



Vadovaujantis statybos techniniu reglamentu 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 išklaudydami ne mažiau kaip 20 valandų paskaitų.

2020 M. SAUSIO - VASARIO MĖN. KVIETIAME JUS DALYVAUTI KVALIFIKACIJOS TOBULINIMO KURSUOSE/ SEMINARUOSE VILNIUJE/KAUNE. YRA GALIMYBĖ PRISIJUNGTI NUOTOLINIU BŪDU IŠ KLAIPĖDOS, ŠIAULIŲ, PANEVĖŽIO.

Pavadinimas	Trukmė, val.	Data
ELEKTROS SEKTORIUJE:		
Valdymo sistemų sprendimai. Modulis Nr. 1 (bazinis) M-138-19-EMC	7	2020-01-17 2020-02-12
Potencialų sulginimas ir suvienodinimas žemės ūkio objektuose M-138-19-EMC	6	2020-01-15/16 2020-02-13/14
Skirtuminės srovės įrenginių parinkimas ir montavimas M- 138-19-EMC	3	2020-01-15/16 2020-02-13/14
Pastatų vidinės žaibosaugos projektavimas ir įrengimas M-138-19-EMC	4	2020-01-15/16 2020-02-13/14
110-400 kV įtampos oro linijų projektavimas M-091-19-EMC	12	2020-02-17/18
110-400 kV įtampos oro linijų tiesimas M-091-19-EMC	10	2020-02-19
DUJŲ SEKTORIUJE:		
Normatyvinių statybos techninių dokumentų, reglamentuojančių dujų sistemų įrengimą, pokyčiai ir jų įgyvendinimas M-164-17-EMC	6	2020-01-21/22 2020-02-18/19
Aktyvi ir pasyvi skirstomųjų dujotiekių apsauga nuo korozijos M-164-17-EMC	8	2020-01-21/22 2020-02-18/19
Naujai sumontuotų ar rekonstruotų plieninių ir polietileninių dujotiekių bandymai, matavimai M-164-17-EMC	4	2020-01-21/22 2020-02-18/19
Suskystintos gamtinės dujos M-164-17-EMC	2	2020-01-21/22 2020-02-18/19
ŠILUMOS SEKTORIUJE:		
Karšto buitinio vandens tiekimo sistemos pastatuose M-139-19-EMC	6	2020-01-27/28 2020-02-24/25
Pastatų šildymo sistemų projektavimas ir montavimas M-139-19-EMC	6	2020-01-27/28 2020-02-24/25
Šildymo sistemų modernizavimas M-139-19-EMC	4	2020-01-27/28 2020-02-24/25
Efektyvių saulės energijos sistemų karšto buitinio vandens ruošimui ir patalpų šildymui projektavimas ir montavimas M-139-19-EMC	6	2020-01-27/28 2020-02-24/25
Šilumos energijos tiekimo ir skirstymo vamzdynai. Jų medžiagos ir fasoninės dalys M-139-19-EMC	5	2020-01-29 2020-02-26
Įvairios paskirties šilumos gamybos įrenginių technologijos, efektyvumo didinimas, inžinerinių sistemų įrengimas, montavimo darbų ypatumai M-139-19-EMC	6	2020-01-30 2020-02-27
Vėdinimo sistemų projektavimas ir montavimas M-139-19-EMC	6	2020-01-31 2020-02-28

Prašome registruotis el. paštu sertifikavimas@emclt.lt

Kvalifikacijos tobulinimo kursai/ seminarai vyks surinkus dalyvių grupę.

Dėl papildomos informacijos kreiptis į direktoriaus pavaduotoją

Natali Gerbreder, tel. +370 645 15447, 8 5 237 45 77

El. paštas natali.gerbreder@emclt.lt