

ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА КУРСА:

- **Продължителност:**
960 уч. ч. (6 месеца)
- **Възможност за**
НАСТАНЯВАНЕ В ОБЩЕЖИТИЕ
- **Документ:**
СВИДЕТЕЛСТВО ЗА
ПРОФЕСИОНАЛНА
КВАЛИФИКАЦИЯ

ЗАПИСВАНЕ:

- РЕГИСТРИРАНИТЕ БЕЗРАБОТНИ
ЛИЦА ПОДАВАТ ЗАЯВЛЕНИЕ В
ДБТ ПО МЕСТОЖИВЕЕНЕ.
- РАБОТОДАТЕЛИТЕ И ФИЗИ-
ЧЕСКИТЕ ЛИЦА ПОДАВАТ ЗАЯВКА
ПО ОБРАЗЕЦ НА ДП БГЦПО –
ОТ ИНТЕРНЕТ СТРАНИЦАТА

ЦЕЛИ НА ОБУЧЕНИЕТО

Придобиват се знания и умения за:

- познава основните физико-химични и химични процеси и закономерностите, на които се подчиняват;
- интерпретира резултатите от химичните анализи и функционирането на уредите;
- спазва параметрите на технологичния процес и предприема адекватни мерки при констатиране на отклонения;
- разчита и използва, техническа и технологична информация;
- ръководи и поема отговорност за работата на група хора/екип.

СЪДЪРЖАНИЕ НА ОБУЧЕНИЕТО

- Здравословни и безопасни условия на труд;
- Неорганична химия;
- Органична химия;
- Електротехника и електроника;
- Физикохимия;
- Процеси и апарати;
- Аналитична химия и инструментални методи;
- Химия на полимерите;
- Технология на полимерите;
- Автоматизация на производството;
- Технологичен контрол;
- Производствена практика.

