



Slovenský systém ďalšieho vzdelávania a kvalifikácie pre remeselníkov a pracovníkov na stavbách - energetická efektívnosť a využitie obnoviteľných zdrojov energie v budovách

Hlavní partneri projektu

ZSPS - Zväz stavebných podnikateľov Slovenska

ÚVS - Ústav vzdelávania a služieb

SIEA - Slovenská inovačná a energetická agentúra

NÚCŽV - Národný ústav celoživotného vzdelávania

Vzdelávacie programy

Expertné skupiny pre tvorbu školiacich programov spracovali učebné plány a osnovy pre 8 školiacich programov pre jednotlivé skupiny profesií. Všetky vzdelávacie programy majú výučbu organizovanú prezenčnou formou s praktickými úlohami v skupinách a

požadované vstupné vzdelanie je minimálne stredné odborné vzdelanie s výučným listom.

Školenie akreditovaného vzdelávacieho programu technik svetelných systémov

Pozývame Vás na školenie akreditovaného vzdelávacieho programu technik svetelných systémov, ktoré sa bude konať 3. až 7. apríla 2017 v Bratislave.



Pripojte sa k systému ďalšieho vzdelávania a kvalifikácie a využite výhody spolupráce v ďalšom vzdelávaní remeselníkov a pracovníkov na stavbách medzi stavebnými firmami a dodávateľmi technológií a materiálov pre budovy. Viac informácií na www.stavedu.sk



Školenie je rozvrhnuté do 5 pracovných dní. Rozsah školenia je 40 hodín vrátane záverečnej skúšky. Školiace dni sú rozdelené do dopoludňajšieho bloku (08.00 – 12.00) a popoludňajšieho bloku (13.00 – 17.00).

Úspešní absolventi školenia dostanú certifikát. Podmienkou pre úspešné absolvovanie kurzu je minimálne nižšie odborné vzdelanie, t.j. ukončené stredoškolské vzdelanie s výučným listom alebo vyššie odborné vzdelanie, t.j. ukončené stredoškolské vzdelanie s maturitou. Miesto konania bude upresnené registrovaným účastníkom. Maximálny počet účastníkov školenia je 15.

Absolvent školenia získa aktuálne vedomosti v témach:

1. Legislatívne predpisy a technické normy pre oblasť svetelnej techniky .
2. Žiarivé a fotometrické veličiny a jednotky.
3. Svetelné zdroje a predradičky.
4. Svietidlá.
5. Osvetľovacie sústavy.
6. Núdzové osvetlenie.
7. Denné osvetlenie.
8. Rušivé osvetlenie a oslnenie.
9. Svetelnotechnický projekt

V prípade záujmu sa môžete na školenie registrovať na priloženom [odkaze](#).

Spustenie pilotných školení

V mesiacoch január a február úspešne prebehli pilotné školenia pre skupiny profesií 1 až 7. Školenia prebehli v Bratislave, Nitre, Sereďi a Nových Zámkoch. V prípade záujmu zúčastniť sa ďalších školení, bližšie informácie nájdete na www.stavedu.sk.

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

Dňa 8. decembra 2016 sa v Ústave vzdelávania a služieb na Bárdošovej ulici 33 v Bratislave uskutočnila StavEdu/ingREeS/Train-to-nZEB konferencia Energetická hospodárnosť budov: zvyšovanie kvalifikácie pre renováciu budov na nulový štandard. Cieľom konferencie bolo odštartovať projekt StavEdu: nový národný systém zvyšovania kvalifikácie a ďalšieho vzdelávania remeselníkov a pracovníkov na stavbách v oblasti energetickej efektívnosti a využitia obnoviteľných zdrojov v budovách. Taktiež bola na konferencii odštartovaná iniciatíva Budujeme budúcnosť pripravená Zväzom stavebných podnikateľov Slovenska.



Koordinátor
projektu:
**RNDr. Ing.
František
Doktor**

**frantisek.doktor@
stavedu.sk**
0911/421844



**Sledujte nás na
Facebooku:
[facebook.com/
stavedu](https://www.facebook.com/stavedu)**

