

نموذج رقم (١٢)

جامعة/ أكاديمية : وزارة التعليم العالي.
كلية / معهد : المعهد العالي للفنون التطبيقية – التجمع الخامس.
قسم : الطباعة والنشر والتغليف.

توصيف مقرر دراسي (٢٠١٧/٢٠١٨)

١ - بيانات المقرر		
الرمز الكودي: ٣١٢٩	إسم المقرر: تك انتاج عبوات التغليف	الفرقة/المستوى: الثالثة/ الفصل الدراسي الثاني
التخصص: الطباعة والنشر والتغليف	عدد الوحدات : (٢) ساعة	نظري ١ عملي ١

٢ - هدف المقرر:	اكساب الطالب المعارف والمهارات الخاصة بتقنيات إنتاج وطباعة التغليف وخصائص تلك العبوات ووسائل حماية وفهم طرق تشكيلها ونتاجها وكيفية تصنيع الفورم ، واهمية العلاقة بين انتاج العبوات والتصميم البنائي للعبوات وعلاقة ذلك بالاقتصاد القومي وتأثير اسلوب انتاج العبوات على المستهلك والمنتجات المختلفة.
٣ - المستهدف من تدريس المقرر: في نهاية المقرر يجب أن يكون الطالب قادراً على أن:	
أ - المعلومات والمفاهيم	أ-١) يشرح القواعد التكنولوجية لإنتاج الأنواع المختلفة من منتجات التغليف. أ-٢) يحدد متطلبات التصميم والإنتاج في عمليات التعبئة والتغليف. أ-٣) يذكر طبيعة ومواصفات مواد التغليف وخواصها
ب- المهارات الذهنية	ب-١) يختار ما بين البدائل للوصول لأفضل الحلول التكنولوجية. ب-٢) يخطط لعمليات التصميم والإنتاج في التغليف. ب-٣) يربط نظم الإنتاج والنظريات بالعلوم التكنولوجية والتطبيقية المختلفة بالخواص المطلوبة بالمنتجات واحتياجات المستهلك
ج- المهارات المهنية الخاصة بالمقرر	ج-١) يطبق التكنولوجيا المناسبة في مجال إنتاج عبوات التغليف . ج-٢) يطبق خطط العمل وبرامج ومسارات التشغيل لمراحل الإنتاج. ج-٣) يضع المواصفات التنفيذية لإنتاج المطبوعات المختلفة.
د- المهارات العامة	د-١) يلتزم بتعليمات التشغيل واشتراطات الأمان . د-٢) يعد التقارير اللازمة للمراحل المختلفة. د-٣) يستخدم التغذية المرتجة لتحسين الأداء

الأسبوع	الموضوع	عدد الساعات	محاضرة	دروس أكاديمية/ عملية
١	مقدمة فى العبوات وخامات التغليف	٢	١	١
٣-٢	تقنيات انتاج وطباعة العبوات الورقية والكرتونية	٤	٢	٢
٥-٤	تقنيات انتاج وطباعة العبوات المعدنية	٤	٢	٢
٧-٦	تقنيات انتاج وطباعة العبوات الزجاجية	٤	٢	٢
٨	امتحان منتصف الفصل الدراسي	٢	١	١
١٠-٩	تقنيات انتاج وطباعة العبوات المرنة	٤	٢	٢
١١	طرق تشكيل العبوات وانتاج الاسطوانات والفورم	٢	٢	٢
١٢	العلاقة بين التصميم والاقتصاد القومى والمستهلك والمنتج	٢	١	١
١٣	وسائل الحماية الفيزيكية للعبوات وللمنتج الجيدة	٢	١	١
١٤	خصائص التصميم والعرض والتخزين والتداول للعبوات + مناقشة الابحاث	٢	١	١
١٥	امتحان نهاية الفصل الدراسي	٢	١	١
٤ - محتوى المقرر				
٥ - أساليب التعليم والتعلم				
١ - محاضرات مطورة ٢ - مناقشات وعروض تعليمية ٣ - اجراء بحوث				
٦ - أساليب التعليم والتعلم للطلاب ذوى الاحتياجات الخاصة				
محاضرة خلال الساعات المكتبية				
٧ - تقويم الطلاب:				
أ- الأساليب المستخدمة:				
١ - مناقشات وتقييم أداء صفي ٢ - امتحان نظري ٣ - تكاليف وواجبات منزلية				
ب- التوقيت:				
- التقييم (١) : مناقشات وتقييم أداء صفي : اسبوعياً - التقييم (٢) : امتحان نظري : الأسبوع ٨ - التقييم (٣) : مناقشة الابحاث: الإاسبوع ١٤				

- التقييم (٤) : امتحان نظري : الأسبوع ١٥	
- أعمال سنة ٤٠% (امتحان نظري - مناقشات وتقييم أداء صفي - مناقشة الأبحاث) - امتحان نظري ٦٠% (فى نهايه الفصل الدراسي) - المجموع ١٠٠%	ج- توزيع الدرجات:
٨- قائمة الكتب الدراسية والمراجع:	
أوراق توزع على الطلاب	أ- مذكرات
لا يوجد	ب- كتب/ ملزمة
<ul style="list-style-type: none"> • د.رمضان عبد الرحمن- تكنولوجيا تصميم و انتاج عبوات لتغليف الكرتونية- دار الجزيرة للطباعة والنشر- ٢٠٠٩ • د.عبير سيد محمود- تأثير عمليات ما بعد الطبع على خواص الأداء للعبوات الغذائية المصنوعة من الكرتون المطوى المحلى- رسالة ماجستير غير منشورة- قسم الطباعة والنشر والتغليف- كلية الفنون التطبيقية ١٩٩٩ • د. عبير سيد محمود - نقل التكنولوجيا الحديثة لمطابع التغليف المصرية- رسالة دكتوراه غير منشورة- قسم الطباعة والنشر والتغليف- كلية الفنون التطبيقية- ٢٠٠٣ • منى عبد النبي عبد الكريم- دراسة مقرنة للتصميم البنائى والتناظرى للعبوات الكرتونية- رسالة ماجستير غير منشورة- قسم الطباعة والنشر والتغليف- كلية الفنون التطبيقية- ٢٠٠٧ 	ج - كتب مقترحة
<ul style="list-style-type: none"> • مجلات دورية، مواقع إنترنت، الخ • www.packagingtechnology • www.packagingdigent 	د- دوريات علمية أو نشرات..... إلخ

أستاذ المادة : أ.د رمضان عبد الرحمن رئيس مجلس القسم العلمي : أ.د رمضان عبد الرحمن