



**INŽENJERSKA KOMORA CRNE GORE**

ENGINEERS CHAMBER OF MONTENEGRO



Poštovane kolege inženjeri,

Inženjerska komora Crne Gore u saradnji sa Ministarstvom održivog razvoja i turizma, IPA Twinning projektom „Postizanje najvišeg stepena bezbjedonosnog i tehničkog kvaliteta gradnje”, Institutom za standardizaciju Crne Gore i Građevinskim fakultetom organizuje za svoje članove trodnevni seminar posvećen konkretnim pitanjima o sadržini i uvođenju Eurokodova u crnogorsku inženjersku praksu.

Eurokodovi su predstavljaju skup od 58 evropskih standarda za projektovanje zgrada, inženjerskih objekata, kao i drugih objekata i proizvoda u građevinarstvu. Eurokodovi definišu mehaničku otpornost i stabilnost, betonskih, čeličnih, zidanih, spregnutih i aluminijumskih konstrukcija na različite vrste dejstava koja djeluju u fazi izgradnje i eksploatacije. Takođe, se kroz Eurokodove definiše bezbijednost konstrukcija na dejstvo požara, temperaturni parametri koji utiču na proračun uštede energije i zadržavanje toplote, kao i osnovni parametri postojanosti građevinskih konstrukcija.

Proces usvajanja i implementacije Eurokodova u Crnoj Gori je započeo i Eurokodovi će uskoro zamijeniti postojeće crnogorske propise za projektovanje građevinskih konstrukcija.

**Pružamo Vam priliku da se već sada informišete o ovoj korjenitoj promjeni u oblasti građevinskog inženjerstva.**

**Ciljna grupa:** Građevinski inženjeri konstruktivnog smjera

## **Teme Seminara:**

- Pravna osnova Eurokodova
- Pregled svih djelova Eurokodova
- EN 1990 Koncept sigurnosti - principi i zahtjevi u pogledu sigurnosti, upotrebljivosti i trajnosti konstrukcija
- EN 1991 Dejstva na konstrukcije
  - EN 1991-1-1 Zapreminske težine, sopstvena težina, korisna opterećenja za zgrade
  - EN 1991-1-3 Dejstvo snijega
  - EN 1991-1-4 Dejstvo vjetra
  - EN 1991-1-5 Dejstvo temperature
- EN 1992 Betonske konstrukcije
- EN 1993 Čelične konstrukcije
- EN 1996 Zidane konstrukcije
- EN 1998 Seizmička dejstva i projektovanje seizmički otpornih konstrukcija

**Datum:** prva nedjelja oktobra 2013. godine

**Mjesto održavanja Seminara:** Podgorica – tačna lokacija biće naknadno utvrđena.

Za članove Inženjerske komore Crne Gore sve troškove seminara i smještaja za inženjere sa mjestom boravka van opštine Podgorica snosiće Komora. Za ostale učesnike seminara kotizacija iznosi 100,00 eura.

Registracija je obavezna iz organizacionih razloga, do 20. jula 2013. godine. Prijavu sa imenom i prezimenom učesnika poslati na mail adresu: [ing.komora@t-com.me](mailto:ing.komora@t-com.me)

Predsjednik Komore  
Prof. dr Branislav Glavatović