

| ELEKTROS ENERGETIKA | | trukmė | pradžia |
|--|---|--------------------|--------------------------|
| Elektros energetikos sektoriaus darbuotojų mokymas ir atestavimo organizavimas (PK, VK, AK kategorijos) (programos suderintos su VERT) | Elektros įrenginių eksploatavimas | nuo 2 d. | 2022.05.16 2022.06.09 |
| | Elektros energijos vartojimas | | |
| | Elektros objektų ir įrenginių įrengimas | | |
| Izoliacijos, įžeminimo ir įnulinimo varžų matuotojų mokymai (programa suderinta su VERT) | | 2 d. | 2022.05.11 |
| Elektriko modulinė profesinio mokymo programa (dieninė ir vakarinė grupės) | Mokymai | | 2022.09.05 2022.09.19 |
| | Eksternas/Kompetencijų vertinimas (įgytų profesinių žinių patikrinimas) | 1 d. | 2022.06.07 |
| Saulės šviesos energijos gamybos įrenginių (fotovoltinės) montuotojų praktiniai mokymai (programa suderinta su VERT). Daugiau informacijos rasite čia | | 2 d. | 2022.05.23 |
| Avarinės elektros stoties dyzelių operatorių mokymai (programa suderinta su VERT) | | 2 d. | 2022.06.29 |
| Akumuliatorių baterijas ir jų įkrovimo įrenginius prižiūrinčio elektriko mokymai (programa suderinta su VERT) | | 1 d. | derinama pagal poreikį |
| Apsaugos, gaisro ir vaizdo stebėjimo sistemų montuotojų mokymai. Daugiau informacijos rasite čia | | 7 d. vakarais | derinama pagal poreikį |
| Įžeminimo įrenginių įrengimo ir eksploatavimo mokymai NAUJIENA Daugiau informacijos rasite čia | | 2 d. | 2022.05.17 |
| Automatizuotų sistemų ir programuojamų valdiklių eksploatavimo (elektriko-automatiko) mokymai (programa suderinta su VERT). Daugiau informacijos rasite čia | | 2 sav. vakarais | derinama pagal poreikį |
| Žaibosaugos įrengimas ir eksploatavimas NAUJIENA Daugiau informacijos rasite čia | | 2 d. | |
| Apsaugos bei vaizdo stebėjimo sistemų montuotojų mokymai pradedantiesiems | | 5 d. vakarais | |
| SKIRSTOMOJO TINKLO ELEKTROMONTUOTOJŲ KVALIFIKACIJOS TOBULINIMAS | | trukmė | pradžia |
| Žemos įtampos kabelių movų montuotojų mokymai (programa suderinta su ESO, AB ir VERT) Mūsų privalumas: suteikiame teorinių žinių ir praktinių gebėjimų su CELLPACK, RAYCHEM, ENSTO, 3M, AIZ gamintojų movomis ir kitomis pagal poreikį | | 2 sav. | vyksta nuolat |
| Žemos įtampos kabelių movų montuotojų (visų gamintojų movų) peratestacija (programa suderinta su ESO, AB ir VERT) | | 1 d. | |
| Vidutinės įtampos kabelių movų montuotojų mokymai (programa suderinta su ESO, AB ir VERT) | | 2 sav. | |
| 12-24 kV kabelių movų montuotojų kvalifikacijos kėlimas/peratestacija (visų gamintojų movos) (programa suderinta su ESO, AB ir VERT) NAUJIENA | | nuo 1 d. | |
| 36-42 kV kabelių movų montuotojų kvalifikacijos kėlimas/peratestacija (visų gamintojų movos) (programa suderinta su ESO, AB ir VERT)) NAUJIENA | | | |
| Iki 42 kV įtampos kabelių klojimo tranšėjose ir vamzdžiuose technologijos mokymai (programa suderinta su ESO, AB ir VERT) | | 3 d. | 2022.05.18 |
| Elektrotechninio personalo, siekiančio gauti operatyvinio remonto personalo teises, 0,4 – 10 kV įtampos skirstomojo elektros tinklo įrenginiuose mokymai (programa suderinta su ESO, AB) | | 3 d. | 2022.05.12 |
| 0,4-10 kV įtampos oro linijų neizoliuotais laidais, oro linijų laidų su apvalkalu ir oro kabelių linijų elektromontuotojų mokymai (programa suderinta su ESO, AB ir VERT) | | 2 d. | 2022.05.26 |
| Darbų vykdymo veikiančiuose elektros įrenginiuose ant įtampą turinčių dalių arba arti jų mokymai (B1, S1, S2, S3 moduliai) (programa suderinta su ESO, AB ir VERT) | | 3 d. | vyksta nuolat |
| Medžių, krūmų ir šakų pjovėjų apsauginėse zonose mokymai | | 1 d. | |
| Augančių medžių ir krūmų genėjimo bei atnaujinimo urbanizuotose teritorijose pagrindai darbų vadovams | | 1 d. | |
| DARBŲ ESANT ĮTAMPAI SKIRSTOMAJAME ELEKTROS TINKLE MOKYMAI NAUJIENA! MOKYMO PROGRAMOS SUDERINTOS SU VERT | | | trukmė /pradžia |
| DEJ TR, MT, KS techninė priežiūra | Kabelių spintos techninė priežiūra esant įtampai (DTK – 1) | | vyksta nuolat |
| DEJ žemos įtampos oro linijose | 0,4 kV OL traversos tiesinimas esant įtampai (DTK – 3) | | |
| | 0,4 kV OL izoliatoriaus keitimas atramoje esant įtampai (DTK – 4) | | |
| | 0,4 kV OL traversos keitimas esant įtampai (DTK – 6) | | |
| | 0,4 kV OL laidų perjungimas (naudojant gnybtus) esant įtampai (DTK – 7) | | |
| | 0,4 kV KL prijungimas prie OL viengrandės linijos tarpinės atramos esant įtampai (DTK – 11.1) | | |




| | | |
|------------------------------------|--|---------------|
| | 0,4 kV KL prijungimas prie OKL viengrandės linijos tarpinės atramos esant įtampai (DTK – 11.2) | |
| DEJ vidutinės įtampos oro linijose | 10 kV KL su viršįtampių ribotuvu prijungimas prie OL tarpinės atramos (pliki laidai) esant įtampai (DTK–13.1) 10 kV KL su viršįtampių ribotuvu prijungimas prie OL tarpinės atramos (SAX-PAS) esant įtampai (DTK – 13.2) 10 kV KL su skyrikliu prijungimas prie OL tarpinės atramos (pliki laidai) esant įtampai (DTK – 13.3) 10 kV KL su skyrikliu prijungimas prie OL tarpinės atramos (SAX-PAS) esant įtampai (DTK – 13.4) | vyksta nuolat |

| ŠILUMOS ENERGETIKA | | trukmė / pradžia |
|--|--|--------------------------------|
| Šilumos energetikos sektoriaus darbuotojų mokymas ir atestavimo organizavimas | Šilumos įrenginių eksploatavimas | derinama pagal poreikį 2 d. |
| | Pastato šilumos punktų, šildymo ir karšto vandens sistemų eksploatavimas | |
| Garo (iki 0,05 MPa) ir vandens šildymo (iki 110°C) katilų priežiūros meistro mokymai | | nuo 1 sav. |
| Garo (iki 0,05 MPa) ir vandens šildymo (iki 110°C) katilų, kūrenamų kietuoju ir skystuoju kuru, kūriko mokymai | | |
| Garo ir karšto vandens vamzdinių priežiūros meistro mokymai | | |

| DUJŲ ENERGETIKA | | trukmė / pradžia |
|--|---|--------------------------------------|
| Dujų energetikos sektoriaus darbuotojų mokymas ir atestavimo organizavimas | Degųjų dujų sistemų eksploatavimo šaltkalvio/vadovo mokymai | derinama pagal poreikį nuo 1 sav. |
| | Vartotojų dujų sistemų su įrenginiais iki ir daugiau 120 kW galios eksploatavimo vadovo mokymai | |
| | Dujų sistemų pastatuose eksploatavimo šaltkalvio mokymai | |
| | Dujų sistemų iki 1,6 MPa ir magistralinių dujotiekių montuotojo/statybos priežiūros meistro mokymai | |
| | Magistralinių dujotiekių eksploatavimo šaltkalvio/vadovo mokymai | |

| SEMINARAI LR APLINKOS MINISTERIJOS ATESTATAMS PRATĖSTI | | trukmė | pradžia |
|--|---|------------|------------------------|
| | Šviesolaidžių kabelių montavimas. <i>Daugiau informacijos rasite čia</i> | 2 d. | 2022.05.12 |
| | Įžeminimo įrenginių įrengimas ir eksploatavimas NAUJIENA <i>Daugiau informacijos rasite čia</i> | 2 d. | 2022.05.17 |
| | Projektų valdymas. <i>Organizuojama kartu su NETA Akademija Daugiau informacijos rasite čia</i> | 2 d. | 2022.05.19 |
| | Elektromobilių įkrovimo stotelių parinkimas, projektavimas, montavimas bei eksploatacija NAUJIENA <i>Organizuojama kartu su NETA Akademija Daugiau informacijos rasite čia</i> | 3,5 val. | 2022.05.19 |
| | Saulės elektrinių projektavimas, parinkimas, montavimas bei eksploatacija <i>Organizuojama kartu su NETA Akademija Daugiau informacijos rasite čia</i> | 3 val. | 2022.05.26 |
| | Pramonė 4.0. Skaitmenizacijos kelrodis NAUJIENA <i>Organizuojama kartu su NETA Akademija Daugiau informacijos rasite čia</i> | 2 d. | 2022.06.08 |
| | Žaibosaugos įrengimas ir eksploatavimas NAUJIENA <i>Daugiau informacijos rasite čia</i> | 2 d. | |
| Reikalavimai elektros įrenginių įrengimo (montavimo), keitimo, remonto ir techninės priežiūros darbams. <i>Visas temas rasite čia</i> | | Nuo 4 val. | derinama pagal poreikį |
| Galios kabelių pradūrimo arba nukirpimo techniniai inžineriniai sprendimai (<i>programa suderinta su VERT</i>) | | 1 d. | |
| Elektros įrenginiai ir kabelių izoliacijos bandymai bei matavimai (<i>programa suderinta su VERT</i>) <i>Daugiau informacijos rasite čia</i> | | 1 d. | |

| KITI RENGINIAI | | trukmė / pradžia |
|---|--|------------------|
| Bendradarbiaujant su Lietuvos elektros energetikos asociacija (LEEA) organizuojame projekto ir statybos sričių specialistų profesinių žinių vertinimą ir atestavimą naujų Aplinkos ministerijos atestatų išdavimui bei turimų atestatų sričių praplėtimui NAUJIENA | | nuolat vykdoma |

| SAUGOS DARBE MOKYMAI | |
|--|--|
| Periodiniai darbų saugos mokymai įmonės darbuotojams (mokymų temos pasirenkamos pagal įmonės specifiką. Visą temų sąrašą rasite čia | |
| *nuotoliniai mokymai. **mokymų datos gali keistis priklausomai nuo LR vyriausybės paskelbtų apribojimų. Mokymo grafikas gali būti koreguojamas. Esant poreikiui, organizuojamos papildomos grupės. Registracijai reikalingi dokumentai pateikiami kartu su paraiška arba atvykus į mokymą. PRAŠOME REGISTRUOTIS IŠ ANKSTO | INFORMACIJA IR REGISTRACIJA  Sandra Penkauskaitė  +370 611 46 177  s.penkauskaite@mokymas.eu |