

Program usposabljanja

Energijski kazalniki in izzivi nove generacije energetskih izkaznic

v okviru U6 - Širša, energetska in protipotresna prenova stavb (U6-5)

Usposabljanje obsega 21 šolskih ur in bo potekalo v dveh terminih po naslednjem programu:

1. del: ponedeljek, 19. december 2022, - 8 šolskih ur, e-oblika

Ura	Naslov predavanja	Predavatelj
8:30 – 8:40	Splošni napotki o usposabljanju	Neva Jejčič, GI ZRMK
8:40 – 9:00	Uvodni nagovor in predstavitev usposabljanja v okviru projekta LIFE IP CARE4CLIMATE	Izr. prof. dr. Marjana Šijanec Zavrl, GI ZRMK
9:00 – 9:05	Pozdravni nagovor	Dejan Zupanc, MOP
9:05 – 9:10	Uvod v prvi del usposabljanja	Neva Jejčič, GI ZRMK
9:10 – 9:40	Novosti v zakonodaji s področja URE in OVE	Mag. Erik Potočar, MZI
9:40 – 10:30	Kaj prinaša PURES 2022	Prof. dr. Sašo Medved, UL FS
10:30 – 10:40	Odmor	
10:40 – 11:10	Energetske izkaznice stavb deset let kasneje	Izr. prof. dr. Marjana Šijanec Zavrl, GI ZRMK
11:10 – 11:30	ePANACEA EPC*	Dlin Susanne Bruner-Lienhart, Energie Agentur Steiermark*
11:30 – 11:50	Pametna pripravljenost stavb – SRI*	Sophie Dourlens-Quaranta, R2M Solution SAS*
11:50 – 12:40	Ogljični odtis in kazalniki trajnostne gradnje	Izr. prof. dr. Marjana Šijanec Zavrl, GI ZRMK
12:40 – 13:15	Odmor za kosilo	
13:15 – 14:00	Vidiki požarne varnosti pri prenovi stavb	Milan Hajdukovič, SZPV
14:00 – 14:45	Prenova stavb in povečanje potresne odpornosti	Dr. Samo Gostič, GI ZRMK
14:45 – 15:30	Samooskrba z energijo in digitalizacija	Nejc Jamšek, NGEN

Moderatorica: Neva Jejčič, GI ZRMK

2. del – sreda, 21. december 2022, - 7,5 šolskih ur, e-oblika

Ura	Naslov predavanja	Predavatelj
8:30 – 8:40	Uvod v drugi del usposabljanja	Neva Jejčič, GI ZRMK
8:40 – 9:00	Predstavitev vsebin U-CERT	Mag. Jure Vetršek, IRI UL
9:00 – 9:45	Uvodno plenarno predavanje: novosti predloga EPBD in širši kontekst	Mag. Jure Vetršek, IRI UL
9:45 – 10:00	Odmor	
10:00 – 11:45	Vidiki standardov, metodologij, indikatorjev in energetskih izkaznic – predstavitev EPB centra	Mag. Jure Vetršek, IRI UL
11:45 – 12:30	Odmor za kosilo	
12:30 – 13:40	Predstavitev konteksta U-CERT za uporabnike stavb	Domen Bančič, IRI UL
13:40 – 14:20	Predstavitev programskega orodja U-CERT 'Comparison and Calculation Toolkit for National Annexes'	Eva Zavrl, IRI UL
14:20 – 14:30	Odmor	
14:30 – 15:00	Predstavitev orodij za ocenjevanje notranjega okolja 'IAQ Score' in 'Thermal Score'	Eva Zavrl, IRI UL
15:00 – 15:15	Interaktivni del in zaključek	Mag. Jure Vetršek, IRI UL

Moderatorica: Neva Jejčič, GI ZRMK

3. del – torek, 20. december 2022, - 2,5 šolski uri, terenski ogled v živo

Ura	Terenski ogled stavbe	Predavatelj
10:30 -10:45	Uvod v terenski ogled <i>Opomba: dvorana E v medetaži, Gospodarska zbornica Slovenije (GZS), Dimičeva 13 v Ljubljani, brezplačno parkiranje je za udeležence zagotovljeno v garaži ali na zunanjih parkiriščih</i>	Neva Jejčič, GI ZRMK
10:45-11:30	Odmor	
11:30 – 13:15	Večstanovanjska stavba, Ljubljana, Bežigrad	Neva Jejčič, GI ZRMK

in četrtek, 22. december 2022, - 3 šolske ure, e-oblika

Ura	Naslov predavanja	Predavatelj
9:30 – 9:40	Uvod v tretji del usposabljanja	Neva Jejčič, GI ZRMK
9:40 – 10:30	Zaključno plenarno predavanje: rezultati U-CERT in možne rešitve prenosa EPBD v nacionalno zakonodajo, postopki ocenjevanja energetske učinkovitosti stavb in certificiranja	Mag. Jure Vetršek, IRI UL
10:30 -11:00	Interaktivni del z zaključki	Izr. prof. dr. Marjana Šijanec Zavrl, GI ZRMK

Moderatorica: Neva Jejčič, GI ZRMK

Organizator si pridružuje pravico do manjših sprememb programa.

* Predavanja bosta potekala v angleščini.