

ПОКАНА

**Национален център за върхови постижения в
„Мехатрониката и чистите технологии“
Камера на инженерите в инвестиционното проектиране –
КИИП
Български национален комитет по осветление - БНКО
Българска фотоволтаична асоциация – БФА
Акумулаторен завод „Елхим – Искра“ – Пазарджик
Централна енергоремонтна база – ЦЕРБ гр. София**

Ви канят на

**Национален семинар на тема “Енергиен преход към зелена
енергия и зелени технологии и възможността за
финансиране на проекти по НПВУ“
на 27.04.2023 г. от 13 часа
в конферентна зала „Цветан Лазаров“ в Националния
център в 8-ми блок на ТУ- София**

Дневен ред:

13.00 Регистрация на участниците

13.30 Откриване на семинара и приветствие от проф. дн Георги
Тодоров - директор на центъра

1-ви Панел

Модератор: проф. Христо Василев

13.40 Презентация на следните две инвестиционни програми по НПВУ –
представител на министерството на енергетиката

1. BG-RRP- 4.026 Подкрепа за енергия от възобновяеми източници за
домакинствата

2. Обявената от Министерството на енергетиката процедура за директно
предоставяне на средства на 74 общини за изпълнение на Инвестиция
С4.13 „Подкрепа за енергийно ефективни системи за улично осветление“
от компонент 4 „Нисковъглеродна икономика“ по Националния план за
възстановяване и устойчивост“ /НПВУ/.

14.15 Въпроси, разисквания и предложения за решения

14.45 Модулни решения за съхранение на енергия с оловно киселинни
клетки: инж. Любен Любенов – Елхим-Искра Пазарджик

15.00 Предизвикателства пред българската фотоволтаична индустрия:
Меглена Русенова – БФА
15.20 Дискусия по докладите
15.30 Кафе пауза

2-ри Панел

Модератор доц. д-р инж. Красимир Велинов

15. 45 Ценова канибализация на фотоволтаичната енергия.
Описание на явлениято и как могат да се ограничат отрицателните
последствия за инвеститорите: проф. д-р Христо Василев
16.30 Технически решения за покривни и локални PV централи:
д-р инж. Иван Желязков
16.50 Показатели на микровятърни турбини и области на приложение:
д-р инж. Росен Илиев – ТУ - София
17.20 Дискусия по докладите
17.30 Разглеждане на лабораториите в Националния център
18.10 Чаша вино

Място на семинара:

**Национален център по мехатроника и чисти технологии при ТУ-
София – блок 8**



**Най-близки спирки на градския транспорт - автобус № 280 и № 413,
спирка “ж. к. Дървеница”, както и метростанция “Г. М. Димитров”**