

POŽAR NE POZNA DOPUSTA

Izzivi pri načrtovanju in gašenju stavb

Spoštovani!

Požarna varnost mora biti del trajnostnega razvoja. V zadnjem času je tudi v Sloveniji veliko aktivnosti na področju trajnostne gradnje. Zgradili smo nov požarni laboratorij, Zavod za gradbeništvo je vzpostavil nov Oddelek za požarne raziskave in pridobil velik evropski projekt FRISSBE. Projekt vodijo mednarodno uveljavljeni strokovnjaki na področju požarov, pri čemer velja izpostaviti vodjo projekta FRISSBE, Grundeja Jomaasa, in zunanjega eksperta Joséja Torera.



Slovensko združenje za požarno varstvo (SZPV) in Zavod za gradbeništvo Slovenije (ZAG) skupaj organizirata dogodek, na katerem bo govora o načrtovanju požarne varnosti v luči trajnostnega razvoja. Poudarek bo na gradnji z lesom in možnostih, ki jih ponuja nov požarni laboratorij.

Vljudno vas vabimo na seminar Požar ne pozna dopusta / Izzivi pri načrtovanju in gašenju stavb, ki bo **v četrtek, 11. avgusta 2022, ob 9. uri v Izobraževalnem centru za zaščito in reševanje URSZR na Igu** (Zabrv 12, Ig pri Ljubljani).

Večina predavanj bo potekala v angleškem jeziku, sledil jim bo kratek povzetek v slovenščini. Gradiva bodo prevedena. Zaradi lažje izvedbe dogodka vas prosimo, da udeležbo prijavite najkasneje do 10. avgusta na povezavi <https://www.szpv.si/dogodki/seminar-zag-szpv/>.



Slovensko združenje za požarno varstvo

www.szpv.si/



Zavod za gradbeništvo Slovenije

www.zag.si/

PROGRAM

09:00 – 09:30	Registracija udeležencev in nagovor organizatorjev
09:30 – 10:30	<p>José Torero:</p> <ul style="list-style-type: none">• The impact of Grenfell Tower fire on fire safety strategies worldwide / Vpliv požara stolpnice Grenfell Tower na usmeritve požarne varnosti v svetu (Aleš Jug: povzetek v slovenščini)• Fire safety challenges in modern, sustainable built environments / Izzivi požarne varnosti v sodobnem, trajnostno grajanem okolju (Aleš Jug: povzetek v slovenščini)• Fire safety challenges related to design and suppression in timber buildings / Izzivi pri načrtovanju in gašenju lesenih stavb (Aleš Jug: povzetek v slovenščini)
10:30 – 10:45	Odmor
10:45 – 11:15	<p>Grunde Jomaas: PV Fire Research – Needs and opportunities associated with REPowerEU / Požarne raziskave na področju fotovoltaike – potrebe in priložnosti v povezavi z REPowerEU (Aleš Jug: povzetek v slovenščini)</p> <p>Friderik Knez: Kapacitete požarnih raziskav v ZAG-ovem novem požarnem laboratoriju v Logatcu</p>
11:15 – 12:00	Vodena razprava
12:00 – 13:00	Družabno srečanje s prigrizkom

PREDAVATELJI



Grunde Jomaas

Vodja Oddelka za raziskave požarno varnega in trajnostno grajenega okolja
Zavod za gradbeništvo Slovenije



José Torero

Profesor gradbeništva in vodja Oddelka za gradbeno, okoljsko in geomatsko inženirstvo
University College London



Friderik Knez

Vodja Oddelka za gradbeno fiziko in vodja Požarnega laboratorija in požarnega inženirstva
Zavod za gradbeništvo Slovenije

POVEZOVALEC



Aleš Jug

Konzultant na področju požarne varnosti in nemotenega poslovanja podjetja
Slovensko združenje za požarno varstvo