



КОМОРА НА ОВЛАСТЕНИ АРХИТЕКТИ И
ОВЛАСТЕНИ ИНЖЕНЕРИ НА РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

Комората на овластени архитекти и овластени инженери на Република Македонија и одделението за енергетска ефикасност има за чест да Ве покани на презентација посветена на:

ЕНЕРГЕТСКА ЕФИКАСНОСТ НА ЗГРАДИ И НИВНА ПОЖАРНА БЕЗБЕДНОСТ

АГЕНДА

09:00 – 09:10 Регистрација на учесниците

09:10 – 09:40 Енергетската ефикасност на објектите и законската регулатива

М-р Блашко Димитров дипл.град.инж.
Претседател на Комората на овластени архитекти и
овластени инженери на Македонија

09:40 – 10:40 Системи за надворешни фасадни топлински изоляции на згради

Д-р Петар Николовски, дипл.инж.арх

10:40 – 11:40 Пожарна безбедност на згради. Оценка на пожарната отпорност на градежни елементи, изградени од YTONG и Multipor

доц. д-р инж. Иван Тодоров
Декан на Факултетот за пожарна безбедност и заштита на население, на
Академијата на Министерството за внатрешни работи, Бугарија

11:40 – 12:00 Пауза со закуска

12:00 – 12:50 Енергетски ефикасни фасади и нивна пожарна отпорност

Проф. д-р Дубравка Бјеговиќ
Градежен факултет, Загреб, Хрватска

12:50 – 13:00 Кафе пауза

13:00 – 13:50 Одредување и оценување на топлоизолационите карактеристики и огноотпорност на сидови од гас-бетон при проектирање на станбени згради

М-р Бојко Пенев дипл.град.инж.
КСЕЛА Бугарија ЕООД, Софија, Бугарија

13:50 – 14:30 Пожарната безбедност на енергетските ефикасни конструкции

Проф. д-р Мери Цветковска
УКИМ – Градежен факултет, Скопје

Локација и време

Семинарот ќе се одржи во петок, **30 јануари 2015**, со почеток во **09:00 часот** во амфитеатарот на Архитектонскиот факултет при УКИМ во Скопје.

Пријава

Се надеваме дека ќе го предизвикаме вашето внимание и интерес и ве молиме да го потврдите Вашето присуство на contact@komoraoai.mk, најдоцна до вторник **27.01.2015 до 12:00 часот**. Ве молиме да земете во предвид дека бројот на места и ограничен и навременото пријавување е пожелно.

Енергетската ефикасност на објектите и законската регулатива – Презентацијата дава краток осврт на македонската и на европската регулатива каде се истакнува нејзината важност за правилна имплементација на истата и добивање на саканите ефекти. Примената на енергетската ефикасност на новите и старите објекти и важноста на изборот на материјали како битен елемент во идната енергетска одржливост на Република Македонија како земја увозник на енергија.

М-р Блашко Димитров, дипл. град. инж. е претседател на Комората на овластени архитекти и овластени инженери, со работно искуство повеќе од 35 години. Учесник е во проектирање, ревизија, изведба и надзор на повеќе објекти во Република Македонија, од кои позначајни се РОЦ Тораница, ХЕЦ Козјак, ХС Лисиче, ХЕЦ Св. Петка, ФЕНИ и др. Учесник е со свои трудови на повеќе од 20 меѓународни конгреси од областа на градежништвото.

Др. Петар Николовски, дипл. инж. арх. теоретски и практично се занимава со градежна физика повеќе од 45 години. Автор е на повеќе книги од оваа област, а докторската дисертација на тема “Линеарни топлински мостови во згради во сеизмички региони” ја има одбрането во Софија, пред Вишата атестациона комисија при Бугарската Академија на науки. Николовски повеќе од 15 години го води Техничкиот комитет ИСРМ ТК8 за стандарди од областа топлински карактеристики на згради

Доц. д-р инж. Иван Тодоров, декан на факултетот "пожар и заштита на населението" на Академијата на Министерството за внатрешни работи, е искусен експерт од областа на противпожарната заштита со преку 100 научни публикации во Бугарија и во странство.

Проф. Д-р Дубравка Бјеговиќ, редовен професор на Градежниот факултет при Универзитетот во Загреб, Република Хрватска и поранешен Декан на факултетот, како и помошник на генералниот директор на Хрватскиот институт за градежништво IGН, Претседател на Научниот одбор на Хрватскиот институт за градежништво IGН и Раководител на последипломски специјалистички студии по пожарно инженерство.

инж. Бойко Димитров Пенев

Дипломирал на Универзитетот на градежништво, архитектура и геодезија - Софија, Градежен факултет, отсек "Индустриско и градежништво", моментално Продукт менаџер во "КСЕЛА Бугарија" ДООЕЛ.

Проф. Д-р Мери Цветковска е редовен професор на Градежниот факултет при Универзитетот Св. Кирил и Методиј во Скопје, како и визитинг професор на Градежниот факултет при Универзитетот во Подгорица, Црна Гора и на Факултетот за технички науки при Универзитетот во Нови Сад, Србија, за предметот “Пожарна отпорност на конструкции”. Цветковска е моментален Проректор за меѓународна соработка на Универзитетот Св. Кирил и Методиј во Скопје.
