١١	١٢	١٣	١٤	١٥	
التعرف على مصنف الفنون- أهمية الطباعة السيرجرافية و مجالات تطبيقها في الصناعة															
الإطارات الطباعية المستخدمة في تجهيز الأسطح السيرجرافية وأنواعها															
الاصححة الطباعية - مط و تبييت الاصححة على الإطارات بانواعها															
اختبار منتصف الفصل الدراسي															
تقنيات الفنت الحبرى															
تقنيات من الحاسوب الى الشبكة السيرجرافية															
تجربة عملية لتجهيز السطح الطباعى السيرجرافى التقليدى فى قسم طباعة المشروبات بالآليونية															
طريقة تجهيز السطح الطباعى السيرجرافى الدائرى															
مراجعة - زيارة ميدانية															
امتحان نهاية الفصل الدراسي															
محاضرات -															
مناقشات ومجموع تقييمية															
مبارى تطبيقية															
حل مشكلات															
مشروع تطبيقية															
إعداد اجراءات															
تجارب عملية															
زيارات ميدانية															
التصميم التصويلى															
التصميم الايكولوجى															
التصنيف الدائرى															
استخدام الفونى															
تقييم جميع أجزاء التصميمية															
تصنيف ووجهات ترميزية															
مناقشات وتقييم أداء عملي															
تجهيز فونى															
إعداد عملي															
الادوية															
البيانات															
التقييم التامى للتالى															
مفك الإيجاز															
أ- المعرفة والفهم :															
أ-١- يذكر المفاهيم ومصطلحات الخاصة بالإنتاج الطباعى السيرجرافى.															
أ-٢- يشرح نظريات التصنيع وطرق الإنتاج فى صناعة الطباعة السيرجرافية															
أ-٣- يذكر طبيعة ومواصفات مواد الطباعة السيرجرافية وخواصها وطرق اختيارها.															
ب- المهارات الذهنية (العقلية والفكرية) :															
ب-١- يربط نظم الإنتاج والنظريات بالعلوم التكنولوجية والتطبيقية المختلفة بالخواص المطلوبة بالمنتجات واحتياجات المستهلك.															
ب-٢- يفسر عمليات الإنتاج فى مراحل عملية الطباعة .															
ب-٣- يطور مهاره الطباعة السيرجرافيه من خلال عمليات الإنتاج															
ج - المهارات المهنية والعملية															
ج-١- يطبق التكنولوجيا المناسبة فى مجال التصميم والاناج .															
ج-٢- يستخدم المواصفات القياسية للخامات والمنتجات															

