

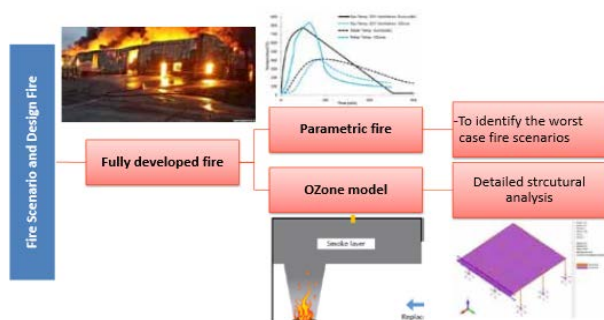
Vljudno vabljeni na brezplačen organiziran prenos predavanj v živo

Tema: Certificiranje izdelkov in simulacija požara

Kdaj: Četrtek, 19. november 2020, ob 14. uri, trajanje: 90 minut

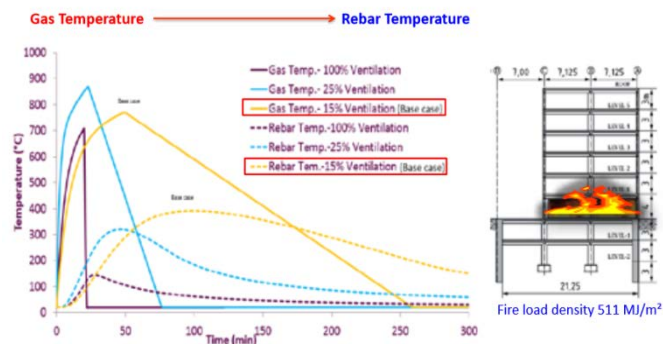
Kje: internetna stran www.bauinformation.com

Organizator: Fachhochschule Kärnten



Simulacija požara in njegova praktična izvedba na področju metod požarne zaščite bo predstavila FH-prof. Dipl. inž. Dr. Martin Schneider. Predavanje obravnava možnosti in omejitve uporabe programske opreme za simulacijo požara. Ali so numerični požarni modeli primerni za forenzično analizo, dimenzioniranje komponent in preverjanje konceptov prostorov?

Slika 1: Fire scenario and design fire, vir: Strokovni posvet Beton in trajnostna gradnja, Ljubljana, oktober 2019



Slika 2: Thermal response of structure, vir: Strokovni posvet Beton in trajnostna gradnja, Ljubljana, oktober, 2019

Pridružite se nam.

S spoštovanjem,
ekipa projekta FIREEXPERT.

Eksperimentalne metode pri raziskavah požarov in certificiranju izdelkov bo predstavil univ. dipl. fiz Friderik Knez. V predstavitvi bodo predstavljene metode, uporabljene pri preizkušanju lastnosti, povezanih z ognjem, glede odpornosti na ogenj in odziva na ogenj. Poleg tega bodo predstavljene tudi nekatere nestandardne raziskovalne eksperimentalne metode. Razmerja med raziskavami, preskušanjem in certificiranjem bodo obravnavana v okviru požarnih produktov.