



Energetická hospodárnosť budov: zvyšovanie kvalifikácie pre renováciu budov na nulový štandard

StavEdu konferencia k otvoreniu nového národného systému zvyšovania kvalifikácie a ďalšieho vzdelávania remeselníkov a pracovníkov na stavbách v oblasti energetickej efektívnosti a využitia obnoviteľných zdrojov v budovách

10:00h – 15:45h

8. decembra 2016

Ústav vzdelávania a služieb, Bárdošova 33, Bratislava

Registrácia tu do 2. decembra 2016



This project received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under Grant Agreement No 649925-Ingrees

Program

10:00h	<p>Otvorenie</p> <p><i>Ing. Zsolt Lukáč, viceprezident Zväzu stavebných podnikateľov Slovenska</i></p> <p><i>Ing. Alena Ohradzanská, riaditeľka odboru stavebníctva Ministerstva dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR</i></p> <p><i>Prof. Ing. Vladimír Benko PhD., predseda SKSI a prodekan Stavebnej fakulty STU Bratislava</i></p> <p><i>Prof. Ing. Dušan Petráš PhD., prezident Združenia pre podporu obnovy bytových domov a vedúci katedry TZB Stavebnej fakulty STU Bratislava</i></p>
10:30h	<p>Panelová diskusia 1: Ďalšie vzdelávanie a kvalifikácia remeselníkov a pracovníkov na stavbách v oblasti energetickej efektívnosti budov- Projekt StavEdu</p> <ul style="list-style-type: none">• Spustenie národného systému zvyšovania kvalifikácie a ďalšieho vzdelávania v oblasti energetickej efektívnosti budov <i>Ing. Marta Minarovičová, riaditeľka Ústavu vzdelávania a služieb</i> <p>Prezentácia vzdelávacích programov pre jednotlivé skupiny profesií:</p> <ul style="list-style-type: none">• Murár HSV - <i>Ing. Ľubica Hlaváčová, riaditeľka, Stredná odborná škola Nitra</i>• Murár PSV a montážnik betónových a ocelových konštrukcií a obvodových plášťov - <i>Prof. Ing. Anton Puškár, PhD. , Stavebná fakulta STU Bratislava</i>• Strechár, hydroizolater, tesár, klampiar, pokrývač a dokončovacie práce na stavbách - <i>Ing. Štefan Száraz, riaditeľ, Stredná odborná škola stavebná Nové Zámky</i>• Montážnik technických zariadení budov - <i>Prof. Ing. Dušan Petráš Phd. Stavebná fakulta STU Bratislava</i>• Obsluha stavebných strojov - <i>Ing. Jozef Dragúň, riaditeľ Beztech s.r.o.</i>• Technik svetelných systémov - <i>STSS</i>• Energetické zariadenia budov - <i>Ekofond, n.o.</i>
12:30h	Obed
13:15h	<p>Panelová diskusia 2: Rozvoj trhu energetickej efektívnosti budov a aktívny prístup stavebného sektora</p> <ul style="list-style-type: none">• „Budujeme budúcnosť“ – iniciatíva ZSPS a jeho členov zameraná na rozvoj kapacity a zručností stavebného sektora v oblasti energetickej efektívnosti a využitia obnoviteľných zdrojov energie v budovách (Ing. Pavol Kováčik, PhD., prezident Zväzu stavebných podnikateľov Slovenska)• Dialóg so stakeholdermi pre podporu investícií do zručností pracovníkov stavebného sektora a rozvoja trhu energetickej efektívnosti a obnoviteľných zdrojov energie v budovách ako aj širšieho konceptu „smart cities“, „smart infrastructure“ a „smart transport“ (Ing. Pavol Kováčik, PhD., prezident Zväzu stavebných podnikateľov Slovenska a prof. Ing. Vladimír Benko, PhD., Predseda SKSI a prodekan Stavebnej fakulty STU)• Projekt Train-to-nZEB a perspektíva vytvoriť „skills hub“ na Slovensku zameraný a praktické skolenia pracovníkov v stavebnom sektore v oblasti energetickej efektívnosti budov - <i>Natalia Anisimova, SEVEEn, Česká republika</i>• Ďalšie vzdelávanie stavebných inžinierov v rámci projektu ingREeS - <i>prof. Ing. Vladimír Benko, PhD.</i>
15:00h	<ul style="list-style-type: none">• Závery konferencie (Ing. Pavol Kováčik, PhD., prezident Zväzu stavebných podnikateľov Slovenska)
15:15h	Ukončenie konferencie

Kontakt:
Ústav vzdelávania a služieb
Bárdošova 33
833 12 Bratislava
www.uvs.sk

Mgr. Zuzana Kyrinovičová
Tel.: 00421 2 5477 6323
Fax: 00421 2 5477 3971
E-mail: vzdelavanie@uvs.sk



This project received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under Grant Agreement No 649925-Ingrees