

تعقد هيئة الطاقة الذرية برنامجاً تدريبياً مكثفاً عن

"الكربون المنشط (أساليب تحضيره – خواصه – تطبيقاته)"

المرشحين :

أن يكون خريج الكليات العملية والعلمية

: العربية الإنجليزية

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

الترشيحات : النهائي

وذلك قبل تاريخ بدء البرنامج بأسبوع علي الأقل مع رجاء التكرم بمراعاة أهمية ملاءمة أستمارة التسجيل وإرسالها لتسهيل الإجراءات الأمنية بالهيئة .

:

التعرف علي عائلة الكربون المنشط وطرق تحضيره المختلفة والخصائص التي تميزه في تطبيقاته المتزايدة بالإضافة إلي المواد الأولية المستخدمة في التحضير .

أهداف :-

تهدف الدورة إلي تعزيز الخبرات وبناء القدرات في مجال معالجة المخلفات وفقاً للمعايير البيئية باستخدام الكربون المنشط و إبراز الأسلوب الأمثل من تحضير الكربون المنشط من مواد متوافرة محلياً (علي سبيل المثال : المخلفات الزراعية في مصر) علاوة علي الأهمية الاقتصادية بالإضافة إلي القضاء علي مشكلة التلوث .

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 العملية إلي مراكز الهيئة البحثية .