



Datum: 8.11.2013

**ZADEVA: RAZPIS PROSTEGA DELOVNEGA MESTA – asistent z doktoratom**

Podatki razpisanega delovnega mesta:

Upravna enota prostega delovnega mesta oz. vrste dela: **5538 NOVO MESTO**

Na delovno mesto želimo zaposliti naslednje število delavcev: **1**

Naziv delovnega mesta oz. vrste dela: **ASISTENT Z DOKTORATOM- M/Ž**

Opis del in nalog: **Samostojno znanstveno raziskovalno in razvojno delo ter druge naloge po navodilu nadrejenega za potrebe izvedbe projekta/operacije »KREATIVNO JEDRO - FIŠNM - 3330-13-500033«. Operacijo delno financira Evropska unija, in sicer iz Evropskega sklada za regionalni razvoj. Operacija se izvaja v okviru Operativnega programa krepitve regionalnih razvojnih potencialov za obdobje 2007-2013, 1. razvojne prioritete: Konkurenčnost podjetij in raziskovalna odličnost, prednostne usmeritve 1.1: Izboljšanje konkurenčnih sposobnosti podjetij in raziskovalna odličnost.**

Zahtevana pokl./strok. izobrazba: **89992 DOKTOR ZNANOSTI**

Alternativna pokl./strok. izobrazba: **L** -

Trajanje zaposlitve: **določen čas do 30.6.2015 s 6 mesečnim poskusnim rokom**

Vrsta zaposlitve: **polni delovni čas 40 ur/teden**

Zahtevane delovne izkušnje: **NE**

Zahtevan vozniški izpit kategorije: **B**

Zahtevano znanje jezikov: **AN - angleški jezik razumevanje - zelo dobro, govorjenje - zelo dobro, pisanje - zelo dobro**

Zahtevana rač. znanja: **1 - urejevalniki besedil - 2 - zahtevno, 2 - delo s preglednicami - 2 - zahtevno, 4 - delo z bazami podatkov - 1 - osnovno, 5 - programiranje - 1 - osnovno, 6 - poznavanje računalniških omrežij - 1 - osnovno, 7 - poznavanje operacijskih sistemov - 1 - osnovno, 3 - računalniško oblikovanje - 1 - osnovno**

Kandidati naj pošljejo po e-pošti pisno vlogo z življenjepisom na naslov: [nadja.damij@fis.unm.si](mailto:nadja.damij@fis.unm.si) ali [jobapplication@fis.unm.si](mailto:jobapplication@fis.unm.si).

Za več informacij pokličite na: 059 082 062 (Andreja Muc).

Rok za prijavo kandidatov je vključno: 17.12.2013

Dekan FIŠ  
izr. prof. dr. Janez Povh