

## PAVADINIMAS

Mokymų  
pradžia

## 2020 m. SAUSIS, VASARIS, VILNIUS

### Registracija:

El. paštu: jurgita@mog.lt arba info@mog.lt

Tel. +370 677 29399

### DARBUOTOJŲ SAUGA IR SVEIKATA

**Darbdavio**, darbdaviui atstovaujančio asmens mokymo darbuotojų saugos ir sveikatos klausimais. Darbdavio įgalioto asmens, atliekančio darbuotojų saugos ir sveikatos **tarnybos funkcijas**. Darbuotojų saugos ir sveikatos **specialisto**.

2020-01-27  
2020-02-24

Įmonių, įstaigų ir organizacijų vadovų ir atsakingų asmenų, kuriems pavesta kontroliuoti objekto priešgaisrinę būklę ir imtis priemonių priešgaisrinės saugos reikalavimams vykdyti, **priešgaisrinės saugos mokymai**. Trukmė 1 d.

2020-01-27  
2020-02-24

Aukštalipio darbų vadovų ir darbuotojų dirbančių aukštalipio darbus mokymai. Trukmė 1 d.

2020-01-24

Kėlimo kranų darbo vadovo mokymai. Trukmė 1 d.

2020-01-31

Krovinių kabinėtojų mokymai. Trukmė 1 d.

2020-02-28

### ENERGETIKA

Elektros instaliacijos ir įrenginių **izoliacijos bei įžeminimo varžų matuotojų** mokymo programa. Trukmė 2 d.

*Programa suderinta su Valstybine energetikos reguliavimo tarnyba (ankščiau VEI) prie LR Energetikos ministerijos.*

2020-02-10

Ypatingojo statinio **projekto dalies vadovų** ir ypatingojo statinio **projekto dalies vykdymo priežiūros vadovų** profesinių ir teisinių žinių mokymų organizavimas. Trukmė 3 d.

Profesinių žinių vertinimą atlieka Lietuvos elektros energetikos asociacija (Toliau – LEEA).

*(projekto dalys (pagal STR 1.04.04:2017): elektrotechnikos (iki 400 kV įtampos); - procesų valdymo ir automatizacijos; elektroninių ryšių (telekomunikacijų); apsauginės signalizacijos; gaisro aptikimo ir signalizavimo.).*

2020-01-20

Ypatingojo statinio **specialiųjų statybos darbų vadovų** ir ypatingojo statinio **specialiųjų statybos darbų techninės priežiūros vadovų** profesinių ir teisinių žinių mokymų organizavimas. Trukmė 3 d.

Profesinių žinių vertinimą atlieka LEEA.

*(elektrotechnikos darbai: elektros energijos tiekimo ir skirstymo įrenginių montavimas; elektros tinklų (išskyrus žemos ir vidutinės įtampos) tiesimas; statinio elektros inžinerinių sistemų įrengimas; procesų valdymo ir automatizavimo sistemų įrengimas; statinio nuotolinio ryšio (telekomunikacijų) inžinerinių sistemų įrengimas; statinio apsauginės signalizacijos inžinerinių sistemų įrengimas; statinio gaisrinės saugos (signalizacijos) inžinerinių sistemų įrengimas).*

2020-01-20

**Elektrotechnikos darbuotojo**, eksploatuojančio, įrenginėjančio ir vykdančio darbus elektros įrenginiuose, kuriems suteikiama apsaugos nuo elektros PK, VK, AK kategorija **mokymai ir atestacija**. Trukmė 1 d.

2020-01-23

**Asmens, atsakingo už vartotojo elektros ūkį** mokymai ir atestacija. Trukmė 1 d.

<p><b>Asmuo, atsakingas už šilumos ūkį</b> mokymai ir atestaciją. Trukmė 1 d.  <b>Pastato šilumos punktus</b>, šildymo ir karšto vandens sistemas, eksploatuojantys <b>specialistai, darbininkai</b>, mokymai ir atestacija. Trukmė 1 d.</p>	2020-01-30
<p><b>Asmuo, atsakingas už vartotojo degių dujų sistemos eksploatavimą</b> mokymai ir atestacija. Trukmė 1 d.</p>	2020-01-31
<p><b>Dūmtraukių ir ventiliacijos kanalų aptarnavimo vadovo mokymai.</b> Trukmė 2 d.</p>	Nuolat
<p>Saulės šviesos ir saulės šilumos energijos gamybos įrenginių montuotojų mokymai.  <i>Programa suderinta su Valstybine energetikos reguliavimo tarnyba (ankščiau VEI) prie LR Energetikos ministerijos.</i></p>	2020-02-03

### STATYBA

<p>Kompleksiniai ypatingojo statinio statybos vadovų, <b>specialiųjų statybos darbų vadovų</b>, techninės priežiūros priežiūros vadovų, kvalifikacijos tobulinimo mokymai. Trukmė 3 d.  <i>Programa suderinta su LR Aplinkos ministerija</i></p>	2020-02-10
<p>Asmenų, siekiančių įgyti eiti statybos techninės veiklos pagrindinių sričių vadovo pareigas statiniuose, esančiuose <b>kultūros paveldo objekto teritorijoje, jo apsaugos zonoje, kultūros paveldo vietovėje</b>, mokymas ir žinių vertinimas. Trukmė 2 d.</p>	2020-02-03

### PAPILDOMOS GRUPĖS

<p>12 kV (Raychem) kabelių movų montuotojų periodinė atestacija.  <i>(programa suderinta su „Energetikos skirstymo operatoriumi“ AB)</i></p>	Nuolat
<p>12 kV (Raychem) kištukinių kabelių movų montuotojų periodinė atestacija.  <i>(programa suderinta su „Energetikos skirstymo operatoriumi“ AB)</i></p>	Nuolat
<p>Elektros skirstomojo tinklo relinė apsauga ir automatika (RAA)</p>	
<p>RTU500  <i>Tarptautiniai sertifikuoti 4 dienų teoriniai ir praktiniai mokymai</i></p>	Data derinama
<p>Šviesolaidžio klojimo ir šviesolaidžio movų montavimo ir tikrinimo darbai</p>	2020-02-11

Mokymo grafikas gali būti koreguojamas.

Esant poreikiui, organizuojamos papildomos grupės.

Periodinės atestacijos vykdomos nuolat pagal poreikį

### UAB „Mokymų organizavimo grupė“

Adresas: Savanorių pr. 123A, 3 aukštas, Vilnius  
 Tel. +370 677 29399  
 El. p. info@mog.lt  
 www.mog.lt