

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

DIPLOMSKI RAD

Predmet :

Tema :

**Procesno-tehnološki parametri postrojenja za prečišćavanje
otpadnih voda iz proizvodnih pogona**

Profesor-mentor:

***ime mentora**

Student:

***Vase ime, razred**

Maj, 2010.

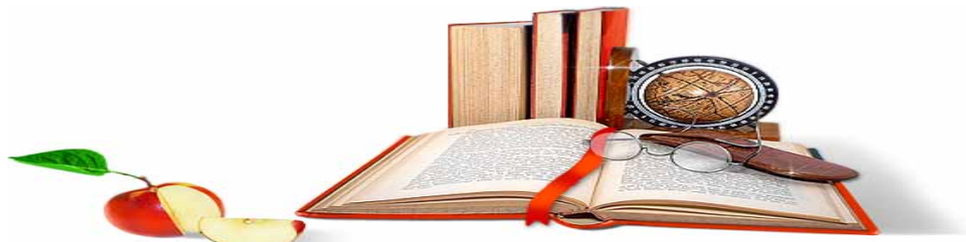
Sadržaj

UVODNA RAZMATRANJA	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
1.1 Globalni problemi čovečanstva	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
1.2 Delatnost čoveka i kvalitet življenja	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
1.3 Obaveze pojedinaca, organizacija i društva sa aspekta zaštite životne sredine.	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
2 TEORIJSKA ANALIZA	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
2.1 METODE I TEHNIKE ZAŠTITE VODA	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
2.1.1 Resursi.....	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
2.1.2 Zagađenje voda	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
2.1.3 Tretman i prečišćavanje voda	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
3 ANALIZA I REŠAVANJE PROBLEMA	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
3.1 Tretman otpadnih i industrijskih voda	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
3.2 Otpadni materijal iz procesa prerade voda	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
4 IMPLEMENTACIJA REŠENJA	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
4.1 STANJE I TEHNOLOGIJE PREČIŠĆAVANJA OTPADNIH VODA	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
4.1.1 Postojeće stanje prečišćavanja otpadnih voda	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
4.1.2 Moguće tehnologije prečišćavanja otpadnih voda	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
4.1.3 Izbor optimalnih tehnologija prečišćavanja	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
4.2 TEHNIKE PROCESA PREČIŠĆAVANJA OTPADNIH VODA	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
4.2.1 Tehnički opis postrojenja za prečišćavanje i kriterijumi za projektovanje postrojenja za prečišćavanje	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
EGSB reaktor	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
4.2.2 Doziranje Polielektrolita.....	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
4.2.3 Kontrola i upravljanje procesom prečišćavanja	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
4.2.4 Ograničenja u procesu prečišćavanja.....	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
4.2.5 Procesna merenja	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
4.2.6 Kontrola procesa preko PLC-a	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
4.2.7 Operatorski „touch panel“	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
5 RESURSI POTREBNI ZA FUNKCIONISANJE POSTROJENJA	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
5.1 resursi potrebni za normalan rad postrojenja Procesne hemikalije	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
5.2 Skladištenje procesnih hemikalija	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
5.3 Laboratorija	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
5.3.1 Svrha i zadatak	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
5.4 Specifikacija procesno-tehnološke opreme	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
ZAKLJUČAK	<i>Error! Bookmark not defined.</i>
LITERATURA	<i>Error! Bookmark not defined.</i>

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

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