



GREENPEACE

SOFIA UNIVERSITY
ST. KLIMENT OHRIDSKI

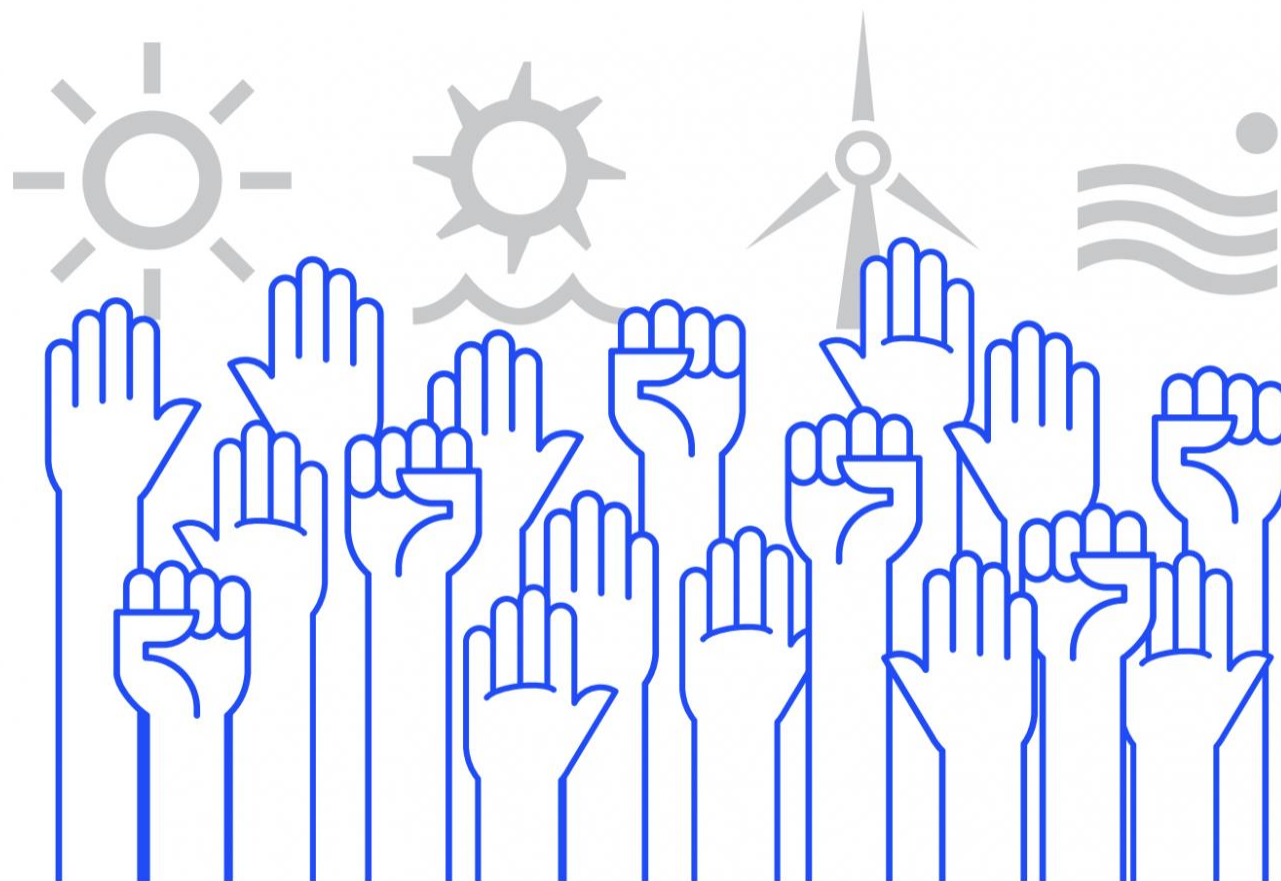


Социална приемливост на ВЕИ технологиите

ас. Мария Трифонова

*Софийски университет
„Св. Климент Охридски“*

Форум „Как да сме енергийно
независими?“, 21.11.2019г.



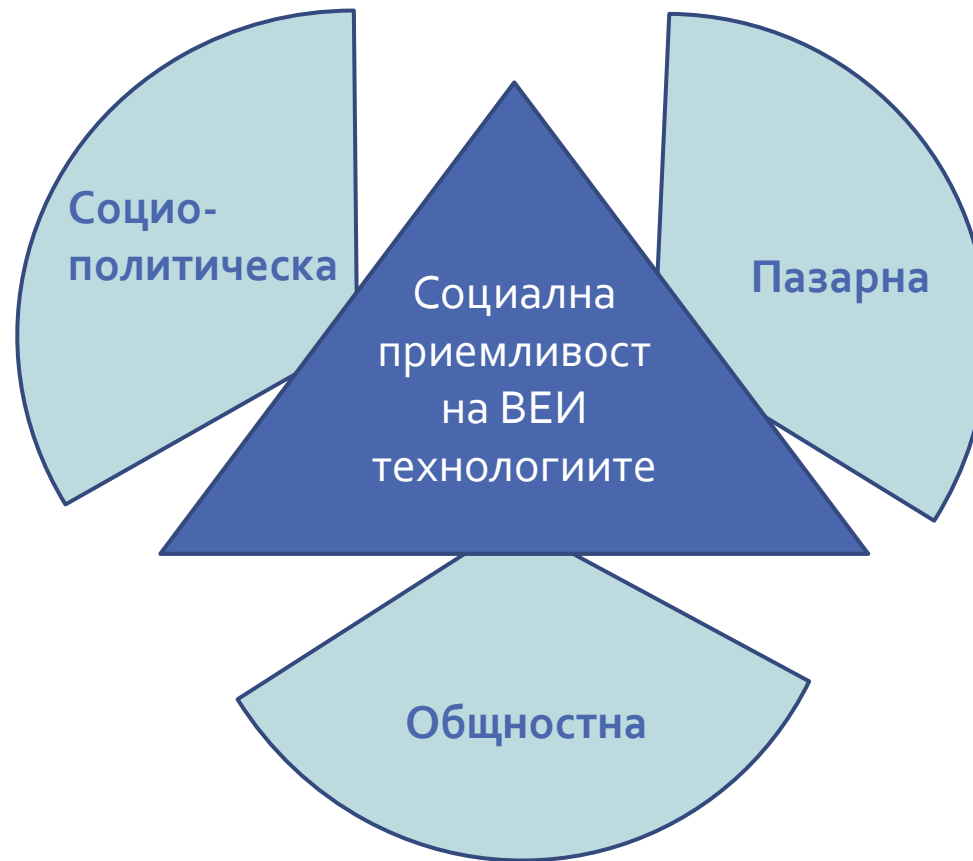
Енергийни преходи в Европа

- Дългосрочни, сложни еволюционни процеси, протичащи на няколко нива, обхващащи различни актьори, променящи моделите ни на поведение и консумация
- Ориентирани към гражданите енергийни преходи-Различен старт, общ финал?
- Европеизиране на политиките в областта на енергия и климат
- Децентрализация и демокрация
- Изграждане на общности
- Икономическият стимул



Енергийни кооперативи в Лайпциг и Щаркенбург

Измерения на социалната приемливост на ВЕИ технологиите



Обществени нагласи на българското население към политиките в областта на климата и енергетиката

Развитие на чисти източници на енергия (слънце, вода, вятър, биомаса)



Енергийна ефективност на публични сгради



Напълно либерализиран енергиен пазар



Постепенно преустановяване на производството ядрена енергия



Социалноприемливи цени на енергия



Цените на електричество, газ и отопление трябва да бъдат регулирани от държавата



Фактори за благоприятно влияние

- Не експанзивна, а последователна политика
- Политически дискурс
- Информационни кампании, насочени към всички членове на обществото. Социализация на технологиите
- Инициативи на местно ниво- ролята на общините
- Нови бизнес модели
- Повече активност на фирмите и браншовите асоциации в сектора, насочени към потребителите



Благодаря за вниманието!

Време е за дискусия

Мария Трифонова

Асистент

Катедра „Икономика и управление по отрасли“
Стопански факултет

Email: mgtrifonova@feb.uni-sofia.bg

