

Ovo je pregled DELA TEKSTA rada na temu "Proizvodni i informacijski 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 informacijski sistemi

SADRŽAJ

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

B) RAZRADA PROJEKTA INFORMACIONOG SISTEMA ZA TEHNOLOŠKI SISTEM KOJI SE ODNOSI 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. Definisane nosioce informacija	16
radni nalog	17
trebovanje materijala	17
mesečna radna lista	17
predajnica gotovih proizvoda	17
instrukciona lista	17
evidencioni 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

MOŽETE NAS KONTAKTIRATI NA E-MAIL:

maturskiradovi.net@gmail.com