

SADRŽAJ:

STRUKTURIRANE ANALITIČKE TEHNIKE

UVOD U STRUKTURIRANE ANALITIČKE TEHNIKE

DIJAGRAM TIJEKA UZROKA

PONDERIRANJE

STABLO ODLUKA/DOGAĐAJA

STABLO VJEROJATNOSTI

ANALIZA KORISNOSTI

Stablo korisnosti

Matrica korisnosti

Napredna analiza korisnosti

Analiza korisnosti s višestrukim perspektivama

Višestruke klase ishoda

ANALIZA SCENARIJA

Uvod u analizu scenarija

Jednostavni scenariji

Analiza alternativnih budućnosti

Generiranje višestrukih scenarija

INDIKATORI I VALIDATORI INDIKATORA

Utvrdjivanje indikatora

Validator indikatora

GENERIRANJE I TESTIRANJE HIPOTEZA

Jednostavne hipoteze

Generator višestrukih hipoteza

Generiranje hipoteza pomoću kvadranta

ACH (Analiza konkurentnih hipoteza)

Primjena ACH u izradi preporuka

Kolaborativni ACH

OTKRIVANJE ZAVARAVANJA

PREFORMULACIJA PROBLEMA

ZA-PROTIV-I-ISPRAVKE

MREŽNA ANALIZA

Uvod u mreže

Izrada i analiza karata povezanosti

Analiza socijalnih mreža (SNA)

Uvod u SNA

SNA metrika

Praktični primjer primjene analize socijalnih mreža

TEHNIKE KREATIVNOG RAZMIŠLJANJA

MENTALNE MAPE

MORFOLOŠKA ANALIZA

RAŠČLAMBA KVADRANTA

FRAKCIONIRANJE

FORCE-FIELD ANALIZA

STRUKTURIRANI *BRAINSTORMING*

6 ŠEŠIRA

DELFI ANALIZA

SINEKTIKA

VRAŽJE ZAGOVARANJE

PRIMJENA ANALITIČKOG SOFTVERA U KOMPETITIVNOJ ANALIZI

UVOD U ANALITIČKI SOFTVER

PRIMJENA ANALITIČKOG SOFTVERA NA PRIMJERU ANALIZE FINANCIJSKIH PODATAKA

RAZVOJ, IZRADA I IMPLEMENTACIJA INFORMACIJSKOG SUSTAVA ZA PODRŠKU KOMPETITIVNOJ ANALIZI

PROGRAMSKA POTPORA ZA IZRADU KARATA POVEZANOSTI I ANALIZU

 Priprema i obrada podataka

 Vizualizacija

 Prikaz odabranih funkcija analize mreža

POJMOVNIK

LITERATURA

POPIS SLIKA/MATRICA

POPIS TABLICA

INDEKS