

نموذج رقم (١٦)

تقرير مقرر دراسي ٢٠١٧/٢٠١٨

جامعة / أكاديمية: وزارة التعليم العالي

كلية / معهد: المعهد العالي للفنون التطبيقية- التجمع الخامس

قسم: الخزرفة

أ- معلومات أساسية

١- إسم المقرر ورمزه الكودي	تك اللدائن والراتجات والمواد اللاصقة (٤١١٥)
٢- التخصص	الزخرفة
٣- الفرقة / المستوى	الرابعة / فصل دراسي أول
٤- عدد الوحدات / الساعات المعتمدة	٤ = ( ٢ ) نظري + ( ٢ ) عملي
٥- النظام المتبع لإختيار لجنة الإمتحان	متوافر <input checked="" type="checkbox"/> غير متوافر <input type="checkbox"/>
٦- نظام المراجعة الخارجية للإمتحان	متوافر <input checked="" type="checkbox"/> غير متوافر <input type="checkbox"/>
٧- عدد القائمين بالتدريس	(١) فقط لاغير

ب- معلومات متخصصة

١- الإحصائيات :	
٢٠ طالب	- عدد الطلاب المتحقين بالمقرر
١٩ طالب	- عدد الطلاب الذين أدوا الإمتحان
عدد ١٩ %	نتيجة الإمتحان
عدد ١٠٠ %	ناجح
عدد ٠ %	راسب
٣ عدد	- النسبة المئوية % للناجحين طبقاً للتقديرات الحاصلين عليها
٣ عدد	
٤ عدد	
٩ عدد	
٣ عدد	
١٦% ممتاز	٤٧% جيد جدا
٢١% جيد	١٥% مقبول

٢- تدريس المقرر :

تدريب عملي	محاضرة	عدد الساعات	الاسبوع	محتوي المقرر	- الموضوعات التي تم تدريسها
-	٤	٤	١	تمهيد وتعريف بالمادة والمحتوى	
-	٨	٨	٣-٢	اللدائن والبوليمرات الصناعية ، نشأتها وأسباب تصنيعها	
٣	٥	٨	٥-٤	الراتنجات الطبيعية والصناعية وأنواعهم	
٤	٤	٨	٧-٦	استخدام اللدائن والراتنجات الصناعية في الصناعة	
٢	٢	٤	٨	إختبار منتصف الفصل الدراسي الأول	
٨	٤	٤	٩	تجارب طرق وتجهيز اللدائن المصبوبة	
٢	٢	٤	١٠	تدريبات عملية وورشة عمل	
٨	٤	١٢	١٢-١١	دراسة مشروع تطبيقي باستخدام الراتنجات الصناعية المصبوبة	
٦	٢	٨	١٤-١٣	تطبيقات عملية في المشروع التطبيقي	
٢	٢	٤	١٥	عرض المشروع وتقييمه	

الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد



٩٠% -	ما تم تدريسه من المحتوى الأساسي للمقرر						
<table border="1"> <tr> <td>٨٥&lt;</td> <td>✓</td> <td>٨٤-٦٠</td> <td></td> <td>٦٠&gt;</td> <td></td> </tr> </table>	٨٥<	✓	٨٤-٦٠		٦٠>		- مدى إلتزام القائمين بالتدريس بمحتوى المقرر
٨٥<	✓	٨٤-٦٠		٦٠>			
<table border="1"> <tr> <td>٨٥&lt;</td> <td>✓</td> <td>٨٤-٦٠</td> <td></td> <td>٦٠&gt;</td> <td></td> </tr> </table>	٨٥<	✓	٨٤-٦٠		٦٠>		- مدى تغطية الإمتحان لموضوعات المقرر
٨٥<	✓	٨٤-٦٠		٦٠>			
فديوهات تعليمية <input type="checkbox"/> عرض نماذج <input type="checkbox"/>	محاضرات نظرية <input type="checkbox"/> مشروعات تطبيقية <input type="checkbox"/>						
- امتحان تحريري منتصف الفصل الدراسي الاول - تقييم المشروع التطبيقي. - مناقشات وتقييم أداء صفي. - اختبار نهاية الفصل الدراسي الاول.	- طريقة - تقويم - الطلاب						
٣- الإمكانيات المتاحة للتدريس :							
متوفرة <input type="checkbox"/> متوافرة بدرجة محدودة <input checked="" type="checkbox"/> غير متوفرة <input type="checkbox"/>	- المراجع العلمية						
متوفرة <input type="checkbox"/> متوافرة بدرجة محدودة <input checked="" type="checkbox"/> غير متوفرة <input type="checkbox"/>	- الوسائل المعينة						

الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد



متوفرة  متوافرة بدرجة محدودة  غير متوفرة

المستلزمات  
والخامات

عدم وجود هيئة معاونة  
عدم توفر الاجهزة والادوات المطلوبة

٤ - قيود  
إدارية  
وتنظيمية :

٥ - نتيجة  
تقويم  
الطلاب  
للمقرر  
(%) :

م	محاور التقييم	العدد	موافق جدا	موافق	غير موافق	غير موافق جدا	عدم الاستجابة
A	المقرر ( أهداف، محتويات، اسلوب تعليم)	١٣	%٣٩.٥٦	%٥٣.٨٥	%٦.٥٩	%٠	%٠
B	المحاضر والهيئة المعاونة	١٣	%٤٤.٦٢	%٥٠	%١.٥٤	%١.٥٤	%٢.٣١
C	أساليب التقييم	١٣	%٤٣.٥٩	%٥٣.٦٥	%٢.٥	%٠	%٠
D	القاعات الدراسية والمعامل	١٣	%٢٦.٩٢	%٥٦.٤١	%٦.٤١	%٥.١٣	%٥.١٣

				- ٦ -
				مقترحات تحسين المقرر
مقترحات التحسين	التعليق	إسم البند	البند	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- الاطلاع على المراجع الجديدة</li> <li>- معرفة الخامات المستحدثة من الراتنجات الصناعية .</li> </ul>	<p>حاز على نسبة رضا عالية (موافق، موافق جداً) بنسبة ٩٣.٤١ %</p>	المقرر ( أهداف، محتويات، أسلوب تعليم)	A	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- ربط المادة العلمية للمقرر بالتطبيق العملي.</li> <li>- استخدام وسائل تعليمية تفاعلية كالزيارات الميدانية للورش والمصانع .</li> </ul>	<p>حاز على نسبة رضا عالية (موافق، موافق جداً) بنسبة ٩٤.٦٢ %</p>	المحاضر والهيئة المعاونة	B	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- تنوع أساليب التقييم (إعداد الابحاث وعرضها ، مناقشة نتائج الزيارات الميدانية)</li> <li>- الاعلان المسبق والواضح عن اساليب التقييم ومواعيدها .</li> <li>- تركز الاختبارات النظرية أو المناقشات على الجوانب الفكرية والتطبيقية المتعلقة بأهداف المقرر.</li> </ul>	<p>حاز على نسبة رضا عالية (موافق، موافق جداً) بنسبة ٩٧.٢٤ %</p>	أساليب التقييم	C	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- تزويد قاعة (١١٣) بطاولات مستوية وقشط الطاولات الموجودة بالقاعة وتصليحها إعادة دهانها.</li> <li>- توفير الاجهزة والخامات اللازمة والمتبقية.</li> <li>- تزويد القاعة بوحدة تهوية بدون صوت.</li> <li>- تزويد القاعة بإضاءة كافية.</li> <li>- صيانة أجهزة العرض بقاعة (١١٣).</li> <li>- مد ساعات عمل بالمكتبة وتزويدها بالمراجع الحديثة.</li> </ul>	<p>حاز على نسبة رضا ٨٣.٣٣ % يتطلب تحسين جزئي</p>	القاعات الدراسية والمعامل	D	
عدم وجود مراجع حديثة				-٧ - ملاحظات

		المراجعين الخارجيين (إن وجدت)	
<p>١) معرفة راتنج السيليكون المطاطي وخصائصه. ٢) شراء ٨٠% من خامات تشغيل الراتنجات : ١كج سيليكون مطاطي ، ١كج بولي إستر ، جل كوت ، ملونات راتنجية. ٣) إضافة راتنج السيليكون المطاطي (Silicon Rubber) إلى مركبات الراتنجات الصناعية . ٤) تركيب شفاط للتهوية بالقاعة.</p>		٨- ما تم تنفيذه من مقترحات التطوير في العام السابق	
<p>١) شراء باقي خامات وتجهيزات الراتنجات (إيبوكسي)، إيبوكسي عالي الشفافية... ٢) قاعة بمساحة تكفي طلاب المقرر وتكفي للطلاب الجدد. ٣) جهاز حاسب آلي مزود بشبكة معلومات (انترنت) بقاعة المحاضرات.</p> <p>أسباب ادارية ومالية</p>		٩- ما لم ينم تنفيذه من مقترحات (وما هي الأسباب)	
١٠- خطة التطوير للمقرر للعام القادم :			
المسئول عن التنفيذ	توقيت التطوير	توصيف التطوير	مجالات التطوير
القائم بالتدريس والادارة	العام الجامعي ٢٠١٩ - ٢٠١٨	١- استكمال دراسة راتنج "السيليكون المطاطي" ( Silicon Rubber) وإضافته إلى مركبات الراتنجات الصناعية بالمقرر وتطبيقاته. ٢- شراء خامات التشغيل ١كج أيبوكسي عالي الشفافية Ice ، جل كوت أبيض ، اكج فيبر جلاس ٣٠٠ Mat، أوعية عيارية بلاستيكية،	A: تطوير بالمقرر الدراسي

		٣- شراء أدوات التجهيز: ميزان معياري للوزن ، رولة صلبة قطر ٢ سم ، فرشاة بوصة ونصف ، شنيور مزود بخلاط آلي للخلط ( للابوكسي ) ، علبة قفازات بلاستيكية ، علبة ماسكات ورقية .	
القائم بالتدريس، إدارة المعهد	العام الجامعي ٢٠١٨ - ٢٠١٩	- ربط المادة النظرية والتطبيقية بمجالات العمل والصناعة . - اخراج منتج راتنجي متكامل يصلح للتسويق والبيع. - تطبيق قواعد ملزمة بمواعيد المحاضرات.	<b>B</b> المحاضر والهيئة المعاونة
القائم بالتدريس	العام الجامعي ٢٠١٨ - ٢٠١٩	- تنوع طرق التقييم. - الاعلان عن مواعيد التقييمات بوقت كاف. - الابتكارية في المشروعات المقدمة وعرضها.	<b>C</b> أساليب التقييم
الإدارة	العام الجامعي ٢٠١٨ - ٢٠١٩	- قاعات دراسية بمساحة لاتقل عن ٤*٤ متر. - توفير جهاز تكييف ومراوح ، وشفاطات عديمة الصوت. - مناظذ مستوية بإرتفاع ٨٥سم عدد ٥ مناظذ بقاعة (١١٣).	<b>D</b> القاعات الدراسية والمعامل

الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد



وحدة ضمان الجودة  
Quality Assurance Unit



قسم الزفره



وزارة التعليم العالي  
المعهد العالي للفنون التطبيقية  
التجمع الخامس

		<p>- جهاز حاسب آلي مزود بشبكة معلومات. (انترنت) - مكتب خاص بأعضاء هيئة التدريس بقاعة (١١٣).</p>	
--	--	---	--

إسم منسق المادة : أ.م.د / نها سيد عفيفي

القائم بأعمال رئيس القسم العلمي : أ.م.د/ سامية فوزي