

Zelené střechy a statika

on-line webinář 24. května 2021, 17-18:30 hod

Zelené střechy stojí na pomezí zahradnického a stavařského oboru a vyžadují znalosti z obou oblastí. Jedním ze základních předpokladů realizace zelené střechy je vhodná statika budovy. Tento webinář je specificky zaměřený na problematiku statiky a zelených střech a umožní zorientovat se v nejdůležitějších pojmech týkajících se statiky na střechách, popíše vliv zatížení na střešní konstrukci, přiblíží rizika a pomůže určit, na co si dát pozor. Po jeho absolvování budou účastníci schopni se lépe orientovat ve statických posudcích a vyhodnocovat situace, se kterými se při realizaci zelené střechy setkají. **Webinář je vhodný zejména pro realizátory zelených střech a pro širší odbornou veřejnost.**

Přednášející: Ing. Luděk Vejvara, Ph.D.

autorizovaný inženýr pro pozemní stavby a pro statiku a dynamiku staveb, znalec a předseda plzeňské oblasti ČKAIT, který projektuje a také o stavebních konstrukcích přednáší na Západočeské univerzitě v Plzni

Vložené: 500 Kč + DPH
250 Kč + DPH členové Sekce Zelené střechy při SZÚZ

Registrace: www.zelenestrechy.info



www.zelenestrechy.info



Svaz zakládání a údržby zeleně, z.s.
odborná sekce Zelené střechy (ZeS)
Údolní 567/33, 602 00 Brno
e-mail: info@szuz.cz
tel: 775581544