

*Ovde unesite naziv Vase škole , na primer Elektrotehnička škola Nikola Tesla, Zrenjanin

SEMINARSKI RAD
Tema:Organizazione uloge

Profesor-mentor:
***ime mentora**

Učenik:
***Vase ime, razred**

Maj,2009.

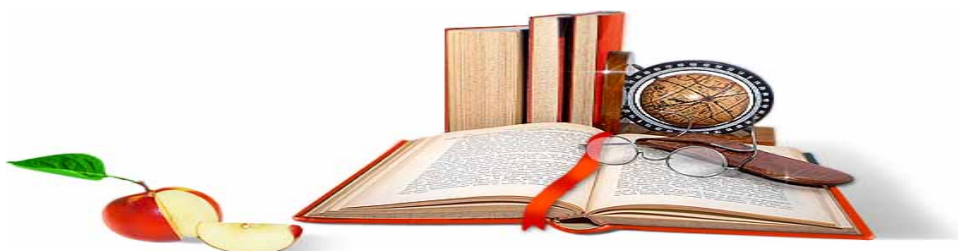
Sadržaj

1	Uvod	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
2	Vrste uloga.....	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
2.1	Interpersonalne uloge	Error! Bookmark not defined.
2.2	Informacijske uloge	Error! Bookmark not defined.
2.3	Uloge odlučivanja.....	Error! Bookmark not defined.
3	Uloge u timu.....	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
3.1	Rešavanja konflikata	Error! Bookmark not defined.
3.2	Tolerancija tenzije i nejasnoće	Error! Bookmark not defined.
3.3	Predviđanje problema	Error! Bookmark not defined.
4	Novi oblici organizacije.....	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
5	Promene u ulogama	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
6	Vodjenje.....	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
7	Zaključak.....	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
8	Literatura	<i>Error! Bookmark not defined.</i>

---- OSTATAK TEKSTA NIJE PRIKAZAN. CEO RAD MOŽETE
PREUZETI NA SAJTU WWW.MATURSKI.NET ----

WWW.SEMINARSKIRAD.ORG
RAZMENA LINKOVA - RAZMENA RADOVA
RADOVI IZ SVIH OBLASTI, POWERPOINT PREZENTACIJE I DRUGI EDUKATIVNI MATERIJALI.

WWW.SEMINARSKIRAD.ORG
WWW.MAGISTARSKI.COM
WWW.MATURSKIRADOVI.NET



NA NAŠIM SAJTOVIMA MOŽETE PRONAĆI SVE, BILO DA JE TO [SEMINARSKI](#), [DIPLOMSKI](#) ILI [MATURSKI](#) RAD, POWERPOINT PREZENTACIJA I DRUGI EDUKATIVNI MATERIJAL. ZA RAZLIKU OD OSTALIH MI VAM PRUŽAMO DA POGLEDATE SVAKI RAD, NJEGOV SADRŽAJ I PRVE TRI STRANE TAKO DA MOŽETE TAČNO DA ODABERETE ONO ŠTO VAM U POTPUNOSTI ODGOVARA. U BAZI SE NALAZE [GOTOVI SEMINARSKI, DIPLOMSKI I MATURSKI RADOVI](#) KOJE MOŽETE SKINUTI I UZ NJIHOVU POMOĆ NAPRAVITI JEDINSTVEN I UNIKATAN RAD. AKO U [BAZI](#) NE NAĐETE RAD KOJI VAM JE POTREBAN, U SVAKOM MOMENTU MOŽETE NARUČITI DA VAM SE IZRADI NOVI, UNIKATAN SEMINARSKI ILI NEKI DRUGI RAD RAD NA LINKU [IZRADA RADOVA](#). PITANJA I ODGOVORE MOŽETE DOBITI NA NAŠEM [FORUMU](#) ILI NA

maturskiradovi.net@gmail.com