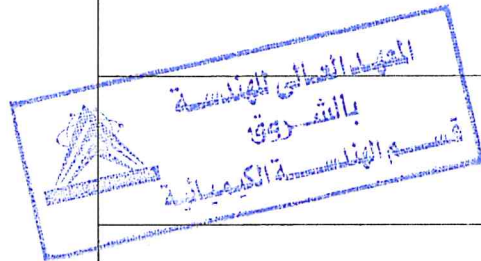




البرنامج التدريبي لطلاب
قسم الهندسة الكيميائية
2024/2023 (لائحة 2019)

المحتوى	البند
<p><u>المقرر: تدريب ميداني (1)</u> <u>الرقم الكودي: CHE 3YY</u> يقضى الطالب تدريبا ميدانيا بعد استكماله لمقررات الفرقة الثانية بأحد المصانع الكيميائية بواقع 45 ساعة وعلى أن يعد تقرير في نهاية التدريب موضح به وصف كامل لخطوات التصنيع ولأنواع العمليات والأجهزة والمعدات ويتم تقييم التقرير وبنقاش يقيم في محتواه.</p>	التدريب (1) الفرقة الثالثة
<p><u>المقرر: تدريب ميداني (2)</u> <u>الرقم الكودي: CHE 4YY</u> يقضى الطالب تدريب ميدانيا بعد استكماله لمقررات الفرقة الثالثة بأحد المصانع الكيميائية بواقع 45 ساعة وعلى أن يعد تقرير في نهاية التدريب موضح به وصف كامل لخطوات التصنيع ولأنواع العمليات والأجهزة والمعدات ويتم تقييم التقرير وبنقاش ويختبر في محتوياته.</p>	التدريب (3) الفرقة الرابعة
<p>التدريب الخارجى</p> <ul style="list-style-type: none">● الشركة المصرية للتدريب الهندسى (EGYCET)+ زيارة ميدانية ل احد الشركات● شركة النصر للبترو ل● جهات معتمدة بمعرفة الطالب	جهة التدريب
	عدد الطلاب
	الفرقة الثانية: 14 طالب الفرقة الثالثة: 23 طالب
	الاشراف على التدريب
	- د. هيثم عبدالصمد - د. مصطفى حسنين - م.م هيا محمد محمد
	توقيت التدريب
	- خلال شهرى يوليو واغسطس - 45 ساعة على مدار اسبوعين.
	المطلوب من الطالب
	- استلام واستكمال استمارات التدريب واعادتها الى القسم معتمدة من جهة التدريب والمشرفين.
	المطلوب من الاشراف
	- المرور على اماكن التدريب ويؤخذ بنتائج هذه الزيارات فى تقييم جهات التدريب - إجراء الامتحان العملى او الشفوى وتسليم نتائجها الى الكنترولات بعد اعتمادها

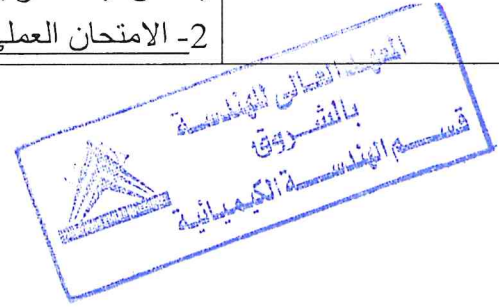




المعهد العالي للهندسة
برنامج الهندسة الكيميائية



المحتوى	البند
فى مجلس القسم	
- استكمال التقرير المتعلق بتقييم وتعليقات المشرفين على التدريب	المطلوب من جهة التدريب
- التدريب يشمل 75 درجة طبقاً للائحة توزع كالتالى : 1- اداء الطالب بواقع 50 درجة : تشمل حضور الطالب- تقييم أداء الطالب ومدى تفاعله أثناء التدريب- توصيات جهة التدريب - شهادة التدريب الصادرة عن جهة التدريب- تقرير فنى يقدمه الطالب يلخص فيه ماتدرّب عليه 2- الامتحان العملى او الشفوى 25 درجة ويتم بواسطة القسم العلمى.	تقييم الطلاب وتوزيع الدرجات



مدير البرنامج
ا.م.د/ حسن بركات جيندى

