

هذه صديقاً ليد لك صلاحه
في مدع الكلية =

email

BENHA ELECTRONICS

شركة بنها للصناعات الإلكترونية

رقم القيد : تخطيط ومشروعات / ٢٠١٤ /
التاريخ : / ٢٠١٤ /
الموضوع : التدريب الصيفي لعام ٢٠١٤

قطاع التخطيط والمشروعات
الادارة العامة للتدريب

٢٠١٤ / ١٠ / ١٠

السيد الأستاذ الدكتور / عميد كلية الهندسة بشبرا - جامعة بنها

تحية طيبة وبعد ،،، =
د. طارق السيد =

في إطار التعاون المثمر والوثيق بين كليتكم الموقرة وشركة بنها للصناعات الإلكترونية

وإيماننا منا بضرورة ربط الدراسة الأكاديمية بالتطبيقات العملية والمعملية بالشركات المتخصصة

يسعدنا أن ننمي أواصر التعاون والتواصل بين شركة بنها للصناعات الإلكترونية وكليتكم الموقرة .

وذلك من خلال التدريب الصيفي لعام ٢٠١٤ .

مرفق طيه البرامج الخاصة بالتدريب الصيفي لعام ٢٠١٤ وذلك للتكرم بالتنبيه بعرضها علي طلبة الكلية

والتي تتضمن التخصصات - برامج التدريب - اجراءات وتكلفة التدريب ويتم ارسال كشف موقع من الكلية

بأسماء الطلبة الراغبين في التدريب بالشركة وتخصصاتهم قرين كل اسم ؛

مع العلم بأن الشركة ليس لديها مانع من تدريب أي عدد من الطلاب خلال أشهر الأجازة الصيفيه .

وتأكيداً لأهمية التواصل فإننا ندعوكم وأعضاء هيئة التدريس بالكلية ومجموعة من الطلاب لزيارة شركتنا

لوقوف علي إمكانياتنا التصنيعيه والتكنولوجية وذلك في التوقيت الذي يناسبكم مع رجاء إخطارنا قبل موعد

الزياره بعشرة ايام حتي يتسني لنا التنسيق والاعداد الجيد للزيارة .

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام ،،،،

بنها
السوار
٢٠١٤ / ١٠ / ١٠

التوقيع /
مهندس / مجدي محمد علي محمد
رئيس مجلس ادارة الشركة

٢٠١٤ / ١٠ / ١٠

١٣
٢٠١٤ / ١٠ / ١٠

Headquarters: Atreeb, Benha, Kalyobia

Tel: + 20(13)3226384 Fax: +20(13)3224237

Cairo office : 35a Mansour St., Bab El-Louk, Cairo

Tel: + 20(2)27941859 Fax: +20(2)27900056



E-mail:ben_hq@Katron.com.eg

الإدارة و المصانع: اتريب - بنها - قلوبية

ت: (٠١٣)٣٢٢٦٣٨٤ فاكس: (٠١٣)٣٢٢٤٢٣٧

مكتب القاهرة: ٣٥ ش منصور - باب اللوق - القاهرة

ت: (٠٢)٢٧٩٤١٨٥٩ فاكس: (٠٢)٢٧٩٠٠٠٥٦

البرنامج التدريبي لطلبة التدريب الصيفي
البرامج الخاصة للتدريب الصيفي لطلبة الجامعات والمعاهد العليا الصناعية
والتي تعقد بشركة بنها للصناعات الالكترونية لعام ٢٠١٤

أولاً : التخصصات المطلوبة وبرامجها :-

م	التخصص	برامج التدريب
١	هندسة الاكترونيات	تصميم لدوائر الاكترونية - انتاج الدوائر المطبوعة بانواعها - تجميع المكونات الاكترونية (الي سطحي) - اصلاح الكروت الاكترونية - اجهزة القياس وطرق معايرتها لحام المكونات الاكترونية بالقصدير - دراسة دوائر التليفزيون وطرق الصيانة والاصلاح .
٢	هندسة الحاسبات ونظم المعلومات	دراسة برمجيات التجميع السطحي علي ماكينات (STM) - تجميع وصيانة الحاسب - الاعطال وتحميل البرمجيات - شبكات الحاسب الآلي - فيجوال بيزك -- فيجوال C
٣	هندسة الكيمياء طلبة كليات الهندسة والعلوم	انتاج الدوائر المطبوعة (وجه واحد - وجهان متعدد الطبقات) وكيفية اعداد وثائق التصنيع - معالجة المياه والتحاليل الكيميائية - معاملة السطوح (طلاء المعادن والدهان - طباعة سلك سكرين) - معامل التحاليل الكيميائية
٤	تحكم آلي	الحاكنات الدقيقة - Microcontroller Type 8751 - PLC - سي شارب - تصنيع الدوائر - التجميع السطحي والالي .
٥	شبكات الحاسب الالي	انواع الشبكات السلكية وطرق ربطها - بروتوكالات الشبكات - مكونات الشبكة - مشغل الشبكة اعداد شبكة بين جهازين- الشبكات اللاسلكية - امن الشبكات - مشاكل ونصائح هامة في الشبكات
٦	دورة في PLC	شرح وحدة سيمنز - زليو - تطبيقات نظرية وعملية باستخدام سيمنز - زليو .
٧	ميكانيكا قوي	التحكم الهيدروليكي (نظري وعملي) - اصلاح المعدات الميكانيكية داخل الاقسام الانتاجيه - محطة التكيف المركزي- محطة الهواء المضغوط - التحكم النيوماتيكي (نظري وعملي) .
٨	ميكانيكا انتاج	مبادئ هندسة الانتاج - التركيبات الميكانيكية -الخرطة العادية والاتوماتيكية -تشكيل فرايز- تصميم وانتاج الاسطوانات والضبعات - التشغيل للماكينات - عمليات المعالجة الحرارية - الاجهزة الحديثة (ماكينات الخراطة CNC - عمليات التفريز علي ماكينات CNC - تشكيل وتشغيل الانواع بالماكينات الحديثة - عمليات لحام المعادن (الاكسجين - القوس الكهربى - الارجون - البنطه
٩	كهرباء قوي	اعادة لف المحركات ومعرفه انواعها والتوصيلات الكهربائيه لها - صيانة المعدات الميكانيكية داخل صالات الانتاج - صيانة المعدات الكهربائيه داخل الشركة والتعرف علي مكوناتها - محطة التكيف المركزي - محطة الهواء المضغوط - محطة انتاج النيتروجين .
١٠	- هندسة الاكترونيات - إتصالات - حاسبات ونظم معلومات	CCNA-VISUAL BASIC.NET- VISUAL C # *

ثانياً : فترة التدريب :- خلال اجازة نصف العام و أشهر الصيف لعام ٢٠١٤ (ابتداء من شهر مايو حتي نهاية شهر اكتوبر) او كما تحدهه الكلية .
ثالثاً : مدة التدريب :- حسب عدد الاسابيع التي تحددها الكلية .

رابعاً : تكلفة التدريب للطلاب الواحد :- ٧٥ جنية للطلاب في الاسبوع . خامساً : عدد المتدربين (مفتوح) حسب الاعداد التي ترغب الكلية في تدريبها وبالتسابق مع الشركة .
سادساً : اجراءات التدريب :- ١- تسدد رسوم التدريب لخزينة الشركة نقداً أو بشيك مقبول الدفع باسم شركة بنها للصناعات الالكترونية - اترتيب - بنها قلوبيه - قبل بدء التدريب - ٢- يتم تقديم الطلبات باليد أو بالبريد الي الادارة العامة للتدريب بالشركة

الدورة رقم ١٠ (تكلفة الاسبوع الواحد للفرد ١٥٠ جنية - المجموعه الواحدة عشرة افراد مدة الدورة ٢ اسبوع - ٤ اسبوع)
الصفحة الرسمية على موقع الفيس بوك (التدريب الصيفى بشركة بنها للصناعات الالكترونية)
E-mail: banha.factory@yahoo.com