

Ovo je pregled DELA TEKSTA rada na temu "Proizvodni i informacioni sistemi". Rad ima 18 strana. Ovde je prikazano oko 500 reči izdvojenih iz rada.

Napomena: Rad koji dobijate na e-mail ne izgleda ovako, ovo je samo DEO TEKSTA izvučen iz rada, da bi se video stil pisanja. Radovi koje dobijate na e-mail su uređeni (formatirani) po svim standardima. U tekstu ispod su namerno izostavljeni pojedini segmenti.

Ako tekst koji se nalazi ispod nije čitljiv (sadrži kukice, znakove pitanja ili nečitljive karaktere), molimo Vas, prijavite to ovde.

Uputstvo o načinu preuzimanja rada možete pročitati ovde.

Predmet: Proizvodni i informacioni sistemi

## SADRŽAJ

A) OPŠTI DEO .....	1
1. Osnovni pojmovi vezani za informacioni sistem .....	1
definicija i elementi informacionog sistema .....	1
informacija .....	2
opšta šema informacionog sistema .....	3
karakteristike informacionih sistema .....	3
vrste informacionih sistema .....	4
struktura komunikacionih veza u informacionim sistemima.....	5
Ciljevi, zadaci i osnove metodologije informacionih sistema i podistema u proizvodnim sistemima.....	5
ciljevi i zadaci.....	5
2.2 metodologija i model metodologije.....	6
3. Principijelna šematska struktura informacionog sistema .....	7
4. Formiranje dijagrama toka informacija za ceo sistem .....	7
4.1 šema dijagrama toka informacija .....	7
4.2 tipovi tokova podatak.....	8
Definicija i vrste sastavnica .....	9
5.1 strukturalna sastavnica .....	9
5.2 količinska sastavnica .....	10
5.3 modularna sastavnica .....	10

B) RAZRADA PROJEKTA INFORMACIONOG SISTEMA ZA TEHNOLOŠKI SISTEM KOJI SE ODNOŠI  
NA PROIZVOD:INSTALACIONI KABLOVI TIPA PP-JUS N.C3.220 IZ PROIZVODNOG PROGRAMA  
POSLOVNOG SISTEMA "ELKOK" – KOSJERIĆ ..... 11

1. Cilj, zadatak i metodologija projektovanja konkretnog informacionog sistema .....	11
cilj projektovanja konkretnog informacionog sistema .....	11
zadatak projektovanja konkretnog informacionog sistema .....	11
1.3 metodologija projektovanja tehnološkog postupka izrade delova .....	11
2. Principijelna šematska struktura informacionog sistema .....	13
3. Formiranje dijagrama tokova informacija .....	15
4. Definisanje nosioca informacija .....	16
radni nalog .....	17
trebovanje materijala .....	17
mesečna radna lista .....	17
predajnica gotovih proizvoda .....	17
instrukciona lista .....	17
evidencijski list kvaliteta .....	18
identifikacioni karton .....	18
karton režima proizvodnje .....	18
povratnica materijala .....	18
predajnica otpadnog materijala .....	18
izveštaj o ispitivanju .....	18
karton rezultata prijemne/završne kontrole .....	18
merna karta .....	19

A) OPŠTI DEO

1. OSNOVNI POJMOVI VEZANI ZA INFORMACIONI SISTEM

1.1 DEFINICIJA I ELEMENTI INFORMACIONOG SISTEMA

Informacioni sistem predstavlja skup ljudi i opreme koji po određenoj organizaciji i tačno definisanim metodama obavljaju prikupljanje, prenos, obradu, memorisanje i dostavljanje podataka i informacija na korišćenje.

Elementi informacionog sistema su:

- hardver,
- softver,

- kadrovi,
- organizacija.

Hardver je materijalna osnova informacionog sistema, u koju ubrajamo: elektronski računar, ulazno - izlazne uređaje, uređaje za prenos podataka na daljinu i ostalu opremu neophodnu za obradu podataka.

Softver obuhvata materijalne elemente informacionog sistema: programe, rutine, procedure, organizaciju, obradu podataka i obezbeđenje informacija.

Kadrovi – to su timovi stručnjaka organizatora električne obrade podataka, sistem analitičara, programera, operatora i korisnika informacionog sistema.

Organizacija obuhvata različite organizacijske postupke, metode i načine povezivanja ostalih podsistema u skladnu, funkcionalnu i ekonomičnu uslugu.

...

**-----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)