

Zadatak broj
Menadžment

List broj 1
Listovi

NAZIV TEME: ODREĐIVANJE STEPENA POVEZANOSTI
IZMEĐU PROIZVOĐAČA I KORISNIKA PREKO
KVALITETA

2010/2011

VISOKA POSLOVNO TEHNIČKA ŠKOLA

UŽICE

Zadatak broj
Menadžment

List broj 2
Listovi

Red. Br. Zadatka Datum overe Ocena 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13.

OCENA

2010/2011

VISOKA POSLOVNO TEHNIČKA ŠKOLA

UŽICE

Zadatak broj 1
Menadžment

List broj 3
Listovi

Zadatak br.1 Od projektovanog kvaliteta (Prk) jednog proizvoda, koji se definiše konstruktivnom dokumentacijom do ostvarenog kvaliteta (Ok) u procesu proizvodnje prave se određene greške. Greške koje se prave pri ovoj proizvodnji date su veličinom koeficijenta k_1 . Ostvareni kvalitet proizvoda bi bio na zadovoljavajućem nivou, ako bi transformacija od projektovanog do ostvarenog kvaliteta bila $k_1=6\%$.

A) Odrediti koliki je ostvareni kvalitet (Ok)

B) Nacrtati dijagram tokova kvaliteta kod proizvođača i obeležiti na odgovarajuća mesta nađene vrednosti kvaliteta.

$k_1=5\%$

$Prk-Ok= k_1$; $OK=PrK-k_1$; $OK=100\%-5\%$; $Ok=95\%$

Dijagram tokova kvaliteta kod proizvodjača

2010/2011

VISOKA POSLOVNO TEHNIČKA ŠKOLA

UŽICE

Zadatak broj 2
Menadžment

List broj 4
Listovi

Zadatak br. 2. Ostvareni kvalitet jednog proizvoda, ocenjen je od kontrole kvaliteta u iznosu $Ok = 85\%$ od vrednosti projektovanog kvaliteta (Prk). Kvalitet proizvoda se ostvaruje kroz tri faze rada i to:

U prvoj fazi kontrola je utvrdila da se prave greške od $k=4\%$, a u drugoj fazi greška je 8% , potrebno je:

Odrediti grešku koja se pravi u trećoj fazi stvaranja kvaliteta

Odrediti koliko je ukupno grešaka u sve tri faze rada

Resenje:

$Ok=85\%$ $Prk=100\%$ $k_1 \Sigma 15\%$ $Prk - Ok= k_1$

1 faza = 1%

2 faza = 8%

3 faza = 3%

Greška u trećoj fazi je 7%

Ukupna greška je 15%

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

www.maturskiradovi.net

MOŽETE NAS KONTAKTIRATI NA E-MAIL: maturskiradovi.net@gmail.com