

СЕМИНАР
**„СИСТЕМИ ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ НА ГЕОТЕРМАЛНАТА ЕНЕРГИЯ
В ЖИЛИЩНАТА И ОБЩЕСТВЕНАТА СРЕДА“**

Модератор:

гл. ас. д-р Иванка Добрева-Драгостинова

Гост лектор:

инж. Еким Бойчинов

Участници в семинара:

студенти от БП „Интериорен дизайн“ и МП „Пространствен дизайн“

На 2 април 2016 г. от 10:00 ч. в аудитория проф. Бойчо Кокинов, Корпус 1, зала

407 се проведе семинар „Системи за използване на геотермалната енергия в жилищната и обществената среда“. Той имаше за цел да популяризира възможностите за приложение на геотермалната енергия, като възобновяем, неизчерпаем енергиен източник, който може да осигурява топлина и енергия през цялото денонощие, във всеки сезон от



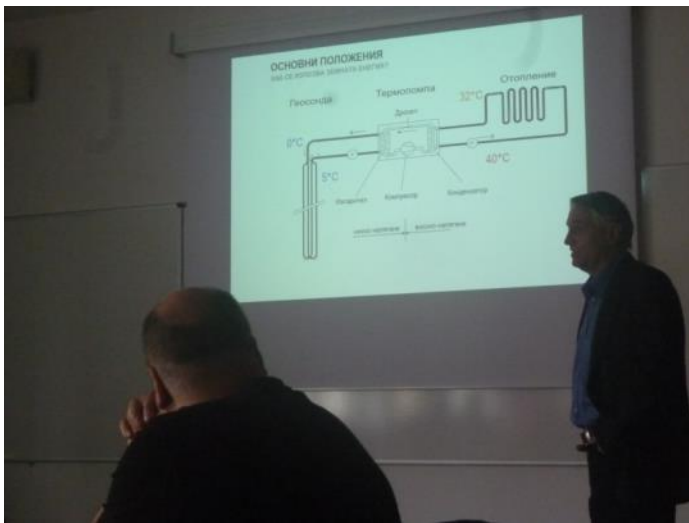
годината и независимо от атмосферните условия. Неограничената наличност на геотермална енергия навсякъде по света я прави атрактивен източник с интензивно развиващи се технологии и разширяващи се области на приложение.



Инж. Еким Бойчинов е специалист с дългогодишни интереси и опит в областта на инсталации в пасивното строителство, приложение на устойчиви източници на енергия и други. Лекторът представи пред участниците по

атраکتивен и достъпен начин възможностите, технологията и спецификата на приложението на геотермалната енергия. Презентацията беше съпътствана от множество демонстрации, схеми, снимков материал и примери от практиката. Конкретните примери на осъществени проекти на територията на България, представени в различните етапи на проектиране, измервания, реализация, експлоатация и поддръжка, провокираха интереса на участниците и те се включиха с множество въпроси и коментари в процеса на представяне и в последвалата дискусия.

И организаторите и участниците в семинара изявиха желание за продължение на тази така интересна и полезна тема.



гл. ас. д-р Иванка Добрева-Драгостинова