

Vadovaujantis STR 1.02.01:2017 „Statybos dalyvių atestavimo ir teisės pripažinimo tvarkos aprašas“, Pareiškėjai, kuriems buvo išduoti kvalifikacijos atestatai, kas 5 metus privalo tobulinti savo kvalifikaciją kvalifikacijos tobulinimo kursuose/ seminaruose išklaudydami ne mažiau kaip 20 valandų paskaitų.

EMC programos suderintos su LR Aplinkos ministerija. Seminarai tinka projekto dalies vadovams, projekto dalies vykdymo priežiūros vadovams, specialiųjų statybos darbų vadovams, specialiųjų statybos darbų techninės priežiūros vadovams.

2026 M. BIRŽELIO MĖN. – RUGSĖJO MĖN. KVIEČIAME DALYVAUTI KVALIFIKACIJOS TOBULINIMO SEMINARUOSE

Pavadinimas	Data
ELEKTROS SEKTORIUJE	
Potencialų sulyginimas ir suvienodinimas žemės ūkio objektuose, M-138-19-EMC, (6 val.)	2026-06-18 2026-07-21 2026-08-19 2026-09-16
Skirtuminės srovės įrenginių parinkimas ir montavimas M- 138-19-EMC, (3 val.)	
Pastatų vidinės žaibosaugos projektavimas ir įrengimas M-138-19-EMC, (4 val.)	
Norminių aktų reikalavimai priešgaisrinei saugai ir žaibosaugai, M-138-19-EMC, (5 val.)	
Statinių ir žemos įtampos elektros įrenginių kompleksinės apsaugos nuo žaibo ir viršįtampių poveikio projektavimas ir montavimas M-094-19-EMC, (5 val.)	
Valdymo sistemų sprendimai. Modulis Nr. 1 (bazinis) M-138-19-EMC, (7 val.)	Pagal poreikį. Surinkus grupę
Fotovoltinės jėgainės projektavimas ir montavimas M-138-19-EMC, (5 val.)	Pagal poreikį. Surinkus grupę
Vidutinės įtampos kabelių movų montavimas M-091-19-EMC, (20 val.)	Pagal poreikį. Surinkus grupę
Reikalavimai sprogioms aplinkoms skirtos elektrotechnikos ir automatizavimo įrangai, parinkimas projektuojant, M-138-19-EMC, (4 val.)	Pagal poreikį. Surinkus grupę
Sprogioms aplinkoms skirtos elektrotechnikos ir automatizavimo įrangos montavimo darbų techninė priežiūra, M-138-19-EMC, (5 val.)	
Sprogioms aplinkoms skirtos automatinės įrangos montavimas, M-138-19-EMC, (4 val.)	
110-400 kV elektros įrenginių įžeminimo ir apsaugos nuo viršįtampių parinkimas projektuojant M-091-19-EMC, (5 val.)	2026-06-16 2026-09-15
110-400 kV optinio kabelio/žaibosaugos trosu su optiniu kabeliu tiesimas M-138-19-EMC, (8 val.)	
110-400 kV įtampos oro linijų projektavimas M-091-19-EMC, (12 val.)	2026-07-28
110-400 kV įtampos oro linijų tiesimas M-091-19-EMC, (10 val.)	
110-330 kV įtampos elektros tinklų relinės apsaugos ir automatikos įrenginių parinkimas ir taikymas projektuojant M-091-19-EMC, (6 val.)	Pagal poreikį. Surinkus grupę
110-330 kV įtampos elektros įrenginių relinės apsaugos ir automatikos derinimas ir antrinių grandinių montavimas M-091-19-EMC, (6 val.)	
DUJŲ SEKTORIUJE	
Normatyvinių statybos techninių dokumentų, reglamentuojančių dujų sistemų įrengimą, pokyčiai ir jų įgyvendinimas M-164-17-EMC, (6 val.)	2026-06-30 2026-07-23 2026-08-25 2026-09-22
Naujai sumontuotų ar rekonstruotų plieninių ir polietileninių dujotiekių bandymai, matavimai M-164-17-EMC, (4 val.)	
Aktyvi ir pasyvi skirstomųjų dujotiekių apsauga nuo korozijos M-164-17-EMC, (8 val.)	
Suskystintos gamtinės dujos M-164-17-EMC, (2 val.)	

ŠILUMOS SEKTORIUJE	
Pastatų šildymo sistemų projektavimas ir montavimas M-139-19-EMC, (6 val.)	2026-06-30 2026-07-29 2026-08-28 2026-09-29
Patalpų šildymo sistemų automatizavimas, M-139-19-EMC, (3 val.)	
Energetiškai efektyvių, energiją tausojančių šildymo, vėsinimo sistemų projektavimas ir montavimas, M-139-19-EMC, (4 val.)	
Šildymo sistemų modernizavimas, M-139-19-EMC, (4 val.)	
Vėdinimo sistemų projektavimas ir montavimas, M-139-19-EMC, (6 val.)	
Šilumos energijos tiekimo ir skirstymo vamzdiniai. Projektavimas, montavimas, bandymai M-139-19-EMC, (5 val.)	
Įvairios paskirties šilumos gamybos įrenginių technologijos, efektyvumo didinimas, inžinerinių sistemų įrengimas, montavimo darbų ypatumai, M-139-19-EMC, (6 val.)	
Šilumos siurblių, biomasės katilų, jų automatikos projektavimas ir montavimas, M-139-19-EMC, (6 val.)	
Vandens šildymo sistemų projektavimas ir montavimas, M-139-19-EMC, (6 val.)	
Karšto buitinio vandens tiekimo sistemos pastatuose M-139-19-EMC, (6 val.)	

Kvalifikacijos tobulinimo kursai/ seminarai vyks surinkus dalyvių grupę.

Seminarus organizuojame ir pagal individualų poreikį.

Dėl papildomos informacijos kreiptis tel. 1821