

ОБУКА ЗА ЕНЕРГЕТСКА ЕФИКАСНОСТ И ОБНОВЛИВИ ИЗВОРИ НА ЕНЕРГИЈА

ТЕРМИН	ТЕМА НА ПРЕДАВАЊА	ПРЕДАВАЧ
27.10.2018	ОДРЖЛИВ ПРОЕКТЕН МЕНАЏМЕНТ	
09 ⁰⁰ -10 ³⁰	→ Организација на процес (структура на проект, целни групи и актери во процесот, управувачка структура, комуникациски план, план за управување со документи)	Вонр. проф. д-р Огнен Марина , Архитектонски факултет, УКИМ
10 ³⁰ -11 ⁰⁰	Пауза	
11 ⁰⁰ -12 ³⁰	→ Анализа на постоечка состојба (визија и цели, анализа на просторен, социо-културен, институционален, економски и здравствен контекст на проектот и процесите)	
12 ³⁰ -13 ⁰⁰	Пауза	
13 ⁰⁰ -14 ³⁰	→ Препознавање на клучни предизвици и поставување на цели (анализа на цели, анализа на индикатори и мониторинг на процес)	
14 ³⁰ -15 ⁰⁰	Пауза	
15 ⁰⁰ -16 ³⁰	→ Развивање на проекти (анализа на проектни предлози, влијанија и синергии, стратегија за имплементација)	

ТЕРМИН	ТЕМА НА ПРЕДАВАЊА	ПРЕДАВАЧ
02.11.2018	ОДРЖЛИВОСТ	
16 ⁰⁰ -17 ³⁰	<ul style="list-style-type: none"> → Развој на одржливост, почетни активности на глобално ниво, главни поддржувачи на имплементација на процесот на одржливост во светот, Одржливоста versus Глобализацијата → Стратегии за одржлив развој на ЕУ и земјите од ЕУ → Стратегијата за одржлив развој во Република Македонија 	Вонр. проф. д-р Страхиња Трпевски , Архитектонски факултет, УКИМ
17 ³⁰ -18 ⁰⁰	Пауза	
18 ⁰⁰ -19 ³⁰	<ul style="list-style-type: none"> → Одржливиот развој во 21-от век - поларизирани и политизирани погледи за одржлива енергија → Карактеристиките на ISO 37120 кон холистичкиот пристап на одржливиот развој → Одржливоста низ признатите системи за оценка, BREAM, LEED и Европскиот модел на Open HOUSE 	
03.11.2018	ЕНЕРГЕТСКА ЕФИКАСНОСТ НА ОБЈЕКТИ	
09 ⁰⁰ -10 ³⁰	→ Спроведување на енергетска контрола	Вонр. проф. д-р Ана Тромбева-Гаврилоска , Архитектонски факултет, УКИМ
10 ³⁰ -11 ⁰⁰	Пауза	
11 ⁰⁰ -12 ³⁰	→ Правилник за енергетска контрола на згради	

ТЕРМИН	ТЕМА НА ПРЕДАВАЊА	ПРЕДАВАЧ
03.11.2018	ЕНЕРГЕТСКА ЕФИКАСНОСТ НА ОБЈЕКТИ	
12³⁰-13⁰⁰	Пауза	
13⁰⁰-14³⁰	→ Градежна физика	Проф. д-р Мери Цветковска , Градежен факултет, УКИМ
14³⁰-15⁰⁰	Пауза	
15⁰⁰-16³⁰	→ Градежна физика	
10.11.2018	ЕНЕРГЕТСКА ЕФИКАСНОСТ НА ОБЈЕКТИ	
09⁰⁰-10³⁰	→ Материјали за изолација	Вонр. проф. д-р Ана Тромбева- Гаврилоска, Архитектонски факултет, УКИМ
10³⁰-11⁰⁰	Пауза	
11⁰⁰-12³⁰	→ Поставување на материјали за изолација → Санација на топлински мостови	
12³⁰-13⁰⁰	Пауза	
13⁰⁰-14³⁰	→ Сертификат за енергетски карактеристики за згради	

ТЕРМИН	ТЕМА НА ПРЕДАВАЊА	ПРЕДАВАЧ
12.11.2018	ЕНЕРГЕТСКА ЕФИКАСНОСТ НА ОБЈЕКТИ	
16⁰⁰-17³⁰	<ul style="list-style-type: none"> → Ориентација на објекти и избор на локација → Осветлување со природна светлина и дефинирање на отворите 	Вонр. проф. д-р Александар Радевски, Архитектонски факултет, УКИМ
17³⁰-18⁰⁰	Пауза	
18⁰⁰-19³⁰	<ul style="list-style-type: none"> → Употреба на KSINTI при изолирање на објектите 	
16.11.2018	ОБНОВЛИВИ ИЗВОРИ НА ЕНЕРГИЈА	
16⁰⁰-17³⁰	<ul style="list-style-type: none"> → Загревање на вода со користење на сончева енергија → Вовед во ЕУ регулативата за користење на обновливи извори на енергија → Регулатива за користење обновливи извори во Република Македонија → Искористливоста на обновливите извори во светот, ЕУ и кај нас 	Вонр. проф. д-р Страхиња Трпевски, Архитектонски факултет, УКИМ
17³⁰-18⁰⁰	Пауза	
18⁰⁰-19³⁰	<ul style="list-style-type: none"> → Проектирањето како основа за користење на обновливите извори – Пасивни објекти → Фотоволтаични постројки – вмрежени и островски системи → Соларна термија; Користење на биомасата како енергенс 	

ТЕРМИН	ТЕМА НА ПРЕДАВАЊА	ПРЕДАВАЧ
17.11.2018	ФОТОВОЛТАИЧНИ СИСТЕМИ	
09 ⁰⁰ -10 ³⁰	→ Конфигурации на фотоволтаичните системи	Проф. д-р Димитар Димитров, Електротехнички факултет, УКИМ
10 ³⁰ -11 ⁰⁰	Пауза	
11 ⁰⁰ -12 ³⁰	→ Потенцијал на сончевото зрачење → Компоненти и енергетски карактеристики на фотоволтаичните системи	Проф. д-р Димитар Димитров, Електротехнички факултет, УКИМ
12 ³⁰ -13 ⁰⁰	Пауза	
13 ⁰⁰ -14 ³⁰	→ Избор на поволна локација за поставување → Начини на поставување на фотоволтаичните модули	
14 ³⁰ -15 ⁰⁰	Пауза	
15 ⁰⁰ -16 ³⁰	→ Примена во објекти и постигнување на потрошувачка блиску до нула → Механизми за финансиска поддршка и техно-економски аспекти	

ТЕРМИН	ТЕМА НА ПРЕДАВАЊА	ПРЕДАВАЧ
18.11.2018	ЕНЕРГЕТСКА ЕФИКАСНОСТ НА ОБЈЕКТИ	
10 ⁰⁰ -11 ³⁰	→ Примена на софтверски пакети за пресметка на енергетска ефикасност на објекти	Проф. д-р Мери Цветковска, Градежен факултет, УКИМ
11 ³⁰ -12 ⁰⁰	Пауза	
12 ⁰⁰ -13 ³⁰	→ Примена на софтверски пакети за пресметка на енергетска ефикасност на објекти	
13 ³⁰ -14 ⁰⁰	Пауза	
14 ⁰⁰ -15 ³⁰	→ Примена на софтверски пакети за пресметка на енергетска ефикасност на објекти	
26.11.2018	ЗАВРШЕН ИСПИТ	
17 ⁰⁰ -19 ⁰⁰	ПОЛАГАЊЕ НА ЗАВРШЕН ИСПИТ	