

Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип



УНИВЕРЗИТЕТСКИ БИЛТЕН

јули 2012 година
Штип

Број 84 13 јули 2012 година

СОДРЖИНА

РЕФЕРАТ за избор на соработник во соработничко звање асистент за научната област банкарство и финансии на Факултет за туризам и бизнис логистика при Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип	3
РЕФЕРАТ за избор на соработник во соработничко звање асистент за научната област применета економија на Факултет за туризам и бизнис логистика при Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип	14
РЕФЕРАТ за избор на еден наставник во сите звања за наставно-научната област македонистика на Филолошкиот факултет при Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип	25
ПРЕГЛЕД на наслови на теми за изработка на магистерски трудови одобрени од наставно-научниот совет на единицата	30

Издавач:
Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип

Главен и одговорен уредник: проф. д-р Саша Митрев
Уредници: проф. д-р Блажо Боев, м-р Ристо Костуранов
Лектор: Даница Гавриловска-Атанасовска
Техничко уредување: Славе Димитров, Благој Михов

РЕФЕРАТ

**ЗА ИЗБОР НА СОРАБОТНИК ВО СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ АСИСТЕНТ ЗА
НАУЧНАТА ОБЛАСТ ПРИМЕНЕТА ЕКОНОМИЈА НА ФАКУЛТЕТ ЗА ТУРИ-
ЗАМ И БИЗНИС ЛОГИСТИКА ПРИ УНИВЕРЗИТЕТ
„ГОЦЕ ДЕЛЧЕВ” ВО ШТИП**

Со Одлука бр. 2602-342/4 од 20 април 2012 година, донесена на седница на Наставно-научен совет на Факултетот за туризам и бизнис логистика, одржана на 20 април 2012 година, определени сме за членови на Рецензентска комисија за избор на еден соработник во соработничко звање *асистент* за научната област применета *економија* на Факултетот за туризам и бизнис логистика при Универзитетот „Гоце Делчев” - Штип во состав:

- проф. д-р Трајко Мицески, претседател,
- доц. д-р Круме Николовски, член,
- доц. д-р Нако Ташков, член.

Конкурсот за овој избор беше објавен во дневните весници „Дневник” и „Лајм” на 3 април 2012 година и во предвидениот рок се пријавија кандидатите **м-р Душко Јошески**, **м-р Далибор Галевски** и **м-р Боре Димитров**.

По разгледувањето на поднесената документација, Рецензентската комисија на Наставно-научниот совет на Факултетот за туризам и бизнис логистика при Универзитет „Гоце Делчев” му го поднесува следниов

ИЗВЕШТАЈ

На распишаниот Конкурс на Факултетот за туризам и бизнис логистика при Универзитетот „Гоце Делчев” - Штип за избор на еден соработник во соработничко звање асистент, објавен во весниците „Дневник” и „Лајм” на 3 април 2012 година, за научната област применета *економија* се пријавија кандидатите **м-р Душко Јошески**, **м-р Далибор Галевски** и **м-р Боре Димитров**.

Кандидатот м-р Душко Јошески ги достави потребните документи, според Конкурсот, и тоа:

- пријава;
- диплома за завршено соодветно образование, одбранет магистерски труд (еден оригинален примерок од дипломата и три копии заверени кај нотар; странските дипломи да се нострифицирани и дополнети со еквиваленција на оцените);
- кратка биографија (во четири примероци);
- потврда дека се служи со еден од светските јазици;
- список на објавени научни и стручни трудови (по еден примерок од трудовите во оригинал);
- уверение за државјанство;
- изјава-образец 1 од Комисијата за верификација на факти и копија од изјавата со потврда за прием од Комисијата.

Од приложената документација на пријавените кандидати, според Конкурсот, може да се види следниов преглед:

Биографски податоци

Кандидатот **м-р Душко Јошески** е роден на 29 август 1983 година во Битола, Р. Македонија. Основно и средно образование - гимназија „Јосип Броз-Тито“ завршува во Битола. Високо образование завршува на Економскиот факултет во Прилеп (2002-2006 година), со висока просечна оценка 9,25, за што добива пофалница од Универзитетот „Св. Климент Охридски” во Битола. По завршувањето на студиите, од 2007 до ноември

2008 година, добива стипендија од Британскиот комонвелт офис и се приклучува на Стафордшајр универзитетот во Велика Британија, каде што успешно завршува постдипломски студии од областа економија за бизнис анализа. Со магистерскиот труд со наслов „Вложување во инфраструктурата и раст на БДП: метарегресивна анализа” се здобива со звање **магистер на економски науки од областа економија за бизнис анализа**. Кандидатот е добитник на престижната награда од Народна банка на Република Македонија за најдобар млад истражувач за 2009 година од областа на макроекономијата за неговата дисертација. Магистерскиот труд е објавен на веб-страницата на Народна банка на Република Македонија. Поле на интерес му се: применета економија, макроекономија, микроекономија, економетрија, бизнис логистика, бизнис анализа, маркетинг, менаџмент и други економски и бизнис предмети. Од 24 ноември 2011 година кандидатот е запишан на докторски студии при Универзитетот „Св. Климент Охридски” во Битола на Факултетот за администрација и менаџмент на информациони системи, со пријавена и одобрена тема за изработка на докторска дисертација со наслов „**Институции и технолошки иновации како поттикнувачи на економскиот раст во мали и отворени економии**”. Од 1 октомври 2009 год, м-р Душко Јошески е вработен како помлад асистент на Универзитетот „Гоце Делчев” – Штип на Факултетот за туризам и бизнис логистика на Катедрата за бизнис логистика, каде што ги покрива предметите (во последните два семестра за учебната 2011/2012 год.):

- Бизнис логистика, со фонд на часови 2+2+2;
- Внатрешна трговија и логистика, со фонд на часови 2+2+1;
- Маркетинг во туризмот, со фонд на часови 1+1+1;
- Управување со ризици, со фонд на часови 2+2+2;
- Логистички менаџмент, со фонд на часови 2+2+2;
- Статистички методи, со фонд на часови 1+1+1;
- Фискален систем, со фонд на часови 2+2+2;
- Финансиски и инвестиционен менаџмент, со фонд на часови 2+2+1;
- Финансиски менаџмент, со фонд на часови 1+1+1;
- Маркетинг на пазарот, со фонд на часови 2+2+2;
- Информациони системи и логистика, со фонд на часови 2+2+2;
- Комерцијална логистика, со фонд на часови 2+2+2.

Покрај активното користање на англискиот јазик, за што има уверение за познавање, кандидатот има одлично познавање и на работа со компјутери: Ms Office (Word, Excel, Power Point, Visio, Microsoft Outlook), Internet.

Наставно - образовна и научноистражувачка дејност

Кандидатот м-р Душко Јошески достави список на **објавени научни и стручни трудови** со кои се согледува научната активност, а поважни се следниве:

Публикации и истражување

Книги:

1. Infrastructure investment and GDP growth: a Meta-regression analysis

Paperback: 128 pages

Publisher: LAP LAMBERT Academic Publishing (August 1, 2011)

Language: English

ISBN-10: 3845415118

ISBN-13: 978-3845415116

2. Writings in Applied Economics - Part I

Paperback: 120 pages

Publisher: LAP Lambert Academic Publishing (March 7, 2012)

Language: English

ISBN-10: 3848432374

ISBN-13: 978-3848432370

Кандидатот м-р Душко Јошески достави список на **објавени научни и стручни трудови** со кои се согледува научната активност, а поважни се следниве:

1. **Infrastructure investment and GDP growth: a Meta-regression analysis**, магистерски труд на Стафордшир Универзитет, Велика Британија, Стоук Велика Британија 2008.
2. **Dushko Jasheski, Marija Gogova. The affects from the financial crisis over the agro economy in developed and developing countries (with review for Republic of Macedonia, STOPANSKA AKADEMIJA "D. A. CENOV" – SVIŠŤOV, 2009.**
3. **Душко Јошески**, „Општествено - оптималното ниво на ко-детерминација на работната сила и Европската директива за работнички совети” , МНД-Битола, УДК/УДК 339.743 (4), 2010,
http://www.mnd-bitola.mk/files/broj%2012/18_Opstestveno%20-%20optimalnoto.pdf
Душко Јошески, „Емпириско тестирање на Баласа – Семјулсон хипотезата со специфичен осврт на стручниот труд на Џефри Пју и Боб Бичил од 1998 година” – МНД-Битола, УДК/УДК 331.101.262 331.107.1 (4), 2010, http://www.mndbitola.mk/files/broj%2012/17_Empirisko%20testiranje%20na%20Balasa.pdf
Душко Јошески, „Критичка евалуација на теоријата на монополистичка конкуренција со осврт на стручниот труд од Diksit i Stiglic од 1977 година” – МНД-Битола, УДК 330.342.143 (049.3),2010, http://www.mnd-bitola.mk/files/broj%2012/07_Monopolisticka%20konkurencija.pdf
Душко Јошески, „Вложување во инфраструктурата и раст на БДП: метарегресивна анализа”, Народна банка на Република Македонија, <http://www.nbrm.mk/NJBStorage/Files/VlozuvanjevoinfrastrukturatairastnaBDPMetaregresivnaanaliza%20Dusko%20Joseski.pdf>
4. **Душко Јошески, д-р Трајко Мицески**, „Стапката на смртност на доенчињата како последица на сиромаштијата, пер капита доходот, бројот на доктори и популациониот раст во САД“, Економски факултет Штип - Годишен зборник , 2009.
5. **Душко Јошески**, „Економската теорија и новата – кејнзијанска школа” МНД-Битола, 2011.
6. **Dushko Jasheski**, “ZABELESKAZA PARITETOT NAKUPOVNATA MOK: SLUCAJOT NA MAKEDONIJA “, UACS Annual Reviewj of Trade, 2011.
7. **Душко Јошески**, „Бихејвиористичката економија и нејзиниот придонес кон објаснувањето на компензационите шеми за задржување на критичните работници”, ДНУ-Прилеп, 2009 г.

II. Конференции

8. **Душко Јошески и др.** „Европската унија и политичката и економската трилема на националните економии во процесите на интеграција и глобализација“, Меѓународна конференција Славјански институт.

III. Публикации во архиви (Working Papers):

Jasheski, Dushko, Lazarov, Darko and Koteski, Cane, Analysis of the Optimal Size of the Government Consumption (July 7, 2011). Available at SSRN: <http://ssrn.com/abstract=1880905>

Jasheski, Dushko and Koteski, Cane, The Causal Relationship between Patent Growth and Growth of GDP with Quarterlz Data in the G7 Countries: Cointegration, ARDL and Error Correction Models (September 3, 2011). Available at SSRN: <http://ssrn.com/abstract=1921908>

Jasheski, Dushko and Lazarov, Darko, Macroeconomic Analysis of Trade in Some CEE Countries (July 7, 2011). Available at SSRN: <http://ssrn.com/abstract=1881133>

Jasheski, Dushko, Fotov, Risto, Lazarov, Darko and Koteski, Cane, Institutions and Growth Revisited: OIS, 2SLS, G2SLS Random Effects IV Regression And Panel Fixed (within) IV Regression with Cross-Country Data (October 2, 2011). Available at SSRN: <http://ssrn.com/abstract=1937349>

Jasheski, Dushko, Cikarska, Ljubica and Koteski, Cane, The Macroeconomic Implication of Exchange Rate Regimes. Available at SSRN: <http://ssrn.com/abstract=1913881>

Jasheski, Dushko, Lazarov, Darko and Koteski, Cane, Cobb-Douglas Production Function Revisited, VAR and VECM Analysis and a Note on Fischer/Cobb-Douglass Paradodz (Septem-

ber 20, 2011). Available at SSRN: <http://ssrn.com/abstract=1931117>

Josheski, Dushko and Koteski, Cane, Analysis of Purchasing Power Parity with Data for Macedonia (June 29, 2011). Available at SSRN: <http://ssrn.com/abstract=1875047>

Josheski, Dushko, Lazarov, Darko, Koteski, Cane and Fotov, Risto, IS-LM Model for the US Economy: Testing in JMULTI (October 10, 2011). Available at SSRN: <http://ssrn.com/abstract=1941631>

Josheski, Dushko, Koteski, Cane and Lazarov, Darko, Empirical Testing of Balassa-Samuelson Hypothesis with German and UK Data (September 29, 2011). Available at SSRN: <http://ssrn.com/abstract=1935644>

Josheski, Dushko, Lazarov, Darko, Fotov, Risto and Koteski, Cane, Causal Relationship between Wages and Prices in UK: Vecm Analysis and Granger Causality Testing (October 13, 2011). Available at SSRN: <http://ssrn.com/abstract>

Josheski, Dushko, Dimitrov, Nikola and Koteski, Cane, Population and Economic Growth Theme: Longitudinal Data for a Sample of Balkan Countries (Februarz 25, 2012). Available at SSRN: <http://ssrn.com/abstract=2011058> or <http://ddz.doi.org/10.2139/ssrn.2011058>

Во процес на издавање:

1. Проф. д-р Трајко Мицески, м-р Душко Јошески, м-р Костадинка Чабулева, Збирка решени задачи Економетрија
2. Проф. д-р Трајко Мицески, м-р Душко Јошески, м-р Костадинка Чабулева, Софтверска програма Microfit 4.0 -

Евалуација на некои поважни трудови

Евалуација на трудот „Infrastructure investment and GDP growth: a Meta-regression analysis”

Ефектот на инвестициите во инфраструктурата на растот на бруто-домашниот производ беше предмет на интерес на економистите и творците на економската политика во последните дваесет години (од 1989 до 2008 год.). Околу 30 одбрани студии го истражуваат ефектот на инвестициите на инфраструктурата на растот на бруто-домашниот производ, резултирајќи со 346 пресметани коефициенти. Мета регресивната анализа е искористена да се комбинираат овие различни коефициенти. Во просек, вложувањата во инфраструктурата покажуваат позитивен ефект во растот на БДП. Сепак, овој резултат е условен од големината на објаснувачките варијабилности во различни модели коишто се извори на изразена хетерогеност во оваа литература. Главните заклучоци се: а) во оваа литература има докази за тип 1 публикациска грешка (насочна во овој случај позитивна), б) исто така има докази за тип 2 публикациска грешка (фаворизирајќи ја статистичката сигнификантност без разлика на насоката) и в) двата типа на публикациска грешка се комбинирани во отсуство на автентичен емпириски ефект во оваа литература. За практична примена на мета-регресивната анализа ние вршиме проверка на конзистентноста на резултатите во зависност од техниката на естимирањето, спецификацијата на моделот и примерокот.

Евалуација на трудот „Општествено - оптималното ниво на ко-детерминација на работната сила и Европската директива за работнички совети“

Во минатото, интересите на вработените и нивното влијание, главно беше презентирани преку синдикати и колективно преговарање (економска регулација). Општествено - оптималното ниво на ко-детерминација може да биде забрането од постоењето на високи фиксни трошоци во воспоставувањето на работнички совети. Сигурноста на работното место може да го разреши проблемот на погрешен избор и да ја подигне економската ефикасност т.е. работникот или агентот ќе работи ефикасно или општествено оптимално. Ко-детерминацијата го засилува доброто функционирање на општествената демократија. Неодамнешните студии откриваат дека консултациите и партиципирањето ја зголемуваат иновативноста на компанијата. Американскиот и европскиот пристап кон вработеноста се различни под common и civil lanj, и се разликуваат во многу. Американското вработување по волја е либерален индивидуалистички модел, laissez-faire пристапот и

која било регулација се смета дека значи намалување на општественото богатство. ЕУ моделот на задолжителни права го бара рационалното за своето постоење во претходно спомнатите пазарни неправилности (агент проблемот, hold-up проблемот), предизвикани од асиметричните информации и проблемот на некомплетни договори за вработување, како и присуството на монополи, монополи, коишто ја намалуваат мобилноста на вработените. Хармонизираните односи меѓу „социјалните партнери“ – трудот и менаџментот се целта на оваа европска директива за работнички совети. Европското право продолжува да се фокусира на интересот врз работниците и интересот на акционерите.

Евалуација на трудот „Емпириско тестирање на Баласа–Семјуелсон хипотезата со специфичен осврт на стручниот труд на Џефри Пју и Боб Бичил од 1998 година“

Постојат многу студии коишто ја тестираат Баласа-Семјуелсон хипотезата, позната како Херод-Баласа-Семјуелсон ефектот. Едно од можните објаснувања е дека БДП пер capita не е добро објаснување за разликите во продуктивноста на трудот; зголемување (намалување) во релативната ефикасност на секторот за распределба со соседните земји која индуцира депрецијација (апresiasiјација) на девизниот курс. Откако го добивме бројот на коинтеграчките вектори продолжуваме да видиме дали коинтегрираните вектори ни кажуваат нешто за соодносот на долг рок во нашиот модел. Likelihood ratio тестот на точно идентификувани ограничувања покажува дека константата е несигнификантна варијабла и можеме да потврдиме дека постои долгорочен сооднос во кој промените во девизниот курс се позитивно корелирани со промените на соодносот на германскиот индекс на потрошувачки цени (CPI) според индексот на цени во малопродажбата во Велика Британија. За да го тестираме релативниот паритет на куповна моќ (PPP) и да го поддржиме теоретскиот сооднос помеѓу варијаблите, ограничувањата се поставени на PPP, знаејќи дека PPP и надолното движење во серијата покажува зголемување на нивото на цени во Велика Британија релативно според нивото на цени во Германија. Во нашиот Error correction модел постои Error correction mechanism и коефициентот на векторот на коинтеграција ја мери стапката според периодот по која ендогените варијабли се приспособуваат. Во првата равенка Error correction mechanism е несигнификантен и негативен. Ако системот е надвор од еквилибриум, движењата на промените во девизниот курс ќе бидат надолни (се друго ceteris paribus), компензирајќи по 68% од дисеквилибриумот годишно. Во втората равенка Error correction mechanism е исто така несигнификантен, но позитивен. Што значи дека ако системот е во дисеквилибриум промената на соодносот на германскиот CPI според британскиот индекс на потрошувачки цени ќе расте надоместувајќи 15% од дисеквилибриумот по година, додека еквилибриумската стапка на девизен курс ќе биде достигната. Моделот имплицира дека соодносот на продуктивноста на трудот во Германија и во Британија нема значајно влијание на објаснувањето на релативната промена на цените, ниту на девизниот курс спротивно на студијата на Beachil и Pugh (1998).

Евалуација на трудот „Стапката на смртност на доенчињата како последица на сиромаштијата, пер capita доходот, бројот на доктори и популациониот раст во САД“

Во овој труд се испитуваат проблемите на сиромаштијата, економскиот раст, дистрибуцијата на доходот. Едноставен економетриски модел е претставен помеѓу стапката на морталитет на доенчињата со пер capita доходот во 50 американски држави, вклучувајќи ја во анализата и државата Вашингтон. Стапката на морталитет е прокси варијабла за сиромаштијата. Варијаблата за смртност на доенчињата е позитивна, поврзана со порастот на населението, негативно корелирана со бројот на доктори на 100.000 жители и пер capita доходот.

Евалуација на трудот „ЗАБЕЛЕШКА ЗА ПАРИТЕТОТ НА КУПОВНАТА МОЌ: СЛУЧАЈОТ НА МАКЕДОНИЈА“

Овој труд ја разгледува теоријата на паритетот на куповната моќ со податоци за Р. Македонија. Го тестираме емпирискиот консензус во наведената литература дека реалните девизни курсеви на многу долг рок се стремат кон ПКМ. Доказите дека ова важи и за Р. Македонија, според нас, се ограничени. Овој труд ја тестира теоријата на паритетот на куповната моќ во случајот на Р. Македонија, преку користење на Engl-Grendzer методот. Сметаме дека постои ограничена поддршка за долгорочната поврзаност меѓу релативните цени и девизниот курс, па оттука и ограничени докази дека ПКМ важи и во македонскиот случај.

Евалуација на трудот “Population and Economic Growth Theme: Longitudinal Data for a Sample of Balkan Countries“

Во овој труд користиме крос-секциски (лонгитудинални податоци) во примерок од десет земји на Балканот. Периодот на покривање е од 1950 до 2009 год., со податоци за населението и економскиот раст. Во теоретскиот дел ги презентираме оптималниот интергенерациски модел на раст на населението. Оптималната порастот на населението зависи од капитал во наредниот период и идните потрошувачка. Потрошувачката треба да биде поголема од нула, а помалку од вкупниот капитал на тековната генерација. Во економетриски дел ОЛС регресија со Dummies коефициентот на Р.Македонија е највисок коефициент, што значи ако го контролираме за Р. Македонија во просек ќе најдеме повеќе позитивна асоцијација помеѓу растот на БДП и порастот на населението. Hausman тестот беше во корист на фиксниот ефект-модел, но фиксниот ефект и случајниот ефект-модел покажаа дека постои позитивен коефициент меѓу растот на BDP и порастот на населението. Коефициентот во моделот FE беше статистички значајна, што не беше случај во OLS моделот. Од панел единица на Fiser koren тест ние ја одбиваме нула хипотезата дека панели содржат единица корен и ја прифаќаме алтернативата дека барем една плоча е во мирување, за растот на населението и растот на BDP.

Евалуација на трудот “Institutions and Growth Revisited: OLS, 2SLS, G2SLS Random Effects IV Regression And Panel Fixed (within) IV Regression njith Cross-Countrz Data”

Со овој труд се посетуваме на моделите на институции и раст. Економетриски техники се применуваат на крос-кантри податоци, само за да се потврди априори знаењето дека ефектот на институциите врз растот е позитивен и високостатистички значаен. Овој доказ е потврден од страна на сите четири модели. OLS се покажа како подобра техника за нашите податоци од 2SLS, затоа што оверидентификацион тестот покажа дека инструментите не може да се сметаат како егзогени. Hausman тестот покажа дека OLS е подобар од 2SLS на 1% и 5% ниво на значајност. G2SLS пресметувач и фиксни ефекти панел-естимираниот коефициент само ги потврдија резултатите од OLS и 2SLS. Како прокси променлива за институциите се користи променливата владеењето на правото, а како инструменти се искористени револуциите и Freedom house рејтингот, како и променливата воени жртви. Исто така, заклучок е дека трговијата има незначителен ефект во влијанието на растот на BDP во споредба со квалитетот на институциите.

Евалуација на трудот “The Causal Relationship between Patent Growth and Growth of GDP with Quarterly Data in the G7 Countries: Cointegration, ARDL and Error Correction Models”

Оваа емпириска студија ја истражува динамичната врска меѓу растот на патентите и растот на BDP во G7 економиите. ARDL моделот покажа дека постои позитивен однос во долг рок меѓу кварталниот раст на патенти и кварталниот BDP раст. Error correction терминот сугерира дека 20,6 отсто од приспособувањето назад кон рамнотежата на долг рок на индустриското производство во G-7 земјите се коригира со 20,6% годишно, по шок, како оној во 1974 година, што во нашата студија е контролирана од страна квалитативната променлива D74. На краток рок, сепак, на едно или две заостанувања постои негативен однос помеѓу кварталниот раст на патентите и кварталниот раст на BDP. Постапка на Јохансен

за коинтеграција покажа дека на долг рок мултипликаторите се позитивни помеѓу растот на патенти и растот на BDP во G7 економиите. Гренџер каузалноста (тестот) покажа дека растот на патентите е Гренџер причина за раст на BDP во G-7 земјите. Неограничениот VAR покажа дека постои позитивна врска помеѓу растот на патентите и растот на BDP на две или три заостанувања.

Биографски податоци и работна историја за кандидатот м-р Боре Димитров

Кандидатот **м-р Боре Димитров** е магистер по економски науки, насока Финансиски менаџмент. На 22 март 2012 г. го одбрал својот магистерски труд под наслов „Анализа на ликвидноста на хотелите и казината во Општина Гевгелија“ на Економскиот институт при Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје. Според Конкурсот, кандидатот уредно доставил пријава, уверение за постигнат успех на постдипломските студии и уверение за одбранет магистерски труд, кратка биографија, диплома за познавање на странски (англиски) јазик, уверение за државјанство и изјава до Комисијата за верификација на факти. Магистратурата на овој кандидат не е од научната област за којашто е распишан Конкурсот, кандидатот нема доставено список на објавени трудови и нема тригодишно работно искуство по магистрирањето. Согласно со наведеното, кандидатот не го исполнува условот од Правилникот за критериумите и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставни и соработнички звања на Универзитет „Гоце Делчев“ – Штип, од член 17 во кој се вели дека за асистент може да биде избрано лице кое има завршено академски студии од втор циклус од соодветното научно, односно уметничко подрачје, има објавено минимум еден научен труд во научно списание, три години работно искуство по магистрирањето или еден мандат како помлад асистент и покажува способност за наставно-образовна или научноистражувачка активност (НО+НИ)=25 поени.

Биографски податоци и работна историја за кандидатот м-р Далибор Галевски

Кандидатот **м-р Далибор Галевски** е магистер по економски науки, насока Финансиски менаџмент. На 19 февруари 2010 г. го одбрал својот магистерски труд под наслов „Ризикот како детерминанта на корпоративното работење“ на Економскиот институт при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје. Според Конкурсот, кандидатот уредно доставил пријава, уверение за постигнат успех на постдипломските студии и одлука за одбранет магистерски труд, кратка биографија, диплома за познавање на странски (англиски) јазик, уверение за државјанство и изјава до Комисијата за верификација на факти и примерок од магистерскиот труд. Магистратурата на овој кандидат не е од научната област за којашто е распишан Конкурсот, кандидатот нема објавено минимум еден научен труд во научно списание и нема тригодишно работно искуство по магистрирањето. Согласно со наведеното, кандидатот не го исполнува условот од Правилникот за критериумите и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставни и соработнички звања на Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип, од член 17 во кој се вели дека за асистент може да биде избрано лице кое има завршено академски студии од втор циклус од соодветното научно, односно уметничко подрачје, има објавено минимум еден научен труд во научно списание, три години работно искуство по магистрирањето или еден мандат како помлад асистент и покажува способност за наставно - образовна или научноистражувачка активност (НО+НИ)=25 поени.

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Кандидатот **м-р Душко Јошески** ја има поднесено комплетната документација која се бараше во Конкурсот и која е во согласност со Правилникот за критериумите и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставни и соработнички звања на Универзитет „Гоце Делчев“ – Штип. Врз основа на изнесените податоци за стручната, научната и наставната активност, Комисијата констатира дека кандидатот покажува постојан и прогресивен стручен развој и дава значаен придонес во областа на применетата економија. Перманентниот интерес за научноистражувачка работа на кандидатот се потврдува со неговите објавени научни и стручни трудови.

Научноистражувачката работа на кандидатот е континуирана и ја потврдуваат неговата ориентација за системски пристап кон непосредната и пошироката област и проблематиката којашто се однесува на предметот за којшто кандидатот конкурира.

Имајќи ја предвид целокупната научна, стручна и наставна активност на кандидатот, Комисијата оценува дека м-р Душко Јошески ги исполнува предвидените законски и други услови и има чест на Наставно - научниот совет на Факултетот за туризам и бизнис логистика да му предложи кандидатот **м-р Душко Јошески** да го избере во звањето **асистент за научната област применета економија**.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Трајко Мицески, претседател, с.р.

Доц. д-р. Круме Николоски, член, с.р.

Доц. д-р Нако Ташков, член, с.р.

Т А Б Е Л А

За вреднување на активностите на м-р Душко Јошески, според критериумите дадени во Правилникот за избор во наставни, наставно-научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитетот „Гоце Делчев“ во Штип

Вид на активност	Број	Поени	Вкупно
Наставно-образовна (НО)			
Вежби (неделен просечен фонд на часови во двата семестра во изборниот период)	60	Број на часови по 0,5 поени за секоја учебна год.	30
Научноистражувачка (НИ)			
Монографија или научна книга 1. Infrastructure investment and GDP growth: a Meta-regression analysis Paperback: 128 pages Publisher: LAP LAMBERT Academic Publishing (August 1, 2011) Language: English ISBN-10: 3845415118 ISBN-13: 978-3845415116	1	15	15
1. 2. Writings in Applied Economics - Part I Paperback: 120 pages Publisher: LAP Lambert Academic Publishing (March 7, 2012) Language: English ISBN-10: 3848432374 ISBN-13: 978-3848432370	1	15	15
Магистерски труд 2. “Infrastructure investment and GDP growth: a Meta-regression analysis”	1	4	4

Трудови со оригинални научни резултати, објавени во зборник од трудови на научен собир	1	1	1
1. Душко Јошески „Општествено - оптималното ниво на ко-детерминација на работната сила и Европската директива за работнички совети” , МНД-Битола, УДК/УДК 339.743 (4), 2010, http://www.mnd-bitola.mk/files/broj%2012/18_Opstestveno%20-%20optimalnoto.pdf	1	1	1
2. Душко Јошески „Емпириско тестирање на Баласа – Семјуелсон хипотезата со специфичен осврт на стручниот труд на Џефри Пју и Боб Бичил од 1998 година” – МНД-Битола, УДК/УДК 331.101.262 331.107.1 (4), 2010, http://www.mndbitola.mk/files/broj%2012/17_Empirisko%20testiranje%20na%20Balasa.pdf	1	1	1
3. Душко Јошески „Критичка евалуација на теоријата на монополистичка конкуренција со осврт на стручниот труд од Diksit и Stiglic од 1977 година” – МНД-Битола, УДК 330.342.143 (049.3), 2010, http://www.mnd-bitola.mk/files/broj%2012/07_Monopolisticka%20konkurencija.pdf	1	1	1
Душко Јошески „Вложување во инфраструктурата и раст на БДП: метарегресивна анализа” , Народна банка на Република Македонија, http://www.nbrm.mk/NJBStorage/Files/VlozuvanjevoinfrastrukturatairastnaBDPMetaregresivnaanaliza%20Dusko%20Joseski.pdf	1	1	1
1. Душко Јошески, д-р Трајко Мицески „Стапката на смртност на доенчињата како последица на сиромаштијата, пер капита доходот, бројот на доктори и популациониот раст во САД “ , Економски факултет Штип - Годишен зборник, 2009.	1	2	2
2. Душко Јошески „Економската теорија и новата – кејнзијанска школа” МНД-Битола, 2011.	9	(8*1+1*2=10)	10
4. Dushko Josheski „ZABELESKA ZA PARITETOT NA KUPOVNATA MOK: SLUCAJOT NA MAKEDONIJA “ , UACS Annual Reviewj of Trade, 2011.			
3. Душко Јошески „Бихејвиористичката економија и нејзиниот придонес кон објаснувањето на компензационите шеми за задржување на критичните работници” , ДНУ-Прилеп, 2009 г.			
4. Dushko Josheski, Marija Gogova. The affects from the financial crisis over the agro economz in developed and developing countries (njith revienj for Republic of Macedonia, STOPANSKA AKADEMIJA “D. A. CENOV” – SVIЩOV, 2009 (во странство)			
В К У П Н О трудови со оригинални научни резултати			

Труд со оригинални научни резултати (СЦИ/ЦА/останати) останати, реден број III :12-22	1	3	3
Josheski, Dushko , Lazarov, Darko and Koteski, Cane, Analzsis of the Optimal Size of the Government Consumption (Julz 7, 2011). Available at SSRN: http://ssrn.com/abstract=1880905	1	3	3
Josheski, Dushko and Koteski, Cane, The Causal Relationship betnjeen Patent Gronjth and Gronjth of GDP njith LQuarterlz Data in the G7 Countries: Cointegration, ARDL and Error Correction Models (September 3, 2011). Available at SSRN: http://ssrn.com/abstract=1921908	1	3	3
Josheski, Dushko and Lazarov, Darko, Macroeconomic Analzsis of Trade in Some CEE Countries (Julz 7, 2011). Available at SSRN: http://ssrn.com/abstract=1881133	1	3	3
Josheski, Dushko , Fotov, Risto , Lazarov, Darko and Koteski, Cane, Institutions and Gronjth Revisited: OIS, 2SLS, G2SLS Random Effects IV Regression And Panel Fidzed (njithin) IV Regression njith Cross-Countrz Data (October 2, 2011). Available at SSRN: http://ssrn.com/abstract=1937349	1	3	3
Josheski, Dushko , Cikarska, Ljubica and Koteski, Cane, The Macroeconomic Implication of Edzchange Rate Regimes. Available at SSRN: http://ssrn.com/abstract=1913881	1	3	3
Josheski, Dushko , Lazarov, Darko and Koteski, Cane, Cobb-Douglas Production Function Revisited, VAR and VECM Analzsis and a Note on Fischer/Cobb-Douglass Paradoxz (September 20, 2011). Available at SSRN: http://ssrn.com/abstract=1931117	1	3	3
Josheski, Dushko and Koteski, Cane, Analzsis of Purchasing Ponjer Paritz njith Data for Macedonia (June 29, 2011). Available at SSRN: http://ssrn.com/abstract=1875047	1	3	3
Josheski, Dushko , Lazarov, Darko, Koteski, Cane and Fotov, Risto , IS-LM Model for the US Economz: Testing in JMULTI (October 10, 2011). Available at SSRN: http://ssrn.com/abstract=1941631	1	3	3
Josheski, Dushko , Koteski, Cane and Lazarov, Darko, Empirical Testing of Balassa-Samuelson Hzpohthesis njith German and UK Data (September 29, 2011). Available at SSRN: http://ssrn.com/abstract=1935644	11	3	33
Josheski, Dushko , Lazarov, Darko, Fotov, Risto and Koteski, Cane, Causal Relationship betnjeen NJages and Prices in UK: Vecm Analzsis and Granger Causalitz Testing (October 13, 2011). Available at SSRN: http://ssrn.com/abstract=			
Josheski, Dushko , Dimitrov, Nikola and Koteski, Cane, Population and Economic Gronjth Theme: Longitudinal Data for a Sample of Balkan Countries (Februarz 25, 2012). Available at SSRN: http://ssrn.com/abstract=2011058 or http://ddz.doi.org/10.2139/ssrn.2011058			
ИЛИ			
В К У П Н О трудови со оригинални научни резултати (СЦИ/ЦА/останати) останати, реден број III :12-22			
Учество на научен собир со реферат - II конференции: 1. Душко Јошески и др. „Европската унија и политичката и економската трилема на националните економии во процесите на интеграција и глобализација“, Меѓународна конференција Славјански институт	1	2	2
Стручно-апликативна (САОР)			
Член на факултетски орган, комисија	2	2	4
ВКУПНО ПОЕНИ (НО+НИ+САОР)		113	