

УНИВЕРЗИТЕТ „УНИОН - НИКОЛА ТЕСЛА“ У БЕОГРАДУ
ФАКУЛТЕТ ЗА ГРАДИТЕЉСКИ МЕНАЏМЕНТ

Број: 993/1
Београд, 01.06.2018. године

ИЗВЕШТАЈ КОМИСИЈЕ ЗА ОЦЕНУ И ОДБРАНУ ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ
-обавезна садржина-

I. ПОДАЦИ О КОМИСИЈИ

Датум и орган који је именовао комисију

Наставно-научно веће ФАКУЛТЕТА ЗА ГРАДИТЕЉСКИ МЕНАЏМЕНТ Универзитета „УНИОН-НИКОЛА ТЕСЛА“ у Београду на седници одржаној 28. 03. 2018. године

Састав комисије са назнаком имена и презимена сваког члана, звања, назива у же научне области за коју је изабран у звање, датума избора у звање и назив факултета, установе у којој је члан комисије запослен:

1. Др Југослав Аничић, редовни професор: избор у звање: (08. 12. 2017.) ужа научна област: Менаџмент и економија, Универзитет „Унион - Никола Тесла“, Београд, председник комисије
2. Др Дејан Бељаковић, ванредни професор, избор у звање (01. 03. 2016.), ужа научна област: Пројектовање и конструкције, изабран на Факултету за градитељски менаџмент, Универзитет "Унион-Никола Тесла" Београд, ментор
3. Др Горан Квргић, редовни професор, избор у звање (02. 11. 2015.), ужа научна област: Економско финансијски менаџмент, изабран у звање на Факултету за менаџмент у Сремским Карловцима

II. ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

1. Име, име једног родитеља, презиме:

Fathi Elharare Elhaniash

2. Датум и место рођења, општина, Република:

04. 04. 1976. год., Завија, Либија

3. Датум одбране, место и назив дипломског – мастер рада:

27. 12. 2007. год. у Лавову, Украјина
назив мастер рада:
“Архитектонско планирање и дизајнирање школа у Либији”

4. Научна област из које је стечено академско звање после дипломирања:

Arhitektura, gardevinsko inženjerstvo

5. Приказ научних стручних радова са оценом:

Списак радова објављен у часописима

1. M52 Fathi Elharare Ali Elhaniash and Svetlana Stevović (2016): Measurement the efficiency of building project management, Ekonomika, ISSN:0350-137X DOI: UDK:338(497/1), LXII. Vol.4(2016).
2. M52 Fathi Elharare Ali Elhaniash and Svetlana Stevović (2016): Towards factors affecting delays in construction projects: A case of Libya, International Journal of Applied Research, Vol.2(2016), Issue:5, Page Number: 1078-1081., ISSN Print: 2394-7500, ISSN Online: 2394-5869, CODEN:IJARPF
3. M51 Fathi Elharare Ali Elhaniash (2018): Obnovljivi izvori energije i održiva energetika; saopšten na Međunarodnoj stručnoj konferenciji “Zelena ekonomija i zaštita životne sredine” od 23-25. 04. 2018. god. Rad će biti objavljen u jednom od narednih brojeva časopisa EKOLOGIKA u toku 2018. god.

IV. ПРЕГЛЕД ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ:

Предметна дисертација има 96 страна, 6 поглавља и 4 прилога, 44 табеле.

Предмет ове дисертације је идентификација и анализа фактора који утичу на перформансе грађевинских пројеката у Либији, као и утврђивање главних критеријума и релевантних индикатора за мерење перформанси пројеката. Да би се идентификовала адекватан начин решавања главних практичних проблема перформанси пројеката у грађевинској индустрији у Либији, неопходно је идентификовати кључне индикаторе успешности пројеката, као што су временски рокови, трошкови, испуњење захтева инвеститора и сл, како би се на основу тога формулисале препоруке за побољшање. У дисертацији је дат предлог адекватно формулисане методологије нумеричке евалуације перформанси грађевинских пројеката.

V. ВРЕДНОВАЊЕ ПОЈЕДИНЧИХ ДЕЛОВА ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ:

У уводном поглављу је језгриво објашњено шта је предмет истраживања и важност налажења начина за адекватну евалуацију перформанси грађевинских пројеката у Либији како би се указало на највеће проблеме и циљаним акцијама деловало на жаришта проблема како би се поправило тренутно веома лоше стање грађевинарства у тој земљи. Сви аспекти дисертације као научног рада изложени су и објашњени концизно и јасно, а методолошки приступ је добро разрађен и примерен методологији научно-истраживачког рада.

У другом поглављу дат је детаљан и опсежан преглед научне и стручне литературе из предметне тематике и појмовно су дефинисани најважнији термини. Дат је задовољавајући преглед досадашњих методолошких приступа у циљу идентификовања главних фактора који утичу на перформансе грађевинских пројекта, с посебним освртом на резултате ранијих истраживања спроведених на територији Либије.

У трећем поглављу је подробно објашњена методологија научно-истраживачког рада која је коришћена при прикупљању, обради и анализи података. Сва објашњења примењених метода изложена су на задовољавајући начин.

У четвртом поглављу дата детаљна анализа резултата с посебним освртом на ставове инвеститора, извођача и консултаната као циљних група у предметном истраживању. Из приложене анализе може се закључити да је кандидат овладао методологијом и терминологијом на задовољавајућем нивоу.

У петом поглављу су изложени закључци изведені на основу резултата предметног истраживања и смернице и препоруке стручне и научне природе, као и могући правци даљих истраживања.

У шестом поглављу је списак коришћене литературе, а након тога следе прилози.

V. ЗАКЉУЧЦИ ОДНОСНО РЕЗУЛТАТИ ИСТРАЖИВАЊА

Из приказаних резултата може се закључити да се предложена методологија може успешно применити у научним истраживања, а нарочито у пракси, односно у идентификацији и евалуацији проблематичних аспеката грађевинарства у Либији. Изведени закључци су смислени и поткрепљени аналитичким доказима на основу статистичке обраде резултата истраживања.

VI. ОЦЕНА НАЧИНА ПРИКАЗА И ТУМАЧЕЊА РЕЗУЛТАТА ИСТРАЖИВАЊА

Резултати истраживања приказани су јасно и прегледно, с адекватно одабраним референцама из литературе и свим потребним објашњењима. Тумачења резултата су исцрпна и свеобухватна, с јасно истакнутим преимућствима предложене методологије. Добијени резултати показују да је предложена методологија адекватно формулисана и да се може успешно применити, како у научном раду тако и у решавању реалних проблема из праксе.

VII. КОНАЧНА ОЦЕНА ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ:

1. Дисертација је написана у складу са образложењем наведеним у пријави теме.
2. Дисертација садржи све битне елементе у вези са предметом истраживања и научног дела у целини.
3. Дисертација даје оригиналан допринос науци и струци по томе што на свеобухватан, целовит и методолошки примерен начин приступа предмету истраживања и решавању датог проблема. Резултати предметног истраживања објављени су у часопису категорије М51, чиме је остварен услов захтеван од стране Министарства науке за дисертације из области Менаџмента одрживог развоја.

VIII. ПРЕДЛОГ:

На основу укупне оцене дисертације, комисија предлаже:

- да се докторска дисертација прихвати, а кандидату одобри усмена одбрана пред именованом комисијом.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ:

1.

Др Југослав Аничић, ред. проф., председник комисије

2.

Др Дејан Бељаковић, ван. проф., ментор

3.

Др Горан Квргић, ред. проф., спољни члан

НАПОМЕНА: Члан комисије који не жели да потпише извештај јер се не слаже са мишљењем већине чланова комисије, дужан је да унесе у извештај образложение односно разлоге због којих не жели да потпише извештај.