

## Sadržaj

Uvod.....	3
1. O primjenjenoj matematici.....	4
1.1 Podela primjenjene matematike.....	4
2. Uticaj matematičkih ideja i metoda na sve grane nauke, tehnike i prakse.....	5
3. Oblasti primjenjene matematike.....	6
3.1 Aktuarska matematika.....	6
3.2 Verovatnoća.....	7
3.3 Statistika.....	7
3.4 Kriptografija.....	8
3.5 Numerička analiza.....	8
3.6 Teorija igara.....	8
4. O primjenjenoj informatici.....	9
5. Oblasti primjenjene informatike.....	10
5.1 Microsoft Windows.....	10
5.1.1 Operativni sistem.....	10
5.1.2 Fajl (Folder).....	11
5.1.3 Datoteke.....	12
5.2 Microsoft Power Point presentation.....	13
5.3 Internet.....	14
5.3.1 Internet pretraživač.....	14
5.3.2 World Wide Web (WWW).....	15
5.3.3 HTML.....	15
5.3.4 HTTP i HTTPS.....	15
Zaključak.....	17
Literatura.....	18

## Uvod

### O PRIMJENJENOJ MATEMATICI

#### 1.1. Podela primjenjene matematike

Ne postoji jednoglasnost koje oblasti spadaju u primjenjenu matematiku. Istoriski gledano, primjenjena matematika se sastojala uglavnom od primjenjene analize, pre svega od diferencijalnih jednačina, aproksimacija, teorija, asymptotskih metoda, varijacionih metoda i numeričke analize i verovatnoće. Ove oblasti matematike su bili intimno vezani za razvoj Njutnove fizike. Sve dok početkom 20. veka temama kao što su klasična mehanika, često se uče u odeljenjima primjenjene matematike na američkim univerzitetima, umesto u odeljenjima za fiziku. Fizika, inženjerstvo i kompjuterske nauke su tradicionalno koristili primjenjenu matematiku.

Danas, pojam primjenjene matematike se koristi u širem smislu. Ona uključuje klasične oblasti kao i druge oblasti koje su postale sve značajnije u aplikacijama. Čak i oblasti kao što su teorija brojeva, koje su deo čiste matematike sada su važne u aplikacijama (kao što su kriptografija), mada se generalno ne smatraju delom oblasti primjenjene matematike po sebi. Ponekad se termin primenjuje matematika koristi za razlikovanje između tradicionalne primjenjene matematike koja se razvila pored fizike, i mnoge oblasti matematike koje se mogu primeniti u realnom svetu. Mnogi matematičari prave razliku izmedju primjenjene matematike, koja se bavi matematičkim metodama, kao i primene m

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

[www.maturskiradovi.net](http://www.maturskiradovi.net)

MOŽETE NAS KONTAKTIRATI NA E-MAIL: [maturskiradovi.net@gmail.com](mailto:maturskiradovi.net@gmail.com)