


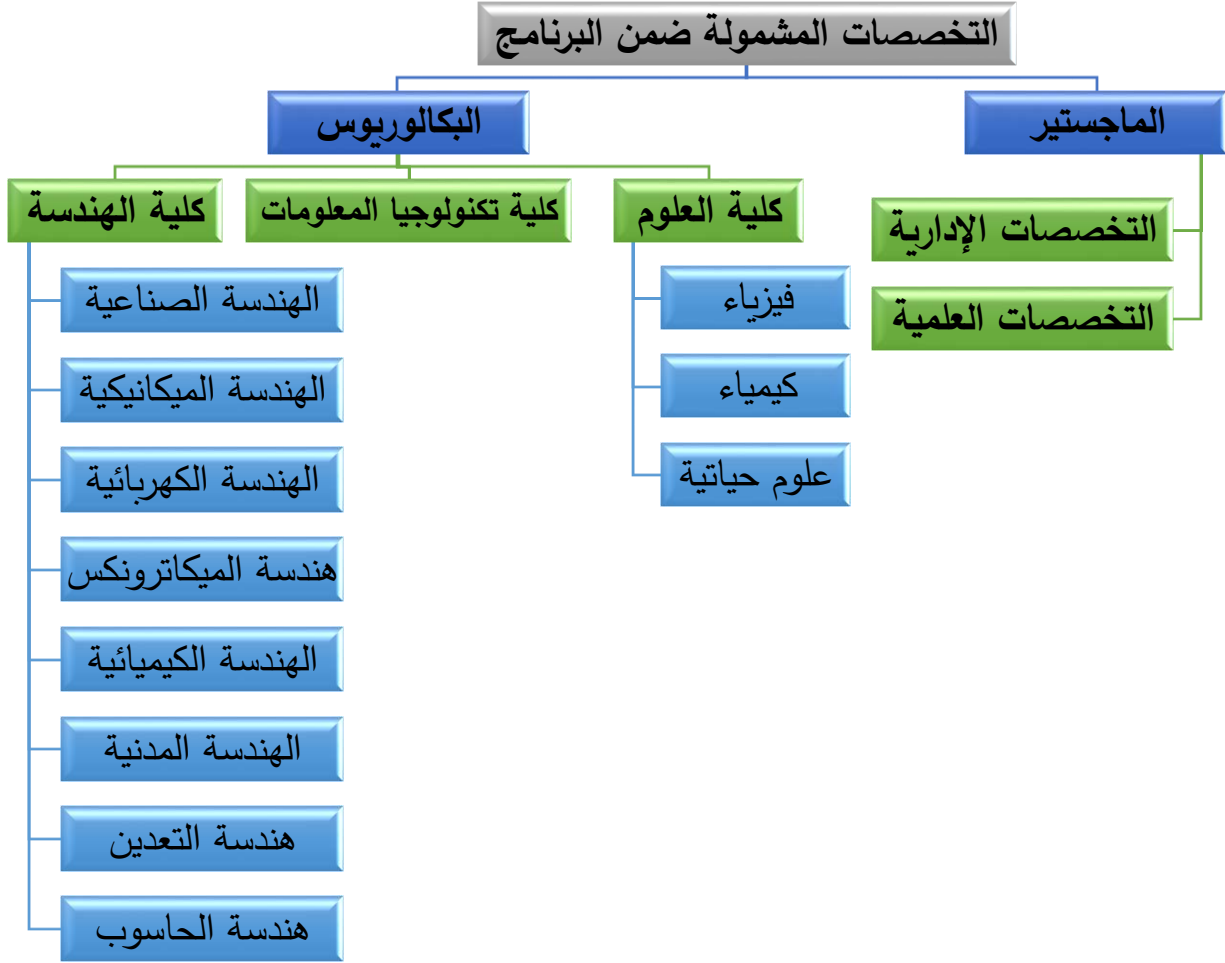
تعلیمة عمل	غرفة صناعة عمان	 غرفة صناعة عمان JORDAN CHAMBER OF INDUSTRY
صفحة : 5 / 1	رقم الوثيقة: WIP08-5	
إصدار : 1/1	العنوان: برنامج المشاريع الجامعية الصناعية	
التاريخ: 1019/9/15	اعتماد رئيس لجنة القيادة :	

### ✓ الأهداف:

- تقليل الفجوة بين القطاع الصناعي والأكاديمي عن طريق تنفيذ مشاريع التخرج ورسائل الماجستير في الجامعات الأردنية لدى مصانع من أعضاء غرفة صناعة عمان.
- المساهمة في تلبية احتياجات المصانع في مختلف المجالات الإدارية والعلمية والفنية وتطوير القدرات التنافسية والانتاجية والتصديرية.
- زيادة كفاءة الطلاب واكسابهم الخبرات والمهارات لتهيئتهم لدخول لسوق العمل في القطاع الصناعي.
- زيادة التعاون والتنسيق بين القطاعين الصناعي والأكاديمي.

Page | 1

### ✓ التخصصات المشمولة ضمن البرنامج:



# برنامج "المشاريع الجامعية الصناعية"

الشروط للاستفادة من البرنامج:

## شروط الاستفادة من البرنامج

### طلاب الماجستير

طلاب يدرسون في مرحلة الماجستير لدى أي من الجامعات الأردنية ويرغبون بأعداد رسالة لنيل درجة الماجستير في أي من التخصصات العلمية والإدارية ذات العلاقة بالقطاع الصناعي.

### طلاب البكالوريوس

طلاب يدرسون في مرحلة البكالوريوس لدى أي من الجامعات الأردنية ويرغبون بتنفيذ مشروع تخرج لنيل درجة البكالوريوس في أي من التخصصات المذكورة سابقاً.

### المصنع

العضوية في غرفة صناعة عمان وتجديد الاشتراك السنوي.

## ✓ ميزات البرنامج:

### خدمة مجانية

• لأعضاء غرفة صناعة عمان.

### مشاريع متخصصة بالقطاع الصناعي

• في مختلف التخصصات للاستفادة من مخرجات وتوصيات مشاريع التخرج ورسائل الماجستير من قبل المصانع، بالإضافة الى الاستفادة من إمكانيات وقدرات أعضاء الهيئة التدريسية الذين يشرفون على تنفيذ المشاريع.

### دعم مالي لطلاب

• تقديم دعم مالي للطلاب لدرجة البكالوريوس الذين يقومون بتنفيذ مشاريع التخرج ضمن إطار البرنامج وذلك بمقدار (200) دينار للطلاب الواحد أو بحد أقصى (600) دينار للمشروع.

### المشاركة في مسابقة مشاريع التخرج الهندسية المنفذة في القطاع الصناعي

• التقديم للمشاركة في مسابقة مشاريع التخرج الهندسية المنفذة في القطاع الصناعي من قبل الأستاذ المشرف او الطلاب دون الحاجة لترشيح من القسم في كلية الهندسة.

لمزيد من المعلومات يمكنكم الاتصال بمسؤول البرنامج م. محمد أبو صعلبك /غرفة صناعة عمان-دائرة التنمية الصناعية هاتف 4643001 فرعي 173 ، أو

174 فاكس رقم 4647852 أو على البريد الإلكتروني [m.abusailik@aci.org.jo](mailto:m.abusailik@aci.org.jo)

# برنامج "المشاريع الجامعية الصناعية"

✓ آلية عمل البرنامج:

## المشاريع المقترحة من قبل المصانع:

1. تقوم غرفة صناعة عمان بالتعميم على المصانع بالفاكس و البريد الالكتروني بخصوص البرنامج
2. يقوم المصنع المهتم بالمشاركة في البرنامج بتعبئة نموذج الطلب [اضغط هنا IUPP.1](#) و كتابة احتياجات المصنع في أي من المجالات والاختصاصات المشمولة بالبرنامج (بما يشمل مشاريع التخرج لنيل درجة البكالوريوس و رسائل الماجستير) ومن ثم ارساله مسؤول البرنامج حسب العنوان التالي:

هاتف: 064643001 فرعي 173 أو 174

فاكس: 064647852

بريد الالكتروني: [m.abusailik@aci.org.jo](mailto:m.abusailik@aci.org.jo)

م. محمد أبو صعيлик

دائرة التنمية الصناعية/ غرفة صناعة عمان

## ملاحظة:

- يمكن للمصنع تقديم نموذج الطلب في اي وقت من السنة.
3. تقوم غرفة صناعة عمان بإعداد قائمة المشاريع المقترحة بناء على الطلبات الواردة من قبل المصانع.
4. يتم ترويج القائمة للكليات في الجامعات الأردنية للقائمة "[اضغط هنا IUPP.2](#) " للاستفسار عن القائمة المحدثة أو البرنامج في أي وقت يمكنكم الاتصال على [عناوين الاتصال](#) لمسؤول البرنامج.
5. يقوم الأستاذ المشرف أو الطلاب بالاستفسار عن إمكانية تنفيذ مشروع يرغبون بالعمل عليه من ضمن قائمة المشاريع المقترحة ، وذلك من خلال ارسال نموذج استفسار [اضغط هنا IUPP.3](#) عن المشروع لغرفة صناعة عمان من خلال ارساله الى مسؤول البرنامج.
6. تقوم الغرفة بالاتصال بالمصنع للاستفسار عن اخر المستجدات حول امكانية تنفيذ المشروع الذي تم الاستفسار عنه، ومن ثم الرد على الأستاذ المشرف والطلاب من خلال البريد الالكتروني واعلامهم حول إمكانية تنفيذ المشروع لدى المصنع وعنوان الاتصال مع المسؤول المعني في المصنع.
7. يتم تنسيق زيارة للمصنع من قبل الاستاذ الجامعي والطلاب بهدف تحديد ومناقشة احتياجات المصنع المتعلقة بالمشروع والاتفاق على آلية العمل مع مسؤول المصنع ومن ثم المتابعة حسب اللازم.
8. في حال تم الاتفاق مع المصنع على تنفيذ المشروع، يقوم الاستاذ الجامعي بارسال بريد الكتروني الى مسؤول البرنامج في الغرفة ليتم حجز المشروع للطلاب .
9. المتابعة وتنفيذ المشروع من قبل الطلاب المعنيين بإشراف الاستاذ الجامعي.

لمزيد من المعلومات يمكنكم الاتصال بمسؤول البرنامج م. محمد أبو صعيлик /غرفة صناعة عمان-دائرة التنمية الصناعية هاتف 4643001 فرعي 173، أو

174 فاكس رقم 4647852 أو على البريد الالكتروني [m.abusailik@aci.org.jo](mailto:m.abusailik@aci.org.jo)

## برنامج "المشاريع الجامعية الصناعية"

10. بعد انتهاء تنفيذ المشروع، يقوم الطلاب بالمتابعة مع المصنع لتزويد الغرفة بما يلي:
- 10.1. نموذج الكتاب اضغط هنا IUPP.4 يبين أن الطلاب قاموا بتنفيذ المهام المطلوبة منهم وأن المصنع استلم نسخة من التقرير الخاص بالمشروع مع الاشارة الى أسماء الطلاب وبحيث يكون الكتاب مطبوع على الورق المروس الخاص بالمصنع وموقع ومختوم من قبل المصنع.
- 10.2. نموذج تقييم المشروع اضغط هنا IUPP. 5 ، وبحيث يكون النموذج موقع ومختوم من قبل المصنع.
- ملاحظة:** الخطوات التالية هي تخص فقط مشاريع التخرج لنيل درجة البكالوريوس وتتم بعد اتمام الخطوات المذكورة اعلاه:
11. تزويد الغرفة من قبل الطلاب بصور عن الهويات الجامعية و بطاقات الأحوال المدنية للطلاب المشاركين في تنفيذ المشروع.
12. بعد ذلك تقوم الغرفة بصرف الدعم المالي البالغ (200) دينار لكل طالب أو بحد أقصى (600) دينار للمشروع.

## برنامج "المشاريع الجامعية الصناعية"

### 2. المشاريع المقترحة من قبل اساتذة الجامعات:

1. يقوم **الاستاذ الجامعي** بتعبئة نموذج مقترح مشروع **اضغط هنا IUPP.6** لتقديم أفكار حول المشروع المقترح تنفيذها لدى المصانع (سواء مشروع تخرج لنيل درجة البكالوريوس أو رسالة ماجستير) وإرساله الى مسؤول البرنامج على عناوين الاتصال التالية:

Page | 5

هاتف: 064643001 فرعي 173 أو 174

م. محمد أبو صعيлик

فاكس: 064647852

بريد الكتروني: [m.abusailik@aci.org.jo](mailto:m.abusailik@aci.org.jo)

دائرة التنمية الصناعية/ غرفة صناعة عمان

2. تقوم غرفة صناعة عمان بتعميم المشاريع المقترحة والواردة من قبل اساتذة الجامعات والطلاب على المصانع من القطاعات المعنية ومن ثم تحديد المصانع المهتمة بتنفيذ مشاريع لديها.
3. ثم تقوم الغرفة بتزويد الاستاذ الجامعي باسم وعنوان الاتصال بالمسؤول المعني في المصنع.
4. يتم تنسيق زيارة للمصنع من قبل الأستاذ الجامعي والطلاب بهدف تحديد ومناقشة المشروع مع المسؤول المعني في المصنع، والاتفاق على آلية العمل والمتابعة حسب اللازم.
5. المتابعة وتنفيذ المشروع من قبل الطلاب المعنيين بإشراف الاستاذ الجامعي.
6. بعد انتهاء تنفيذ المشروع، يقوم الطلاب بالمتابعة مع المصنع لتزويد الغرفة بما يلي:
  - 6.2 نموذج الكتاب **اضغط هنا IUPP.4** يبين أن الطلاب قاموا بتنفيذ المهام المطلوبة منهم وأن المصنع استلم نسخة من التقرير الخاص بالمشروع مع الاشارة الى أسماء الطلاب وبحيث يكون الكتاب مطبوع على الورق المروس الخاص بالمصنع وموقع ومختوم من قبل المصنع.
  - 6.3 نموذج تقييم المشروع اضغط هنا IUPP. 5 ، وبحيث يكون النموذج موقع ومختوم من قبل المصنع.

**ملاحظة:** الخطوات التالية هي تخص فقط مشاريع التخرج لنيل درجة البكالوريوس وتتم بعد اتمام الخطوات المذكورة اعلاه:

7. تزويد الغرفة من قبل الطلاب بصور عن الهويات الجامعية وبطاقات الأحوال المدنية للطلاب المشاركين في تنفيذ المشروع.
8. بعد ذلك تقوم الغرفة بصرف الدعم المالي البالغ (200) دينار لكل طالب أو بحد أقصى (600) دينار للمشروع.

\*\*\*\*\*



# برنامج المشاريع الجامعية الصناعية

## قائمة مشاريع التخرج

الرقم	اسم الشركة/ المصنع	عدد العمال	مجال مشروع التخرج	الهندسة
الرقم	اسم الشركة/ المصنع	عدد العمال	مجال مشروع التخرج	
1	شركة الخليج العالمية لصناعة مواد التغليف	75	صيانة وقائية، صيانة عامة	الهندسة الميكانيكية
2	شركة الرام للصناعات الدوائية	278	Air compressor	
3	شركة الرام للصناعات الدوائية	278	A.H.U and F.C.U	
4	الشركة العربية لصناعة الألمنيوم	300	قياس القدرة التصميمية للمضخات في الأنظمة الهيدروليكية	
5	شركة الجديدة للبلاستيك	250	استخدام الطاقة البديلة في تبريد المياه/ توليد ضغط الهواء	
6	شركة الجديدة للبلاستيك	250	عمل تعديلات ميكانيكية لزيادة سرعة وانتاجية المطابع	
7	شركة صبحي أبو خليفة وأولاده	75	صيانة ماكينات حقن البلاستيك	
8	الشركة العربية لصناعة الألمنيوم	300	Extrusion Simulation	
9	الشركة العربية لصناعة الألمنيوم الكيالي للصناعات البلاستيكية و	300	Solar Energy Utilization	
10	الكيماوية	15	Waste plastic dryer using solar Energy	
11	شركة العلياء للصناعات المتخصصة	15	صيانة وقائية، صيانة عامة	
الرقم	اسم الشركة/ المصنع	عدد العمال	مجال مشروع التخرج	الهندسة الكهربائية
1	شركة الرام للصناعات الدوائية	278	Saving energy by solar cell method	
2	شركة مصانع الكابلات المتحدة	180	الاجهزة المستخدمة للفحص بقسم المختبر واجهزة المعايرة بقسم المعايرة	
3	عالم البلاستيك للصناعات الانشائية	49	ترشيد استهلاك الطاقة الكهربائية لخطوط السحب والحقن	
4	الشركة العربية لصناعة الألمنيوم	300	Power Transmission analysis	
5	شركة صبحي أبو خليفة وأولاده	75	صيانة كهربائية PLC, Inveters	
6	شركة العلياء للصناعات المتخصصة	15	التمديدات الكهربائية و سلامتها	
الرقم	اسم الشركة/ المصنع	عدد العمال	مجال مشروع التخرج	هندسة الحاسوب
1	شركة الجديدة للبلاستيك	250	ربط ماكنات المصنع مع الحاسوب	
الرقم	اسم الشركة/ المصنع	عدد العمال	مجال مشروع التخرج	هندسة الميكاترونكس
1	شركة لينا لصناعة الورق الصحي	35	انتاج رولات تنشيف بدون وجود تالف على اطراف الرول	
2	شركة الرام للصناعات الدوائية	278	Automation Machine development to be in GMP conditions	
3	شركة الرام للصناعات الدوائية	278	Scada system by using ethernet	
4	شركة الرام للصناعات الدوائية	278	Building Management system B.M.S	
5	الشركة العربية لصناعة الألمنيوم	260	Modeling and Controlling for hydraulic system	
6	شركة الجديدة للبلاستيك	250	أتمتة عملية تنظيف الاكياس	
7	شركة الجديدة للبلاستيك	250	أتمتة عملية التريبط على خط الإنتاج مباشرة	
8	الشركة العربية لصناعة الألمنيوم	300	Automation of cutting operation	
9	الأردنية المعاصرة لصناعة الألبسة	30	اتمته ماكنات الخياطة	
الرقم	اسم الشركة/ المصنع	عدد العمال	مجال مشروع التخرج	الهندسة الكيماوية
1	مصنع السهول الخضراء للزيوت	3	معرفة النسبة المناسبة للمواد المضادة للاكسدة الطبيعية لانواع مختلفة من الزيوت	
2	الشركة العربية لصناعة الألمنيوم	260	Anodizing process	
3	شركة العلياء للصناعات المتخصصة	20	تطوير مختبرات المواد الغذائية	
الرقم	اسم الشركة/ المصنع	عدد العمال	مجال مشروع التخرج	الهندسة المدنية
1	شركة العلياء للصناعات المتخصصة	20	إعادة ترتيب تصميم مخططات مرافق المصنع	
2	شركة تكنيك للصناعات الهندسية	10	تطوير المنتج لتحسين الأداء وخفض الكلف	

برنامج المشاريع الجامعية الصناعية  
نموذج طلب مشروع تخرج - الأستاذ المشرف



برنامج المشاريع الصناعية الجامعية  
نموذج استفسار عن مشروع تخرج



اسم الاستاذ المشرف		خلوي	
البريد الالكتروني			
اسم الجامعة			
الكلية		التخصص	
الرقم	اسم الطالب	خلوي	البريد الالكتروني
1.			
2.			
3.			
4.			
الاستفسار عن مشروع تخرج			
اسم الشركة/المصنع		مجال مشروع التخرج	
		تاريخ تقديم الطلب	
		توقيع الاستاذ المشرف	

ملاحظة: يعبأ هذا النموذج ويرسل إلى غرفة صناعة عمان-فاكس 06-4647852 @ ٤٤٤٤ بريد الكتروني [m.abusailik@aci.org.jo](mailto:m.abusailik@aci.org.jo)