



Škola: **Střední odborná škola LIVA s.r.o., Pionýrů 2806/7, 434 01 Most**

Školní vzdělávací program: **PROVOZNÍ ELEKTROTECHNIKA**

Kód a název oboru vzdělání: **26-41-L/52 Provozní elektrotechnika**

Stupeň poskytovaného vzdělání: **střední vzdělání s maturitní zkouškou**

Délka a forma vzdělávání: **tři roky, dálková forma vzdělávání**

Datum platnosti školního vzdělávacího programu: **od 1. září 2012 počínaje 1. ročníkem**

DÁLKOVÉ NÁSTAVBOVÉ STUDIUM – PROVOZNÍ ELEKTROTECHNIKA

Možnosti uplatnění absolventa v praxi:

Absolvent je připraven tak, že se může uplatnit:

- v oblasti výstavby energetických zdrojů, elektrických sítí, při výrobě, distribuci a užití elektrické energie;
- v oblasti zkušební, regulační, servisní a montážní techniky;
- při výrobě, využití a údržbě elektrických strojů, přístrojů, elektronických zařízení;
- při opravách a servisu elektronických zařízení, popř. jejich dílčích částí pro zpracování signálu a informací, řídicí obvody, elektrické pohony, napájecí zdroje, zabezpečovací obvody apod.;
- v oblasti systémů pro měření, regulaci a automatizaci;
- při montáži, sestavování, řízení, obsluze a servisu automatizovaných pracovišť, regulačních jednotek, elektronických zařízení a přístrojů.

Absolvent se může uplatnit jako mechanik elektronik, servisní technik, provozní technik, zkušební technik, odborný prodejce, odborný poradce, energetik, dispečer, technik zabezpečovacích zařízení, školící technik aj.

Uplatnitelnost absolventa školy na mezinárodním trhu práce zvýší dodatek k maturitnímu vysvědčení Europass, usnadňující uznání odborné kvalifikace absolventa v zahraničí. Absolvent může pokračovat v dalším studiu na VOŠ či VŠ.

Učební plán:

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Počet konzultačních hodin za 1. - 3. ročník: 600 hodin			
	1. ročník	2. ročník	3. ročník	celkem
Povinné				
všeobecně-vzdělávací				
Český jazyk	10	10	10	30
Cizí jazyk (AJ, NJ, RJ dle volby studenta)	20	30	30	80
Literatura a kultura	20	20	20	60
Matematika	20	20	30	70
Fyzika	10	10	-	20
Informační a komunikační technologie	10	10	10	30
odborné ekonomické				
Ekonomika a řízení	15	10	15	40
odborné elektrotechnické				
Základy elektrotechniky	20	20	20	60
Výroba, rozvod a užití elektrické energie	15	10	15	40
Elektrické stroje a přístroje	20	20	10	50
Elektronika	-	10	10	20
Automatizace	20	20	20	60
Elektrotechnická měření	20	10	10	40
celkem	200	200	200	600
Odborná praxe				2 týdny

Další informace naleznete: www.livamost.cz

Kontakty:

Střední odborná škola LIVA s. r. o., Pionýrů 2806/7, 434 01 Most

tel./fax: 476 107 099, Mgr. A. Linková, Ing. Bc. Tomáš Kučera

e-mail: livamost@seznam.cz