

RAZPIS POTREB PO PREDAVATELJIH NA VIŠJI STROKOVNI ŠOLI ŠC PTUJ V PROGRAMU MEHATRONIKA

Naš predavateljski zbor v programu MEHATRONIKA želimo razširiti z novimi sodelavci, ki bodo izpolnjevali pogoje, razvidne iz Pravilnika o smeri in stopnji izobrazbe predavateljev višje strokovne šole in drugih strokovnih delavcev v višješolskem študijskem programu višjega strokovnega izobraževanja MEHATRONIKA (Ur. l. št. 94/08) za naslednje predmete:

1. Strokovna terminologija v tujem jeziku (angleščina, nemščina)

Predavatelj je lahko, kdor je končal univerzitetni študijski program ustreznega tujega jezika.

2. Poslovno komuniciranje in vodenje

Predavatelj je lahko, kdor je končal univerzitetni študijski program komunikologije, ekonomije, organizacije in managementa sistemov, psihologije, pedagogike ali sociologije.

3. Računalništvo in informatika

Predavatelj je lahko, kdor je končal univerzitetni študijski program računalništva in informatike, računalništva z matematiko, računalništva, matematike, fizike, elektrotehnike, gospodarskega inženirstva – smer elektrotehnika, strojništva ali gospodarskega inženirstva – smer strojništvo.

4. Osnove strojništva

Predavatelj je lahko, kdor je končal univerzitetni študijski program strojništva, gospodarskega inženirstva – smer strojništvo, elektrotehnike ali gospodarskega inženirstva – smer elektrotehnika.

5. Osnove elektrotehnike

Predavatelj je lahko, kdor je končal univerzitetni študijski program strojništva, gospodarskega inženirstva – smer strojništvo, elektrotehnike ali gospodarskega inženirstva – smer elektrotehnika.

6. Trajnostni razvoj

Predavatelj je lahko, kdor je končal univerzitetni študijski program strojništva, gospodarskega inženirstva – smer strojništvo, elektrotehnike, gospodarskega inženirstva – smer elektrotehnika, kemije, kemijskega inženirstva ali kemijske tehnologije.

7. Sistemi mehatronike

Predavatelj je lahko, kdor je končal univerzitetni študijski program elektrotehnike, gospodarskega inženirstva – smer elektrotehnika, strojništva ali gospodarskega inženirstva – smer strojništvo.

8. Meritve

Predavatelj je lahko, kdor je končal univerzitetni študijski program elektrotehnike, gospodarskega inženirstva – smer elektrotehnika, strojništva ali gospodarskega inženirstva – smer strojništvo.

9. Ekonomika podjetja

Predavatelj je lahko, kdor je končal univerzitetni študijski program ekonomije, organizacije in managementa sistemov, gospodarskega inženirstva – smer elektrotehnika ali gospodarskega inženirstva – smer strojništvo.

10. Tehniški predpisi in projektiranje

Predavatelj je lahko, kdor je končal univerzitetni študijski program elektrotehnike, gospodarskega inženirstva – smer elektrotehnika, strojništva, gospodarskega inženirstva – smer strojništvo, računalništva in informatike, računalništva z matematiko ali računalništva.

11. Komunikacijske tehnologije in storitve

Predavatelj je lahko, kdor je končal univerzitetni študijski program elektrotehnike, gospodarskega inženirstva – smer elektrotehnika, strojništva, gospodarskega inženirstva – smer strojništvo, računalništva in informatike, računalništva z matematiko ali računalništva.

12. Programiranje v avtomatiki

Predavatelj je lahko, kdor je končal univerzitetni študijski program elektrotehnike, gospodarskega inženirstva – smer elektrotehnika, strojništva, gospodarskega inženirstva – smer strojništvo, računalništva in informatike, računalništva z matematiko ali računalništva.

13. Tehnološki procesi

Predavatelj je lahko, kdor je končal univerzitetni študijski program elektrotehnike, gospodarskega inženirstva – smer elektrotehnika, strojništva ali gospodarskega inženirstva – smer strojništvo.

14. Robotski sistemi

Predavatelj je lahko, kdor je končal univerzitetni študijski program elektrotehnike, gospodarskega inženirstva – smer elektrotehnika, strojništva, gospodarskega inženirstva – smer strojništvo, računalništva in informatike, računalništva z matematiko ali računalništva.

15. Računalniško podprte tehnologije

Predavatelj je lahko, kdor je končal univerzitetni študijski program elektrotehnike, gospodarskega inženirstva – smer elektrotehnika, strojništva, gospodarskega inženirstva – smer strojništvo, računalništva in informatike, računalništva z matematiko ali računalništva.

16. Elektronika v mehatroniki

Predavatelj je lahko, kdor je končal univerzitetni študijski program elektrotehnike, gospodarskega inženirstva – smer elektrotehnika, strojništva ali gospodarskega inženirstva – smer strojništvo.

19. Pogoni in mehanizmi

Predavatelj je lahko, kdor je končal univerzitetni študijski program strojništva, gospodarskega inženirstva – smer strojništvo ali elektrotehnika - smer mehatronika.

20. Praktično izobraževanje

Predavatelj je lahko, kdor izpolnjuje pogoje o izobrazbi za predavatelja v skladu s Pravilnikom o smeri in stopnji izobrazbe predavateljev višje strokovne šole in drugih strokovnih delavcev v višješolskem študijskem programu višjega strokovnega izobraževanja mehatronika.

Skladno s 33. in 34. členom Zakona o višjem strokovnem izobraževanju (Ur. l. RS, št. 86/2004) bo naziv predavatelj/ica Višje strokovne šole ŠC Ptuj podeljen kandidatu – kandidatki, ki izpolnjuje predpisane pogoje glede:

- ustrezne univerzitetne izobrazbe (Pravilnik o smeri in stopnji izobrazbe predavateljev višje strokovne šole in drugih strokovnih delavcev v višješolskem študijskem programu višjega strokovnega izobraževanja MEHATRONIKA, Ur. l. RS št. 94/08)
- delovne dobe – tri leta ustreznih delovnih izkušenj
- pedagoško–andragoške izobrazbe
- vidnih dosežkov na strokovnem področju, v skladu z Merili za določitev vidnih dosežkov na strokovnem področju za pridobitev naziva predavatelj višje šole (Ur. l. RS, št. 1/09).

Kandidati za prvo imenovanje morajo prijavi predložiti:

- življenjepis, v katerem podrobno opišejo dosežke na svojem strokovnem področju
- dokazilo o pridobljeni izobrazbi
- dokazilo o najmanj treh letih delovnih izkušenj (kopijo delovne knjižice)
- dokazila o vidnih dosežkih na svojem strokovnem področju (najmanj dve dokazili s področja izobraževanja in najmanj dve dokazili s področja strokovnega dela) ter

- podpisano izjavo, v kateri navedejo predmete, za katere želijo biti imenovani.

Za ponovno imenovanje morajo kandidati predložiti tudi:

- dokazilo o pridobljeni pedagoško-andragoški izobrazbi
- dokazilo o opravljenem strokovnem izpitu oz. nastopnem predavanju
- mnenje študentov
- dokazilo o pedagoških dosežkih, povezanih z delom na višji šoli oz. visokošolskem zavodu.

Dokazila se lahko za imenovanje uveljavljajo le enkrat.

Za ponovno imenovanje morajo kandidati predložiti potrdila, da izpolnjujejo najmanj tri merila, ki niso vsa iz iste skupine in so dosežena v zadnjih petih letih.

Pisne prijave z življenjepisom in dokazili o izpolnjevanju razpisnih pogojev je potrebno vpisati v obrazec 1 in obrazec 2, ju izpolniti in poslati tudi v elektronski obliki na naslov: aleksandra.kostanjevec@scptuj.si.

Dokumentacijo pošljite na naslov: Šolski center Ptuj, Višja strokovna šola, Volkmerjeva cesta 19, 2250 Ptuj, ali pa jo prinesite osebno na šolo (Vičava 1, Ptuj), v času uradnih ur, ki so objavljene na spletni strani šole (<http://vss.scptuj.si>).

Prosimo, da naslovu dodate telefonsko številko in elektronski naslov.

Za vaša vprašanja smo na voljo na tel. št. 02 787 18 19 v času uradnih ur.

ravnatelj Višje strokovne šole Ptuj
Robert HARB, univ. dipl. inž. str.