|  |
| --- |
| **Izglītības programmu piedāvājums projektā MĀCĪBAS NODARBINĀTAJIEM** **(pieteikšanās līdz 30.04.2025.)** |
| **Izglītības iestāde** | **Mācību nozare** | **Izglītības programmas nosaukums** | **Izglītības programmas veids** | **Izglītības programmas īstenošanas forma** |
| Biznesa augstskola Turība | Uzņēmējdarbības, finanšu, grāmatvedības, administrēšanas nozare   | Biznesa analītika ar mākslīgā intelekta risinājumiem |  studiju modulis | attālināti, arī darba dienu vakaros un brīvdienās |
| Biznesa procesu automatizācija ar mākslīgā intelekta risinājumiem | studiju modulis | attālināti, arī darba dienu vakaros un brīvdienās |
| Kiberdrošības pamati | studiju kurss | attālināti, arī darba dienu vakaros un brīvdienās |
| Daugavpils Universitāte | Elektronisko un optisko iekārtu ražošanas, informācijas un komunikācijas tehnoloģijas nozare   | Datu bāzu tehnoloģijas | studiju kurss | attālināti |
| Informācijas menedžments | studiju modulis | attālināti |
| Mākslīgā intelekta pamati | studiju kurss | attālināti |
| Programmēšana | studiju modulis | attālināti |
| Tīmekļa vietņu izveide | studiju kurss | attālināti |
| Latvijas Universitāte | Elektronisko un optisko iekārtu ražošanas, informācijas un komunikācijas tehnoloģijas nozare   | Advancēto mākslīgā intelekta (AI) rīku izmantošana ikdienas darbam un biznesam | studiju kurss | attālināti |
| Agile un digitālo rīku izmantošana komandu vadībā | studiju modulis | attālināti |
| Amazon un Etsy produktu ieviešana, izmantojot dizaina domāšanu | studiju modulis | attālināti |
| Digitālā mārketinga prasmes biznesā: reklāmas pamatkurss no kampaņas izveides līdz automatizācijai ar ChatGPT un citiem rīkiem | studiju kurss | attālināti |
| Rīgas Tehniskā universitāte | Uzņēmējdarbības, finanšu, grāmatvedības, administrēšanas nozare | Biznesa datu apstrādes automatizācija | studiju kurss | attālināti, darba dienas, vakari un brīvdienas |
| Informācijas tehnoloģija un biznesa datu analīze | studiju kurss | attālināti, darba dienas, vakari un brīvdienas |
| Inteliģentā datu analīze un procesu automatizācija biznesā | studiju modulis | attālināti, darba dienas, vakari un brīvdienas |
| Elektronisko un optisko iekārtu ražošanas, informācijas un komunikācijas tehnoloģijas nozare | E-komercijas platformu un satura izstrāde | studiju modulis | attālināti, darba dienas, vakari un brīvdienas |
| Ievads tīmekļu vietnes izstrādē (Front end back end) | studiju modulis | attālināti, darba dienas, vakari un brīvdienas |
| Rīgas Valsts tehnikums | Metālapstrādes, mašīnbūves un mašīnzinību nozare | Metāla detaļas izgatavošanas tehniskā dokumentācija | modulis | daļēji attālināti, darba dienas, vakari un brīvdienas |
| Rasēšanas pamati un rasēšana  | moduļu kopa | daļēji attālināti, darba dienas, vakari un brīvdienas |
| Jelgavas Tehnikums  | Būvniecības un nekustamā īpašuma pārvaldības nozare  | Apkures sistēmu montāža | modulis | klātienē, brīvdienās |
| Cauruļvadu montāža | modulis | klātienē, brīvdienās |
| Sanitārtehnisko iekārtu uzstādīšana un pieslēgšana  | modulis | klātienē, brīvdienās |
| Ogres Tehnikums | Kokrūpniecības nozare  | Mežizstrāde | modulis | klātiene, brīvdienas, darba dienas |
| Jēkabpils Tehnoloģiju tehnikums | Būvniecības un nekustamā īpašuma pārvaldības nozare  | Dekoratīvā krāsošana | modulis | daļēji attālināti, arī darba dienu vakaros un brīvdienās |
| Ģipša apmetuma ierīkošana | modulis | daļēji attālināti, arī darba dienu vakaros un brīvdienās |
| Pagaidu koka konstrukciju izgatavošana | modulis | daļēji attālināti, arī darba dienu vakaros un brīvdienās |
| Elektronisko un optisko iekārtu ražošanas, informācijas un komunikācijas tehnoloģijas nozare | Lietotnes programmēšana | modulis | attālināti, darba dienu vakaros |
| Specifiskas programmēšanas vides | modulis | attālināti, darba dienu vakaros |
| Latgales Industriālais tehnikums | Būvniecības un nekustamā īpašuma pārvaldības nozare | Betonēšanas pamati | modulis | daļēji attālināti, darba dienu vakari |
| Dekoratīvo dizaina un akustisko sistēmu montāža | modulis | daļēji attālināti, darba dienu vakari |
| Ēku fasāžu siltināšana | modulis | daļēji attālināti, darba dienu vakari |
| Ģeodēziskie darbi | moduļu kopa | daļēji attālināti, darba dienu vakari |
| Ģeotehniskās izpētes darbi | moduļu kopa | daļēji attālināti, darba dienu vakari |
| Rokas lokmetināšana MMA | modulis | klātiene, darba dienu vakari |
| Sanitārtehnisko iekārtu uzstādīšana un pieslēgšana | modulis | darba dienu vakari |
| Tehniskā dokumentācija būvniecībā | moduļu kopa  | attālināti, darba dienu vakari |
| Metālapstrādes, mašīnbūves un mašīnzinību nozare | Remonta un metināšanas pamati | moduļu kopa | daļēji attālināti, darba dienu vakari |
| Tehniskā dokumentācija mašīnbūvē | moduļu kopa | daļēji attālināti, darba dienu vakari |
| Daugavpils Tehnoloģiju un tūrisma tehnikums  | Elektronisko un optisko iekārtu ražošanas, informācijas un komunikācijas tehnoloģijas nozare   | Algoritmēšanas un programmēšanas pamati | modulis | daļēji attālināti, arī darba dienu vakaros un brīvdienās |
| EIKT drošības politika | modulis | daļēji attālināti, arī darba dienu vakaros un brīvdienās |
| Programmu testēšana | modulis | daļēji attālināti, arī darba dienu vakaros un brīvdienās |
| Enerģētikas nozare | Atjaunojamo resursu izmantošana elektroenerģijas ražošanā | modulis | daļēji attālināti, arī darba dienu vakaros un brīvdienās |
| Ēku iekšējo elektrotīklu tehniskā ekspluatācija | modulis | daļēji attālināti, arī darba dienu vakaros un brīvdienās |
| Elektrodrošība, tehniskās ekspluatācijas un elektromontāžas darbi | moduļu kopa | darba dienu vakaros un brīvdienās |
| Elektrotehnikas pamati un elektriskie mērījumi | modulis | darba dienu vakaros un brīvdienās |
| Elektrotehnikas, ekspluatācijas un montāžas, dokumentācijas aizpildīšana | moduļu kopa | darba dienu vakaros un brīvdienās |
| Elektrotehniskā dokumentācija | modulis | daļēji attālināti, arī darba dienu vakaros un brīvdienās |
| Eiropas Tālmācības vidusskola | Elektronisko un optisko iekārtu ražošanas, informācijas un komunikācijas tehnoloģijas nozare   | Tīmekļa vietnes izstrāde ar mākslīgā intelekta rīkiem | moduļu kopa | attālināti, arī darba dienu vakaros un brīvdienās |
| Web aplikāciju izstrāde | moduļu kopa | attālināti, arī darba dienu vakaros un brīvdienās |
| Profesionālās tālākizglītības centrs "Mācību centrs MAGNUM" | Enerģētikas nozare | Sadales ietaišu un elektromobiļu lādēšanas staciju izbūve | moduļu kopa | daļēji attālināti , klātienes vieta Jūrmala, brīvdienas, darba dienas |
| Sadales ietaišu un saules paneļu sistēmu izbūve | moduļu kopa | daļēji attālināti, klātienes vieta Jūrmala, brīvdienas, darba dienas |
| Spēka un apgaismes elektrotīklu ierīkošana | modulis | daļēji attālināti, klātienes vieta Jūrmala, brīvdienas, darba dienas |
| Profesionālās tālākizglītības centrs “Mācību centrs plus” | Būvniecības un nekustamā īpašuma pārvaldības nozare  | Būvdarbu dokumentācijas sagatavošana un plānošana | modulis | attālināti, brīvdienas, darba dienas |
| Ģeodēziskie darbi un būvdarbu plānošana | moduļu kopa | daļēji attālināti, klātienes vietas: Daugavpils, Ludza, brīvdienas, darba dienas |
| Enerģētikas nozare | Elektrodrošība un tehniskā dokumentācija | moduļu kopa | daļēji attālināti, klātienes vietas: Daugavpils, Ludza, brīvdienas, darba dienas |
| Elektrotehnikas pamati un elektriskie mērījumi | modulis | klātiene**,** klātienes vietas: Daugavpils, Ludza, brīvdienas, darba dienas |
| Sagatavošanās elektromontāžas darbiem | modulis | daļēji attālināti, klātienes vietas: Daugavpils, Ludza, brīvdienas, darba dienas |
| Elektronisko un optisko iekārtu ražošanas, informācijas un komunikācijas tehnoloģijas nozare   | Programmas izstrādes process | modulis | daļēji attālināti, klātienes vieta Daugavpils, brīvdienas, darba dienas |
| Programmas koda rakstīšana (Kodēšana) | modulis | daļēji attālināti, klātienes vieta Daugavpils, brīvdienas, darba dienas |
| Mācību centrs ”BUTS” | Būvniecības un nekustamā īpašuma pārvaldības nozare  | Būvdarbu dokumentācijas sagatavošana un plānošana | modulis | attālināti, darba dienu vakari un brīvdienas\* |
| Enerģētikas nozare | Ēku iekšējo elektrotīklu tehniskā ekspluatācija | modulis | daļēji attālināti, darba dienu vakari un brīvdienas\* |
| Elektrodrošība un elektrotehniskās dokumentācijas sagatavošana | moduļu kopa | daļēji attālināti, darba dienu vakari un brīvdienas\* |
| Elektroenerģētikas pamatprocesi un elektrotehnisko darbu veidi | modulis | daļēji attālināti, darba dienu vakari un brīvdienas\* |
| \* Mācību īstenošanas vietas klātienē: Saldus, Aizkraukle, Bauska, Cēsis, Daugavpils, Gulbene, Jelgava, Jēkabpils, Kuldīga, Liepāja, Madona, Rēzekne, Talsi, Valmiera, Ventspils, Rīga |