



Химикотехнологичен и металургичен университет
Център по водородни технологии

От учебната 2010/2011 учебна година новите магистратури:

Водородни технологии

Химични технологии в ядрената енергетика

ще приемат студенти по държавна поръчка.

Какво ви дават тези магистратури:

- Лектори в тези елитни магистратури ще бъдат 16 хабилитирани учени от ХТМУ, СУ „Св. Климент Охридски”, БАН и ТУ- София, между които водещи учени с международна известност:

академик Александър Попов,	проф. дхн Мартин Божинов,
проф. дтн Георги Високов,	проф. дхн Асен Гиргинов,
проф. дхн Тони Спасов,	проф. дбн Милка Кръстева,
проф. дхн Ивелин Кулев,	проф. дтн Цвети Цветков
- Специалистите, завършили една от двете магистратури, ще имат предимство при постъпване на работа в научните центрове на университетите и Българска академия на науките, както и във водещи звена на българската индустрия и енергетика като “Лукойл-Нефтохим” АД, „АЕЦ-Козлодуй” ЕАД, “Вазовски машиностроителни заводи” ЕАД, топлоелектрическите централи на България и др.

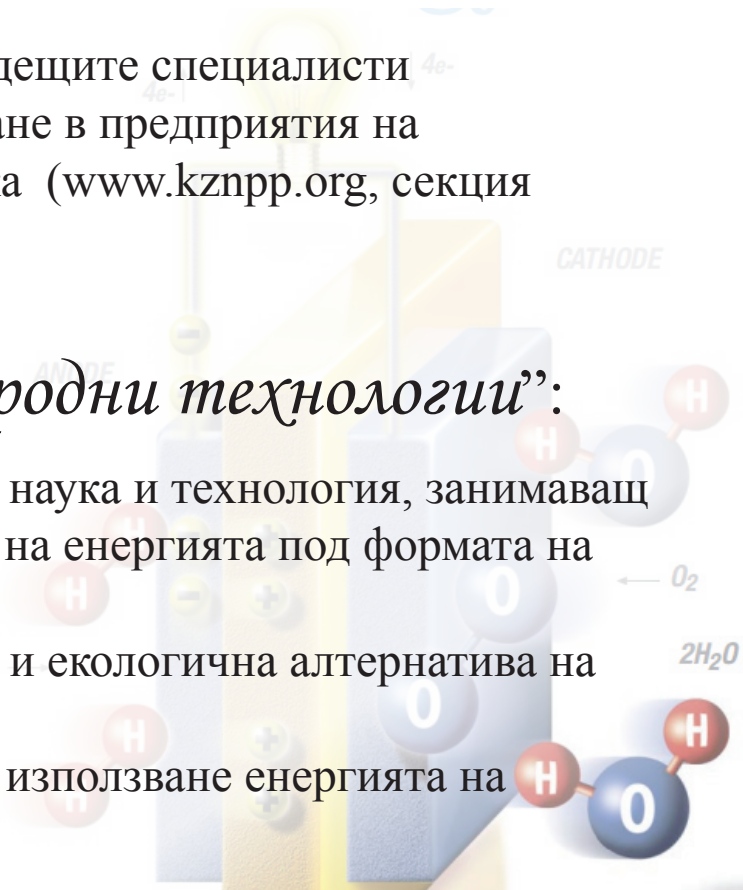
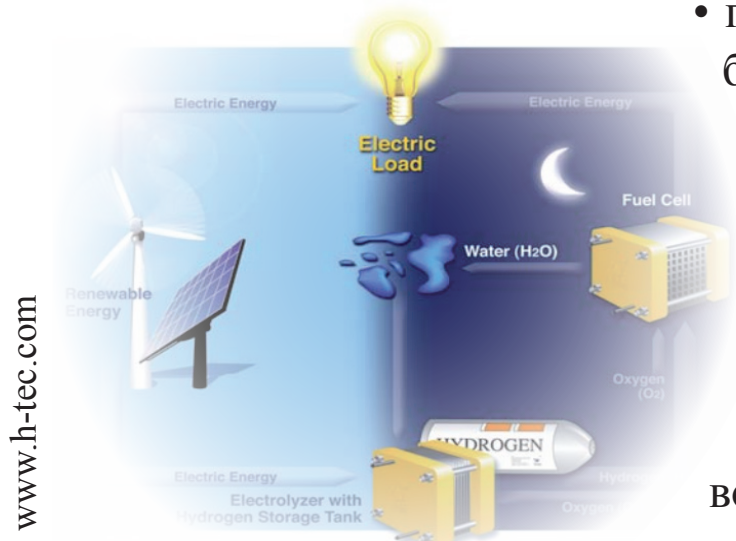
Специалност “Химични технологии в ядрената енергетика”:



- специално създадена да подготви специалисти за българската ядрена енергетика
- част от лекциите и упражненията ще се водят на територията на „АЕЦ-Козлодуй” ЕАД от специалисти, работещи в централата
- реален производствен опит в централата и запознаване с водещите специалисти
 - предимство при кандидатстване в предприятия на българската ядрена енергетика (www.kznpp.org, секция “Кариери”)

Специалност “Водородни технологии”:

- нов дял на съвременната наука и технология, занимаващ се с транспорт и съхранение на енергията под формата на водород
- водородът - високоефективна и екологична алтернатива на конвенционалните горива с отсъствие на вредни емисии
- водородните технологии дават възможност за непрекъснато използване енергията на слънцето, вятъра и другите възобновяеми източници



За учебната 2010/2011 г. е определен следния график на прием: кандидатстване от 27. 09 до 01.10, класиране до 05.10 и записване на приетите кандидати от 06 до 08. 10 2010 г.
 За допълнителна информация и консултации проф. дтн Цвети Цветков, р-л ЦВТ, кабинет 41, сграда Б на ХТМУ, тел. 02 8682036; 02 8163428, 429, 430, tzvetkof@uctm.edu