



АГЕНЦИЯ ЗА ЯДРЕНО РЕГУЛИРАНЕ

бул. Шипченски проход 69, 1574 София, Тел: (02) 94 06 800, Факс: (02) 94 06 919

УКАЗАНИЯ

ОТНОСНО: Определяне на специалност "ядрена енергетика"

В отговор на направени запитвания и на основание на параграф 12 от Преходните и заключителни разпоредби на Наредбата за условията и реда за придобиване на професионална квалификация и реда за издаване на лиценз за специализирано обучение и на удостоверения за правоспособност за използване на ядрената енергия уведомявам заинтересованите лица, че до излизане на съответните нормативни документи, за завършили специалността "ядрена енергетика" се считат лицата, които:

а) са дипломирани в акредитирани висши учебни заведения;

б) по време на обучението си, са получили теоретична и практическа подготовка в изброените по-долу области:

- 1 Ядрени реактори - характеристики, конструкции и компоненти
- 2 Ядрено-горивен цикъл
- 3 АЕЦ и други ядрени съоръжения - структури, системи, компоненти и експлоатация
- 4 Неутронно-физични процеси в ядрените реактори
- 5 Термо-хидравлични процеси в ядрените реактори и в АЕЦ
- 6 Ядрена безопасност
- 7 Радиационна защита

Те могат да се изучават в рамките на различни учебни дисциплини, включени в учебния план на съответната акредитирана специалност.

в) са защитили дипломна работа по акредитирана специалност в една от тези области.

Изискванията относно придобиването на образователно-квалификационната степен, областта на висшето образование и професионалното направление, се определят от действащите нормативни документи.

Валидността на образователно-квалификационната степен, придобита в чуждестранни университети се определя от Наредбата за държавните изисквания за признаване на придобито висше образование и завършени периоди на обучение в чуждестранни висши училища, приета с ПМС 168 от 14.08.2000 г.

ПРЕДСЕДАТЕЛ НА АЯР:

— *Цочев*
д-р С. Цочев