

كيمياء وتكنولوجيا البلاستيك

أهداف البرنامج

- يهدف البرنامج الى تأهيل ذوى التخصصات المختلفة لتكنولوجيا البلاستيك لتلبية متطلبات قطاع البلاستيك من تأهيل حديثى التعيين •
- المشاركون: خريجي كليات الهندسة (ميكانيكا- كهرباء-الالكترونيات- هندسة كيميائية) - علوم قسم كيمياء
- مدة البرنامج: ٨ أسابيع - ٢ يوم محاضرات_نظرية- ٤ يوم تدريب عملى ومصانع البلاستيك

محتوى البرنامج

- خامات البلاستيك
- اضافات البلاستيك-الماسترباتش
- تحاليل واختبارات البلاستيك
- نظرية الحقن
- أنواع ومكونات الحقن
- الاسطمبات
- كيفية صيانة الاسطمبات
- صيانة مكن الحقن
- تدوير خامات البلاستيك