

SEMINARSKI RAD

**Predmet: -Tehnološki sistemi -
Tehnološki procesi**

Student:

Predmetni profesor:

<http://www.MATURSKIRADOVI.NET/>

T E M A : - Održavanje sistema -
Vode u idustriji

S A D R Ž A J

| | |
|---|---|
| UVOD | 4 |
| Uvod u održavanje sistema..... | 4 |
| Uvod - vode u okruženju | 4 |
| 1. Metode održavanja | 5 |
| 1.1 Korektivno održavanje | 5 |
| 1.1.1 Korektivno održavanje mašina i opreme..... | 5 |
| 1.1.2 Korektivno održavanje mašina i opreme..... | 5 |
| 1.2 Preventivno održavanje..... | 6 |
| 1.2.1. Prijem mašine za održavanje | 7 |
| 1.2.2. Preventivno održavanje mašina i opreme | 8 |
| 1.2.3. Redovno održavanje mašine | 9 |
| 1.2.4. Remont mašine | 9 |

U V O D

Tehnologija održavanja najvećim obimom se bavi problemima održavanja tehničkih sistema, a njeni osnovni principi su najšire prihvaćeni prvenstveno u industriji razvijenih zemalja. Promatrajući sisteme oko sebe, primjećujemo da oni izvršavaju određenu funkciju kroz određeno vremensko razdoblje. Neretko se možemo uveriti da se oni kvare, odnosno ne izvršavaju funkciju ili je ne izvršavaju na zadovoljavajući način. Na primer, automobil se ne pokrene, na monitoru nema slike, dok žurimo na posao vozač autobusa nam kaže da ne ide dalje zbog kvara itd. Jasno je da će svi uređaji pre ili kasnije pretrpeti neki kvar bilo neki, očekivani ili neočekivani, zbog potrošnje delova sistema.

Da bi neki sistem pouzdano i što duže radio potrebno je primenjivati mere koje je će mu produžiti vek trajanja, proceniti koliko on može da radi u datim uslovima i kada se može očekivati da neća više raditi. Takvo nadgledanje životnog veka sistemaa, odnosno uređaja, jeste održavanje.

Održavanje je skup akcija s ciljem da se sistem zadrži, ili vrati, u stanje u kojem izvršava zadatu funkciju.

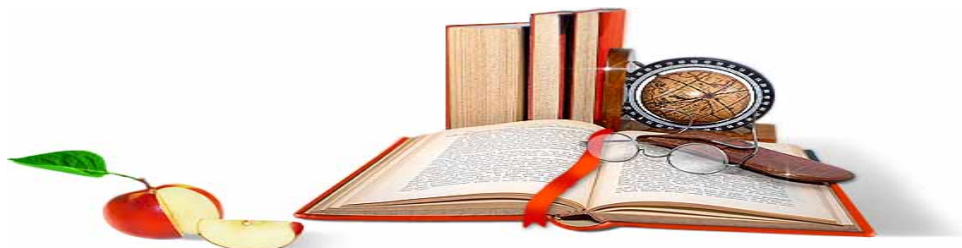
1. METODE ODRŽAVANJA

Osnovna podela održavanja, s obzirom na analizu savremenog pristupa rešavanja problema održavanja, se može predstaviti na sledeći način:

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

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

maturskiradovi.net@gmail.com