

PATVIRTINTA
Lietuvos architektų rūmų pirmininkas
Algimantas Pliučas
2025 m. rugsėjo 29 d.
Įsakymas Nr. 25P-24

Programos rengėjas:
Nacionalinė pasyvaus namo asociacija
Direktorius Rytis Kaminskas

**ARCHITEKTŲ (STATYBOS TECHNINĖS VEIKLOS PAGRINDINIŲ SRIČIŲ VADOVŲ) KVALIFIKACIJOS TOBULINIMO MOKYMO
PROGRAMA Nr. 40**

PRIEDAS Nr. 3

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos 2019 m. sausio mėn. 15 d. raštu Nr. (14)-D8-203 suderintos Nacionalinės pasyvaus namo asociacijos (projektų vadovų, architektūrinės dalies projektų vadovų) kvalifikacijos tobulinimo mokymo programos
KVALIFIKACIJOS TOBULINIMO KURSŲ PASKAITŲ PLANO PAPILDYMAS Nr. 3:

| El. Nr. | Kvalifikacijos tobulinimo temos pavadinimas | Kvalifikacijos tobulinimo būdas (forma) | Kursų trukmė (val.) | Atestuoti architektų, kuriems skiriami kursai, kvalifikacija (pareigos) | Lektorius ir jo kvalifikacija |
|---------|--|---|---------------------|---|---|
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. |
| 1. | Sprendimai pamato ir cokolio hidroizoliavimui ir šiltinimui. | Paskaita | 1 | Statybos techninės veiklos pagrindinių sričių vadovams | <i>Edvardas Labakojis</i> UAB DAW Lietuva Techninis vadovas |

| | | | | | |
|----|--|----------|---|--|---|
| 2. | Mūro gaminiai: dujų silikatiniai blokeliai Bauroc ir silikatiniai blokai Silroc – energiškaai efektyviam namui. | Paskaita | 1 | Statybos techninės veiklos pagrindinių sričių vadovams | <i>Darius Klevečka</i> UAB “Bauroc“ pardavimų direktorius |
| 3. | Sprendimai konstrukcijų akustinių ir šiluminių savybių gerinimui. Sausieji mišiniai su pagerintomis šilumos ir garso izoliacinėmis savybėmis. | Paskaita | 1 | Statybos techninės veiklos pagrindinių sričių vadovams | <i>Tomas Vizbara</i> Statybos inžinerijos bakalauras, Statybos technologijų magistras UAB „Sakret LT“ |
| 4. | Namai ir biurai pagal Longevity standartą. | Paskaita | 1 | Statybos techninės veiklos pagrindinių sričių vadovams | <i>Dr. Rima Balanaškienė</i> UAB „Aconitum“ generalinė direktorė |
| 5. | Projektavimas ir šiltinimas polistireniniu putplasčiu. Praktiniai atvejai: pamatai, fasadai, plokštieji stogai. | Paskaita | 1 | Statybos techninės veiklos pagrindinių sričių vadovams | <i>Vytautas Jankauskas</i> UAB „Kauno šilas“ komercijos direktorius |
| 6. | Balti „vėsūs“ stogai: vartok mažiau - gamink daugiau. | Paskaita | 1 | Statybos techninės veiklos pagrindinių sričių vadovams | <i>Andrius Augūnas</i> UAB „Moderni izoliacija“ direktorius, Verslo vadybos bakalauras |
| 7. | Dirbtinio intelekto ir kitų automatizacijos įrankių naudojimas architekto darbe. | Paskaita | 1 | Statybos techninės veiklos pagrindinių sričių vadovams | <i>Jokūbas Vaišvila</i> BIM ir 3D spausdinimo inžinierius |

| | | | | | |
|---|--|----------|---|--|--|
| | | | | | Strato Group |
| 8. | Balkonų termoizoliaciniai sprendimai išpildantys energetinius, architektūrinius bei konstrukcinius statybos projekto reikalavimus. | Paskaita | 1 | Statybos techninės veiklos pagrindinių sričių vadovams | <i>Ričardas Gasevičius</i> Statybos inžinerijos Magistras UAB „Peikko Lietuva“ |
| 9. | Tinkuojami fasadai: problematika ir sprendimai. | Paskaita | 1 | Statybos techninės veiklos pagrindinių sričių vadovams | <i>Kastytis Vaseris</i> UAB „Knauf“ techninis specialistas |
| 10. | Multifunkcinis ŠVOK įrenginys šiuolaikiniam A++ klasės namui. | Paskaita | 1 | Statybos techninės veiklos pagrindinių sričių vadovams | <i>Rimantas Kaulakys</i> Inžinierius, UAB „Komfovent,, techninis konsultantas |
| <p>PASTABOS:</p> <p>PV – projekto vadovams; PDV – projekto architektūrinės dalies vadovams; Paskaita – gyvu arba nuotoliniu būdu skaitomas pranešimas (paskaita).</p> | | | | | |