Općenita struktura diplomskog rada:

Uvod Korištene tehnologije i/ili postojeci sustavi Arhitektura sustava Programsko ostvarenje Zaključak

Općeniti naputak za pisanje poglavlja:

Poglavlje X

Uvod u poglavlje X, zašto to, čemu to, namjena. Razbiti X na manje dijelove X1, X2, X3 i povezati. Razraditi podpoglavlja na podpoglavlja do 3. razine ako je potrebno neke dijelove detaljnije objasniti.

Potpoglavlje X1

Potpoglavlje X11 Potpoglavlje X12 Potpoglavlje X13

Potpoglavlje X2

Potpoglavlje X21 Potpoglavlje X22 Potpoglavlje X23

Potpoglavlje X3

Potpoglavlje X31 Potpoglavlje X32 Potpoglavlje X33

Hrvatsko nazivlje

LOŠE	DOBRO
temelj	osnova
temelji se	zasniva se
efikasno	učinkovito
pohraniti	spremiti
Podrška	potpora
eksplicitno	izravno
implicitno	posredno, neizravno
aplikacija	primjenski sustav
interoperabilnost	međudjelovanje
skalabilnost	razmjerni rast, svojstvo razmjernog rasta
paralelno	paralelno
kompozicija	kompozicija, povezivanje, slaganje
sinkronizacija	usklađivanje

ad-hoc sustavi	zgodom oblikovani sustavi
monolitni sustav	monolitni sustav
performanse	radna svojstva, mjerljiva svojstva, svojstva
propagira	
Gateway	izlazno računalo
notifikacija	obavijest, obavještavanje
heterogenost	raznorodnost
dekompozicija	razlaganje
Povlači	uzrokuje
zadovoljiti	ispuniti
okruženje	okolina
prominentni	najzastupljeniji, najvažniji
Koncept	princip
u skladu s	sukladno
konzistentnost	jednoznačnost, dosljednost, neproturječivost
interakcija	međudjelovanje
Kopija	preslika
periodički	u pravilnim vremenskim razmacima ili
	razdobljima
fragmenti	dijelovi
kontroliranu	nadziranu, upravljanu
client-server	korisnik-poslužitel
autonomni	samostalni
Princip	načelo
predefiniranih	predodređenih
atom	najmanja jedinka
Identificira	prepoznaje, određuje
Period	razdoblje
Frekvencija	učestalost
Prošlo	prethodno
Evaluacija	Ocjena, procjena, proračun – ovisno o
	kontekstu
Autonomno	samostalno
Integracija	Objedinjavanje
Redudantnost	Zalihost
Generiranje	stvaranje
no	ali
sprega	povezanost
u sklopu	u okviru
interna	unutrašnja
s time da	gdje
radi	s ciljem
ukoliko	ako
lako	iednostavno
testiranje	ispitivanje
implementacija	programsko ostvarenje
kolaborativno	suradnički
kolekcija	skup
uplodanje	postavljanje dokumenta na poslužitelj
editor	uređivač, program za uređivanje teksta
	1- 1- 1-4 p. 1-3. a = a. a. ca a g. ca

link, hiperveza	poveznica
integritet	cjelovitost

Zabranjene riječi

Očito
Naprosto
Skoro, cca, aproksimativno
Umalo, pomalo, polagano, ponekad, poneki,
Međutim, Naime
Mnogi
Kakogod,
svejedno, Bez obzira na , ustvari, u biti

Tipicne greske

Stukturne pogreške

Izbjegavajte korištenje natuknica i bulleta.

Stilske greške

Općenito u čemu griješite.

Ne pisati u osobno ime ili ime nas sviju. Ne se obraćati čitatelju. Ne unositi emocije. Ne preuveličavati važnost nečega. Ne koristiti žargonizme i slang, ovo nije vaš blog nego diplomski rad. Ne izvaljivati neodređene tvrdnje bez poante.

Slijede primjeri

LOŠE: "Moglo bi se reći da je **X** blah blah"

KOMENTAR: Ili je **X** blah blah ili nije takav. Treba izbaciti nedoumice, mogućnosti i izbjegavanje izravne tvrdnje da nešto je kakvo je.

LOŠE: "Mnogi smatraju **X** blah blah"

KOMENTAR: Zabranjeno je koristiti "mnogi". Treba izbjegavati neodređene izjave koje se zasnivaju na narodnim vjerovanjima, nečijim smatranjima, i slično. Mora se znati izvor tj. referencirati izvor informacija za našu tvrdnju o **X**. Ili ako je izvor nebitan, onda ga izostavite.

LOŠE: "Da bi X, blah blah"

KOMENTAR: Rečenica ne može počinjati s "Da bi...".

LOŠE: "Da se dobije X, koristi se Y"

KOMENTAR: Često korištenje riječi "da", poznati je fonomen dakanja koji se često javlja u pisanju. Izbjegavanje dakanja ovisi od slučaja do slučaja. Izbjegavajte ga kako god znate, a evo primjera sa ovaj slučaj "Korištenjem **Y** ostvaruje se **X**." Primjetite da je "dobije se"

zamijenjen sa "ostvaruje" jer to puno profesionalnije zvuči.

LOŠE: "Bitno je napomenuti da je **X** blah blah."

LOŠE: "Vrlo je važno napomenuti da je X blah blah."

KOMENTAR: Pusti priče i isticanje važnosti izjave. Reci "**X** je blah blah". Ako se radi o tome da je "**X** bitan zbog **Y**" onda objasniti konkretno kako su **X** i **Y** povezani i kako **X** utječe na **Y** ili obrnuto, pa će se odmah vidjeti da je bitan za **Y** bez da to ističete.

LOŠE: "Pogledajmo da li to doista je tako."

LOŠE: "Pogledajmo u nastavku blah blah..."

KOMENTAR: Ne pisati u osobno ime ili ime nas sviju. Nije ovo dnevnik na televiziji. Nema razloga najavljivati nešto unaprijed. Čitatelj nije slijep da ne vidi očito ono što slijedi.

LOŠE: "Čitatelj će primjetiti ..."

KOMENTAR: Nikako se ne obraćajete čitatelju. Ne postoji izravna komunikacija s čitateljem.

LOŠE: "X je postao više od samo Y." LOŠE: "X ostvaruje više od samo Y."

KOMENTAR: Suvišna stilska figura. Treba izbaciti tu figuru pa ostaje "**X** je **Y**.". "**X** ostvaruje **Y**."

LOŠE: "U većini slučajeva ..." KOMENTAR "Najčešće ... "

LOŠE: "Tvrdi se da je X nesto. No, X je ..."

KOMENTAR: Ne koristiti "no" na početku rečenice.

LOŠE: "X je blah blah, no to sada nećemo dalje opisivati"

KOMENTAR: Neprofesionalno. Zašto spominjati da nešto nećemo opisati. Samo opišite ono što mislite. Ono što nećete, ne spominjite da to nije opisano, to će čitatelj zaključiti.

LOŠE: "Da li je X ili Y?"

LOŠE: "X ie Y!"

KOMENTAR: Apsolutno je zabranjeno koristiti upitne rečenice u tehničkom tekstu! A isto tako usklične, poput ove :)...!

LOŠE: "Ovo je mrak rješenje:)"

KOMENTAR: Žargonski slang je nedopustiv. Isto tako, uporaba emoticonsa je strogo zabranjena. Glavu ćemo vam otkinuti zbog toga :DDDD

LOŠE: "X je puno bolje nego Y"

KOMENTAR: Nema preuveličavanja i unošenja emocija. Suzdržite se i budite objektivni, te iznosite samo gole činjenice. Još samo fali "X je dobar, ako ne i najbolji" pa diplomski liči na večernju školu.

LOŠE: "Naprosto je X previše blah blah"

KOMENTAR: Ne koristiti riječ "Naprosto". Ne preuveličavati kakav je X. Samo pisati gole činjenice.

LOŠE: "Pojam X vrlo je teško definirati."

KOMENTAR: Ne pisati ovo. Nikog nezanima jel to teško ili lako definirati. Definirati pojam

sto jednostavnije s činjenicama koje su bitne za temu o kojoj pišete.

Logičke pogreške

PRIMJER: "X je bolji od Y" KOMENTAR: Često se događa da kažete neku tvrdnju ali izostavite argumente i obrazloženje zašto je ta tvrdnja istinita.