

تعقد هيئة الطاقة الذرية برنامج تدريبي مكثف عن

الإشعاعية لتطوير وتحسين
البوليمرات
الصناعية والطبية "

أهداف :-

- تأثير الإشعاع علي
تحسين خو
البوليمرات المحضرة .

- أهمية البوليمرات
وتطبيقاتها باستخدام
الإشعاع في خدمة البيئة

المرشحين :

- خريجي كليات العلوم (كيمياء – فيزياء – بيولوجي)
- طلاب الدراسات العليا والبحوث للعلوم الكيميائية
والعاملين في مجال تطبيقات الإشعاع
: العربية & الإنجليزية

تسدد الاشتراكات نقداً أو بشيك مقبول الدفع بأسم صندوق
تمويل البحوث العلمية – هيئة الطاقة الذرية –
تدريبية الأمانة العامة علي أن يذكر أسم المشترك وأسم

النهائي الترشيحات :

وذلك قبل تاريخ بدء البرنامج بأسبوع علي الأقل مع رجاء
التكرم بمراعاة أهمية ملاً أستماره التسجيل وإرساله
لتسهيل الإجراءات الأمنية بالهيئة .

منهجية التدريس :

يقوم بالتدريس في البرنامج
نخبة من أعضاء هيئة التدريس
بالهيئة ويعتمد البرنامج علي
التفاعل بين المحاضر
والمتدربين من خلال
المناقشات وحلقات العمل
والحالات العملية .

قاعات التدريب بالمركز مجهزة
بأحدث الوسائل السمعية
والبصرية بالإضافة إلي بعض
الزيارات لعملية إلي مراكز
الهيئة البحثية .

- محاضرات نظرية حول تأثير المعالجات الإشعاعية
لعديد من البوليمرات المتنوعة .
- تجارب عملية وبرامج تدريبية لاستخدام الأجهزة
العلمية في التحاليل المختلفة .