



Novinky v ocelových a dřevěných konstrukcích se zaměřením na styčníky

seminář 11. února 2014 (úterý)

České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební

Připraveno v rámci RFCS projektu INFASO+

POZVÁNKA

Vážené kolegyně, vážení kolegové,

dovoluji si vás pozvat na seminář „Novinky v ocelových a dřevěných konstrukcích“, který se koná 11. února 2014 na Fakultě stavební ČVUT v Praze, Thákurova 7, Praha 6 – Dejvice, posluchárna B 280 (doprava – metro trasa A, stanice Dejvická). Od 15:00 do 20:00 hodin.

Seminář přináší poslední poznatky z navrhování styčnic ocelových a dřevěných stavebních nosných konstrukcí. Součástí semináře jsou materiály evropského projektu INFASO+, který se zaměřil na shrnutí poznatků o možnostech a modelech přípojů ocelových konstrukcí na betonové. Účastníci semináře obdrží Příručku pro navrhování styčnic smíšených ocelových a betonových konstrukcí, Podklady pro navrhování styčnic smíšených ocelových a betonových konstrukcí, Software pro navrhování styčnic smíšených ocelových a betonových konstrukcí.

Na setkání se těší

prof. Ing. František Wald, CSc. v.r.
vedoucí katedry ODK

Seminář je zařazen do systému celoživotního vzdělávání ČKAIT s ohodnocením 1 bod.

Závazná přihláška na seminář

Novinky v ocelových a dřevěných konstrukcích se zaměřením na styčníky

11. února 2014 (úterý)

Místo konání: ČVUT v Praze, Fakulta stavební,
Thákurova 7, Praha 6 – Dejvice, posluchárna B 280
od 15:00 do 20:00 hodin.

Titul, jméno a příjmení účastníka (ů):

.....
.....
.....

Název firmy a adresa (včetně PSČ):

.....
.....

Fakturační adresa (v případě, že je jiná, než adresa firmy výše):

.....
.....
.....

IČ:

DIČ:

☎:

Fax:

Email:@.....

Vyplněnou přihlášku zašlete pokud možno do 31. ledna 2014 na adresu nebo e-mail:

ČVUT v Praze
Fakulta stavební
Kalinová - seminář 11. 2.
Thákurova 7
166 29 Praha 6 – Dejvice

kalinova@fsv.cvut.cz

Přihlásit se lze též přímo z internetové stránky semináře.