

Povjerenstvo za vrednovanje kandidata u Srednjoj školi Delnice u sastavu:

1. Tomislav Kvaternik, prof., predsjednik Povjerenstva
2. Radoslav Keča, prof.
3. Ljubica Volarić, prof.

na osnovu natječaja za popunjavanje radnog mjesta nastavnika strojarske skupine predmeta VSS/prof. strojarstva ili mag. strojarstva na neodređeno nepuno radno vrijeme (12 nastavnih sati tjedne norme), raspisanog dana 9. prosinca 2019. utvrđuje da su po isteku natječaja i uvidom u dostavljene prijave na natječaj i priloženu dokumentaciju koju je prijava trebala sadržavati sljedeći kandidati ispunili formalne uvjete iz natječaja u za to propisanom roku i u traženom obliku u skladu s člankom 13, stavkom 1. Pravilnika o načinu i postupku zapošljavanja u Srednjoj Školi Delnice:

1. Z.O., prof.
2. A.G., prof.

Navedeni kandidati upućuju se na daljnje testiranje koje će se održati u četvrtak, 16. siječnja 2020. u prostorijama Srednje škole Delnice u sljedećim terminima i područjima:

1. Pisana provjera/test kognitivno-psiholoških kompetencija u trajanju od 8:00 do 8,30 sati (oko 15 minuta po kandidatu)
2. Provjera informatičkih kompetencija (korištenje Office alata, pretraživanje Interneta i upotreba elektroničke pošte) u trajanju od 8,30 do 9,00 sati

Kandidati koji zadovolje navedena testiranja pristupit će održavanju oglednog sata iz nastavnog predmeta Tehnika motornih vozila koje je planirano za ponedjeljak, 20. siječnja 2020. u sljedećim terminima:

Kandidat Z.O., prof.- 1. školski sat (8,00-8,45) – 3.M – Opruge ovjesa kotača

Kandidat A.G., prof.-2. školski sat (8,50-9,35) – 3.M – Vozna obilježja (dinamika) vozila

Za nastavni sat potrebno je prije njegovog održavanja dostaviti primjerak nastavne pripreme članovima Povjerenstva.

O rezultatima kandidati će biti obavještavani objavom rezultata testiranja na mrežnim stranicama Srednje škole Delnice.

Kandidat koji ne pristupi testiranju neće se više smatrati kandidatom.

Preporučena literatura za pripremu radi provjere informatičkih kompetencija:

Kralj, L., Linardić, J., Sudarević, D.: WWW informatika, udžbenik informatike i računalstva za gimnazije i srednje škole, Profil International, Zagreb, 2014.

Literatura za pripremu nastavnog sata:

Vadjon, Vladimir, Tehnika motornih vozila, Hrvatska obrtnička komora i Pučko otvoreno učilište, izdanje iz 2015. ili 2017.