

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

SEMINARSKI RAD

Predmet:
Mehanika

Tema:
Zakoni Dinamike

Profesor-mentor:
***ime mentora**

Učenik:
***Vase ime, razred**

2009.

SADRŽAJ

1	Uvod	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
2	Dinamika	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
3	Zakoni dinamike	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
3.1	Zakon veza i njihove klasifikacije, otpor veze, stepen slobode kretanja i generalisane coordínate	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
3.2	Zakon trenja	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
3.3	Zakon elastičnosti materijala i zakon visko-elastičnosti materijala.	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
3.4	Zakon reaktivnog potiska ili reaktivnog pogona	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
3.5	Zakon gravitacije.	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
3.5.1	Kepler-ovi zakoni o kretanju planeta.....	Error! Bookmark not defined.
3.5.2	Newton-ova sila opšte gravitacije	Error! Bookmark not defined.
4	Zaključak	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
5	Literatura	<i>Error! Bookmark not defined.</i>

•

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

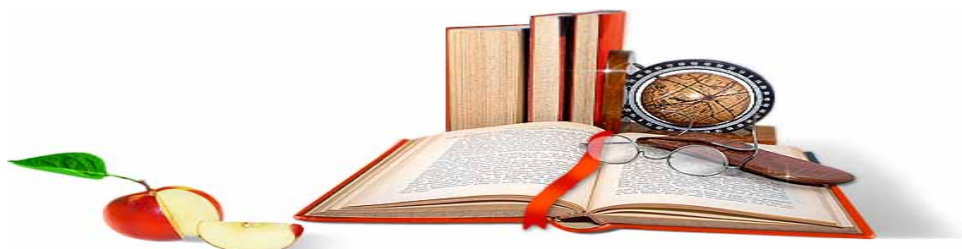
WWW.SEMINARSKIRAD.ORG

RAZMENA LINKOVA - RAZMENA RADOVA

RADOVI IZ SVIH OBLASTI, POWERPOINT PREZENTACIJE I DRUGI EDUKATIVNI MATERIJALI.

WWW.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 NA LINKU **[IZRADA RADOVA](#)**. PITANJA I ODGOVORE MOŽETE DOBITI NA NAŠEM **[FORUMU](#)** ILI NA

maturskiradovi.net@gmail.com

•
•