

УНИВЕРЗИТЕТ “СВ. КЛИМЕНТ ОХРИДСКИ” - БИТОЛА

Б И Л Т Е Н

Бр. 418

ГОДИНА XXXVII, Битола, 01.09.2016 година

Наставно - научниот совет на Технички факултет - Битола, Универзитет „Св.Климент Охридски“ – Битола, на седницата одржана на 21.06.2016 година со Одлука бр. 02-420/7 од 21.06.2016 година, нè именува за членови на Рецензентската комисија за избор на наставник од областите: ***Комбиниран (интегрален) сообраќај и Технологија на транспортни процеси***, рецензентска, комисија во состав:

1. Ред. проф.д-р.сц. Никола Крстаноски – претседател
Технички факултет – Битола, Универзитет во Битола
2. Ред.проф.д-р.сц. Стоимко Златковски – член
Технички факултет – Битола, Универзитет во Битола
3. Ред.проф.д-р.сц. Иво Дукоски – член
Технички факултет – Битола, Универзитет во Битола

Врз основа на решението и на прегледот на доставените материјали, а во согласност со чл. 130 од Законот за високо образование, Рецензентската комисија го поднесува следниов

ИЗВЕШТАЈ

На објавениот конкурс во дневниот весник „Вест“ и „Коха“ од 03.06.2016 година, за избор на наставник од областите: ***Комбиниран (интегрален) сообраќај и Технологија на транспортни процеси***, се пријави кандидатот:

1. Вонр.проф. д-р Иле Цветановски, дипл.сообр.инж.

9.1

Врз основа на увидот на доставените документи од кандидатот, Рецензентската комисија го дава следново мислење и оценка:

I Биографски податоци, научни, стручни, образовно-педагошки и други остварувања на кандидатот

Биографски податоци

Д-р Цветановски Иле, дипл. сообр. инж. роден е на 04.05.1963 г. во Велес, каде што завршил основно образование и гимназија со одличен успех. Во учебната 1981/82 г. се запишал на Техничкиот Факултет – Сообраќаен отсек на Универзитетот „Св. Климент Охридски“ во Битола, каде дипломирал во 1986 г. со просечна оценка 8,3 (осум записка три) и се стекнува со звање **Дипломиран сообраќаен инженер.**

Од 1986 г. до 2001 г. работел во претпријатието за автотранспорт и шпедиција „Транс Велес“ од Велес, на работно место раководител на планско – развојниот сектор и координатор по технички прашања.

Од учебната 1996/97 г., работел како надворешен соработник – помлад асистент на Техничкиот факултет – Сообраќаен отсек, на определено време со неполно работно време по предметот Автобазис и автостаници, до академската 2005/06 година.

Во учебната 1997/98 г., се запишал во првата генерација на постдипломските студии на Сообраќајниот отсек на Техничкиот факултет – Битола, и ги положил сите испити во предвидениот рок со просечна оцена 9,3 (девет запирка три), и вонредно успешно го одбрал магистерскиот труд под наслов:

„Влијание на мобилната телефонија врз безбедноста во сообраќајот“
во јуни 2002 година, при што се стекнува со називот **Магистер по сообраќајни науки.**

Во учебната 1998/99 г., бил избран за помлад асистент по предметот Регулација на сообраќајните токови, и асистентската работа ја извршувал до академската 2005/06 година

Од учебната 2001/02 г., до крајот на 2005 година, работел како професор по сообраќајна група на предмети во ДАСУ „Боро Петрушевски“ – Скопје.

На 07.12.2004 г., била формирана комисија од страна на Наставно – научниот совет при Техничкиот факултет Битола, за оцена на пријавата за докторска дисертација поднесена од страна на кандидатот, под наслов.

„Оптимизација на изборот на локација на стоковно транспортните центри и нејзиниот придонес кон развојот на современите транспортни технологии“

Поради актуелноста и значењето на темата, за изработка на истата, на 15.03.2005 година, Наставно – научниот совет донесе одлука за прифаќање на темата, при што за ментор беше определен Доц. Д-р Рудолф Саболовиќ, од Факултетот за сообраќајни науки – Загреб, а за коментор Проф. Д-р Кристи Бомбол – Технички Факултет – Битола.

Комисијата за одбрана на докторската дисертација, по успешната одбрана на истата, на ден 23.11.2006 година, донесе **одлука** за одбрана на докторската дисертација, со што се исполнија условите М-р Цветановски Иле да се здобие со научен степен **доктор на науки од областа на сообраќај и транспорт.**

Од 01.01.2006 г., до 26.03.2007 г., работел како асистент на техничкиот факултет во Битола, од областа сообраќај и транспорт.

Од 27.03.2007 г., бил избран во звање доцент од областите: Комбиниран (интегрален) сообраќај и Технологија на транспортните процеси, на техничкиот факултет во Битола, каде што работи како професор до денес по погоре дефинираните области.

Од 27.03.2012 г., бил избран во вонреден професор од областите: Комбиниран (интегрален) сообраќај и Технологија на транспортните процеси, на техничкиот факултет во Битола, каде што работи како професор до денес по погоре дефинираните области.

2. Наставно – образовна дејност

Од 1996 г. кандидатот континуирано беше ангажиран како помлад асистент (надворешен соработник) во наставно-образовниот процес на додипломските студии на Техничкиот факултет – Битола. На секторот за сообраќај и транспорт, одржувал вежби,

семинари, теренска настава по предметите Автобази и автостаници и Регулација на сообраќајните токови.

Досега имал учествувано на три симпозиуми во земјата, два меѓународни конгреси во земјата, две научни советувања во земјата, два научни собири во земјата, објавен труд во едно списание во земјата, објавени два труда во зборник на трудови во земјата, како и една обука во врска со имплементација на законска регулатива во земјата. Во странство учествувал на дваесет и шест симпозиуми, шест научни советувања, два конгреса, како и четири меѓународни конференции со сопствени трудови.

Во 2002 година, ги положил испитите што биле неопходно потребни за изведување на настава во средното автосообраќајно училиште, каде што до тој момент предавал стручни предмети од сообраќајната струка. На 18.12.2002 година го положил стручниот испит, согласно член 32 став 4 од Правилникот за полагање на стручни испити за наставници и стручни соработници во јавните средни училишта.

3. Наставно истражувачка дејност

Досега, кандидатот ги има објавено следните трудови:

1999 до 2006 пред изборот во наставно научно звање Доцент

1. Цветановски, И., Безбедносни техники во сообраќајот – ограничувач на брзината, Меѓународен симпозиум „Сообраќај и комуникации на прагот на 21 - век“, Охрид, 1999.
2. Цветановски, И., Комбиниран транспорт – предности и перспективи, Меѓународен Симпозиум „Сообраќај и комуникации 2000–стратегиски правци за развој“, Охрид, 2000.
3. Цветановски, И., Analiza saobraćajnih nezgoda u Republici Makedoniji – strategija sprečavanja istih, V Simpozijum sa međunarodnim učešćem „Prevencija saobraćajnih nezgoda na putevima 2000“, Novi Sad, 2000.
4. Цветановски, И., Telekomunikacijska tehnologija – turizam i promet, Deveto međunarodno znanstveno-stručno savjetovanje „Promet i turizam“, Opatija, 2001.
5. Цветановски, И., Влијание на мобилната телефонија врз безбедноста во сообраќајот, Магистерски труд, Технички Факултет – Битола, јуни 2002.
6. Цветановски, И., Uпотреба mobilnog telefona u toku vožnje – uticaj kod vozača, VI Simpozijum sa međunarodnim učešćem „Prevencija saobraćajnih nezgoda na putevima 2002“, Novi Sad, 2002.
7. Бомбол, К., Цветановски, И., An Investigation of the Safety Implications on Wireless Communications in Vehicles, ICTS 2002, Portorose, 2002.
8. Цветановски, И., Современи информативни системи во функција на туристичките патувања (систем за навигација во автомобилот)-автонавигација, Прв конгрес на инженерите на Македонија, Струга 2002.

9. Цветановски, И., Mobitel i telefoniranje za vreme vožnje, XI-to međunarodno znanstveno-stručno savjetovanje „Promet u gradovima“ , Opatija 2003.
10. Цветановски, И., Prometno povezivanje europskog sjevera i juga gde se nalazi Makedonija, III- Europski prometni kongres „Prometno povezivanje europskog sjevera i juga“ Opatija – Hrvatska 2004.
11. Цветановски, И., Matematičko modeliranje I utvrđivanje uticaja različitih tipova mobilnih telefona na bezbednost saobraćaja, VII Simpozijum sa međunarodnim učešćem „Prevenција saobraćajnih nezgoda na putevima 2004“, Novi Sad, 2004.
12. Цветановски, И., Robno – transportni centri – izbor optimalne lokacije, XII-to međunarodno znanstveno-stručno savjetovanje „Transporte sisteme i menadment“, Opatija 2005.
13. Гацовски, З., Цветановски, И., Selection of distribution center location via fuzzy decision making, Dvadesetpeti skup o prometnim sustavima s međunarodnim sudjelovanjem „Automatizacija u prometu 2005“, Zagreb 2005.
14. Цветановски, И., Оптимизација на изборот на локација на стоковно транспортните центри и нејзиниот придонес кон развојот на современите транспортни технологии, докторска дисертација.
Докторска дисертација, Технички Факултет – Битола, одбранета 23.11.06.
15. Цветановски И, Географска положба на Република Македонија во однос на сообраќајното поврзување помеѓу северна и јужна Европа – (Geographic location of republik of Macedonia compared to trafic connection between north and south Europe), научен симпозиум со меѓународно учество „ Руралниот простор во новите развојни услови“, Охрид 2006.
16. Кристи М. Бомбол, Цветановски, И, Robno – transportni centri izbor optimalne lokacije primenom fuzzy logike, XIII-ti međunarodni znanstveni simpozij „ Prometni sustavi 2006“, Opatija 2006.
17. Цветановски И, Атанасова В. Оптимизација избора локације робно транспортних центара – применом фази (fuzzy) логике, други српски семинар са меѓународним учешќем „ Транспорт и логистика“, ТИЛ 2006, Ниш 2006.
18. Атанасова В, Цветановски И, Планирање и могуќности развоја царинског терминала Битољ у РТЦ-а, други српски семинар са меѓународним учешќем „ Транспорт и логистика“, ТИЛ 2006, Ниш 2006.
19. Цветановски, И., Данчевска, В., Modularni tahograf – osnova za razvoj digitalnog tahografa, VIII Simpozijum sa međunarodnim učešćem „Prevenција saobraćajnih nezgoda na putevima 2006“, Novi Sad, 2006.
20. Цветановски, И., Атанасовска, В., „Vozač kao pilot,, nove tehnologije bezbednosti saobraćaja, VIII Simpozijum sa međunarodnim učešćem „Prevenција saobraćajnih nezgoda na putevima 2006“, Novi Sad, 2006.

2007 до 2011 по изборот во наставно научно звање Доцент

21. Цветановски И., Razvitak integralnih multimodalnih sustava u republici Makedoniji kao preduvjet uključivanja u Europski sustav kombiniranoga transporta, XIV-ti međunarodni prometni simpozij „ Prometni sustavi 2007“, Opatija 2007., Hrvatska.

22. Vaska Atanasova, Nikola Krstanoski, Ile Cvetanovski., Transport data collection and analysis for the travel demand in „Nova Bitola“ with categorical model, Međunarodna naučna konferencija „Transport XXI wieku“ Transport of 21 – st century, Varšava 2007., Polska.
23. Ile Cvetanovski., „Characteristics of the european corridors“Međunarodni naučni simpozijum „Uticaj prometa na regionalni razvoj Bosne i Hercegovine i susjednih zemalja “ Tuzla 2007., Bosna i Hercegovina.
24. Vaska Atanasova, Nikola Krstanoski, Ile Cvetanovski., „Role of traffic networks in regional and urban planning“Međunarodni naučni simpozijum „Uticaj prometa na regionalni razvoj Bosne i Hercegovine i susjednih zemalja “ Tuzla 2007., Bosna i Hercegovina.
25. Цветановски, И, Дончевска В, Буневска Ј, Razvitak multimodalnih tehnologija transporta u republici Makedoniji – „modalohr, tehnologija transporta, XV-ti međunarodni znanstveni simpozij „ Transportni sistemi 2008“, Opatija 2008, Hrvatska.
26. Цветановски, И, Атанасова В, Robno – transportni centri – izbor optimalne lokacije primenom metod – elektra, XV-ti međunarodni znanstveni simpozij „ Transportni sistemi 2008“, Opatija 2008, Hrvatska.
27. Цветановски, И, Гацовски, З, Selection of distribution center location via fuzzy decision making, 16-th International Symposium on Electronics in Transport „ ITS – a condition for sustainable development and prosperity of modern and safe transport, ISEP 2008, Ljubljana, Slovenija.
28. Цветановски, И, Современите транспортни технологии – основа за заштеда на енергија, Меѓународно советување „Енергетика 2008, Охрид 2008, Македонија.
29. Cvetanovski, I, Dančevska, V, Sudarni test – preventivna mera pasivne bezbednosti – konstrukcija sigurnosnih vozila, IX Simpozijum sa međunarodnim učešćem „Prevenција saobraćajnih nezgoda na putevima 2008 “, Novi Sad, 2008.
30. Cvetanovski, I, Koltovska, D, Ekoloski materijali za izradu horizontalne signalizacije IX Simpozijum sa međunarodnim učešćem „Prevenција saobraćajnih nezgoda na putevima 2008 “, Novi Sad, 2008.
31. Cvetanovski, I, Dančevska, V, Technical and operational developments needed for a better market success of intermodal transport, 17-th International Symposium on Electronics in Transport, ISEP 2009, Sustainable transport and mobility, Ljubljana, Slovenija.
32. Цветановски, И, Атанасова, В, Optimisation model for the rail network primola inter – reg project, XVI-ti međunarodni znanstveni simpozij, „ Transportni sistemi 2009“, Opatija 2009, Hrvatska.
33. Атанасова.В, Крстаноски.Н, Цветановски.И, Motorized versus nonmotorised vehicles, XVI-ti međunarodni znanstveni simpozij „ Transportni sistemi 2009“, Opatija 2009, Hrvatska.
34. Atanasova. V., Krstanoski. N., Cvetanovski. I., Non-motorized transport as a part of public urban traffic, II Savetovanje sa međunarodnim učešćem 2009 „Savremene tendencije unapređenja saobraćaja u gradovima, Novi Sad 2009, Srbija.
35. Ile Cvetanovski; Vaska Atanasova, Razvitak suvremenih tehnologija transporta u republici Makedoniji – MODALOHR tehnologija transporta, Dvadesetdeveti skup o prometnim sustavima s međunarodnim sudjelovanjem „Automatizacija u prometu 2009, Zagreb 2009.

36. Цветановски. И., Данчевска. В., Современите транспортни технологии – основа за заштеда на енергија и одржлив развој, Научен собир – Техниката и техничките науки – услов за современ одржлив развој на општеството и општината Битола, Битола 2009, Македонија.
37. Данчевска. В., Цветановски. И., Сообраќајната политика и мултимодалниот транспорт во Република Македонија, Научен собир – Техниката и техничките науки – услов за современ одржлив развој на општеството и општината Битола, Битола 2009, Македонија.
38. Пе Cvetanovski, Vaska Atanasova; Huckepack transport – pokretna autostrada, IX – Međunarodna konferencija o dostignućima elektrotehnike, mašinstva i informatike, DEMI 2009, Banjaluka 2009, Republika Srpska.
39. V.Atanasova, I.Cvetanovski; Prilog za smerove poboljšanja urbanog transporta, 9-to savetovanje o tehnikama regulisanja saobraćaja, Subotica, Srbija, Maj 2010 godina.
40. И.Цветановски, П.Стефановски; Позиционирање на Р.Македонија на новите транспортни правци на нафта и плин низ југоисточна и средна Европа, Меѓународно советување „Енергетика 2010„, Охрид 2010, Македонија.
41. I.Cvetanovski, V.Dancevska, V.Atanasova; Rolling Road – transporten system, XVII-ti međunarodni znanstveni simpozij „, Transportni sistemi 2010“, Opatija 2010, Hrvatska.
42. V.Dancevska, I.Cvetanovski, S.Angelevska; Cause – effect implication on the traffic policy model in the Republic of Macedonia, XVII-ti međunarodni znanstveni simpozij „, Transportni sistemi 2010“, Opatija 2010, Hrvatska.
43. Цветановски. И, Склопни контејнери – современи транспортни технологии, Универзитет „Св. Климент Охридски“ Битола, Списание „Хоризонти“ Декември 2010, Битола 2010.
44. I.Cvetanovski; Multimodal transpottation terminal analysis – experiences, XVIII-ti međunarodni znanstveni simpozij „, Transportni sistemi 2011“, Opatija 2011, Hrvatska.
45. Cvetanovski. I, Atanasova.V, Usage of RFID technology for identifying the goods in transport, 19-th International Symposium on Electronics in Traffic, ISEP 2011, ITS – connecting transport, Ljubljana, Slovenija.
46. Цветановски. И, Данчевска. В, Склопни контејнери – современи транспортни технологии, Зборник на трудови – 50 години Технички Факултет Битола, Битола 2011, прифатено – во тек на издавање на зборникот.
47. Цветановски. И, Атанасова. В, Современите транспортни технологии – основа за заштеда на енергија, Зборник на трудови – 50 години Технички Факултет Битола, Битола 2011, прифатено – во тек на издавање на зборникот.
48. Cvetanovski. I, Atanasova. V, Dančevska. V, Željeznica čimbenik razvoja prometnog sustava, Prvi В-Н kongres o željeznicama, Sarajevo 2011, прифатено – во тек на промовирање.
49. Цветановски И., Железничкиот сообраќај и современите транспортни технологии, Научно списание Хоризонти на УКЈО – Битола, Битола 2011, во тек на усвојување.

2012 до 2016 по изборот во наставно научно звање Вонреден професор

50. Cvetanovski. I, Atanasova.V, Concluded containers – Intelligent transport solutions, 20-th International Symposium on Electronics in Traffic, ISEP 2012, ITS – connecting transport, Ljubljana, Slovenija.
51. Atanasova.V, Cvetanovski. I, Synthetic model for forecast, for next 10 years on vehicles in Bitola town, 20-th International Symposium on Electronics in Traffic, ISEP 2012, ITS – connecting transport, Ljubljana, Slovenija.
52. I.Cvetanovski, V.Dančevska, V.Atanasova, „Mogućnosti organizacije terminal i robno – distribucijskih centara kao podsustava tehnologije prijevoza u Republici Makedoniji,, XIX-ti međunarodni znanstveni simpozij „, Transportni sistemi 2012“, Opatija 2012, Hrvatska.
53. V.Atanasova, N.Krstanoski, I.Cvetanovski, „Vision for Long-term Development in the Traffic system of motorized versus Non-motorized Vehicles,, XIX-ti međunarodni znanstveni simpozij „, Transportni sistemi 2012“, Opatija 2012, Hrvatska.
54. V.Dančevska, I.Cvetanovski, „Održiva prometna politika na području općine Bitola,, XIX-ti međunarodni znanstveni simpozij „, Transportni sistemi 2012“, Opatija 2012, Hrvatska.
55. I.Cvetanovski, V.Atanasova, „New mathematical models for urban distribution center planning,, International Symposium on sustainable development and planning,, 26 – 28 April 2012, Belgrade, Serbia.
56. I.Cvetanovski, V.Atanasova, „Značaj putne infrastructure i arhitektura inteligentnog transportnog sistema u preventivi bezbednosti saobraćaja,, Treći BiH kongres o cestama, 20 – 21 Septembar 2012, Sarajevo, Bosna I Hercegovina.
57. V.Atanasova, I.Cvetanovski, „Planiranje na cestovnom prometu i okoliš kao čimbenik bezbednosti prometa,, Treći BiH kongres o cestama, 20 – 21 Septembar 2012, Sarajevo, Bosna I Hercegovina.
58. И.Цветановски, В.Атанасова; Заштеда на енергија – гориво со користење на склопни контејнери при превозот на стока, Меѓународно советување „Енергетика 2012,, 04-06, Октомври 2012, Охрид 2012, Македонија.
59. В.Атанасова; И.Цветановски, Ј.Марковиќ, Подигнување на јавната свест за употреба на алтернативни начини на превоз, за поголема енергетска ефикасност, Меѓународно советување „Енергетика 2012,, 04-06, Октомври 2012, Охрид 2012, Македонија.
60. I.Cvetanovski, V.Atanasova, „Railway traffic and the modern transport technologies – basis for development of transport system of corridor X,, Treća naučno – stručna konferencija – KORIDOR 10 – održivi put integracija,, Beograd, 25 Oktobar 2012, Srbija.
61. V.Atanasova, I.Cvetanovski, „Planning a completion of corridors as a strategic priority,, Treća naučno – stručna konferencija – KORIDOR 10 – održivi put integracija,, Beograd, 25 Oktobar 2012, Srbija.
62. V.Atanasova, N.Krstanoski, I.Cvetanovski, „Sustainable urban transport system as an answer to challenges in modern cities,, International Conference The Role of Universities and their Contribution to Sustainable Development, 2012 Belgrade, Serbia.

63. Cvetanovski. I, Atanasova.V, The development of the multimodal technology of transport in the Republik of Macedonia, 21-th International Symposium on Electronics in Traffic, ISEP 2013, ITS – connecting transport, 25-26 March 2013 Ljubljana, Slovenija.
64. Atanasova.V, Cvetanovski. I, L.Markovik, Metodology for calculation of transport demand by applying software package PTV Vision Visum, 21-th International Symposium on Electronics in Traffic, ISEP 2013, ITS – connecting transport, 25-26 March 2013 Ljubljana, Slovenija.
65. I.Cvetanovski, V.Atanasova, V.Dančevska, „Bimodalni terminali u logističkom lancu,, XX-ti međunarodni znanstveni simpozij „, Transportni sistemi 2013“, Opatija 2013, Hrvatska.
66. V.Atanasova, I.Cvetanovski, L.Markovik, „Problemi s kojima se suočavaju osobe s invaliditetom o korištenju parkirališta,, XX-ti međunarodni znanstveni simpozij „, Transportni sistemi 2013“, Opatija 2013, Hrvatska.
67. V. Atanasova, N. Krstanoski, I.Cvetanovski, D. Trpcevska Angelkovic, PROBLEMS AND PERSPECTIVES IN SUSTAINABLE TRANSPORT MODES IN THE NATIONAL PARK OF MAVROVO, Scientific symposium with international participation „Problems and perspectives of hilly-mountain areas“, Ohrid, 12-15 september, 2013
68. I.Cvetanovski, V. Danchevska V. Atanasova, ИДЕНТИФИКАЦИЈА НА ОБЈЕКТИ СО КОРИСТЕЊЕ НА RFID ТЕХНОЛОГИЈА ВО ПЛАНИНСКИ ТУРИСТИЧКИ ЦЕНТРИ, Scientific symposium with international participation „Problems and perspectives of hilly-mountain areas“, Ohrid, 12-15 september, 2013
69. V. Atanasova, I.Cvetanovski, N.Krstanoski, L.Markovik, EVALUATION OF QUALITY OF SERVICE OF PUBLIC TRANSPORT IN THE CITY OF BITOLA, 4th International Symposium „NEW HORIZONS OF TRANSPORT AND COMMUNICATIONS 2013“, Doboj 22 - 23 November, 2013
70. I.Cvetanovski, V.Atanasova, V.Dančevska, „Razvitak savremenih tehnologija transporta,, IV – međunarodni simpozijum Novi horizonti saobraćaja i kominikacija, Doboj 22 i 23 Novebar, 2013 godina.
71. P.Stefanovski, V.Dančevska, I.Cvetanovski, B.Murgoski, „Prilog istraživanja prevara u osiguranju s osvrtom na indikatore za prepoznavanje prevara kon štete motornih vozila,, XII – Simpozijum „Veštačenje saobraćajnih nezgoda i prevare u osiguranju,, Divčibare 2013 godina.
72. Цветановски. И, Данчевска. В, Идентификација на објекти со користење на RFID технологија, Зборник на трудови, Технички Факултет Битола, Битола 2013, прифатено – во тек на издавање на зборникот.
73. Цветановски. И, Атанасова. В, Искуства при имплементација на слободните економски зони, Зборник на трудови, Технички Факултет Битола, Битола 2013, прифатено – во тек на издавање на зборникот.
74. В. Атанасова, И. Цветановски, КЛУЧНИТЕ ОДНОСИ ПОМЕЃУ ТРАНСПОРТОТ И УРБАНАТА ФОРМА, Зборник на трудови, Технички факултет Битола, ноември 2013
75. В. Атанасова, И. Цветановски, Прибирање и анализа на податоци за однесување на пешаци, студија на случај, 9-та Меѓународна Конференција „Безбедност саобраќаја у локалној заједници,, Зајечар, Србија 9-11. Април 2014 године.

76. Ц. Цветановска, И. Цветановски, В. Атанасова, Пешаците во град Велес и нивната безбедност, 9-та Меѓународна Конференција „Безбедност саобраќаја у локалној заједници,, Зајечар, Србија 9-11. Април 2014 године.
77. С.Сvetanovska, I.Cvetanovski,V.AtanasoVA., Pedestrian safety in the municipality of Veles, IX International conference – Road Safety in local community, Zaječar, April 9-11,2014, R.Srbija.
78. I.Cvetanovski, V.AtanasoVA, V.Dančevska, Slobodne ekonomske zone – osnova gospodarskog i prometnog razvitka, XXI-ti međunarodni znanstveni simpozij „Transportni sistemi 2014“, Zagreb, 24-25.04.2014 godina, Hrvatska.
79. V.Dančevska, I.Cvetanovski, Promet kako znanost u Makedoniji, XXI-ti međunarodni znanstveni simpozij „Transportni sistemi 2014“, Zagreb, 24-25.04.2014 godina, Hrvatska.
80. И. Цветановски, В. Данчевска, Ц. Цветановска, Безбедносниот третман на пешаците во град Велес, Научно списание Хоризонти на УКЛО – Битола, Битола 2014, во тек на усвојување.
81. И.Цветановски, В.Атанасова, В.Данчевска; **MODALOHR** – транспортна технологија, основа за одржлив енергетски транспортен систем. Меѓународно советување „Енергетика 2014,, Струга 2014, Македонија.
82. В.Атанасова, И.Цветановски; Планирање и заштита на околината бучавата од саобраќајот. Меѓународно советување „Енергетика 2014,, Струга 2014, Македонија.
83. И.Цватановски, В.Атанасова, В.Данчевска; Вонредниот технички преглед – предуслов за квалитетни податоци за саобраќајно техничко вештачење. Стручно советување „Сообраќајно - технички вештачења како основ за квалитетно решавања на судски спорови,, Охрид, 08 и 09 мај 2014 Македонија.
84. P.Stefanovski, Z.Joševski, V.Dančevska, I.Cvetanovski, „Propusti učesnika saobraćajnih nezgoda sa decom pešacima,, XIII – Simpozijum „Veštačenje saobraćajnih nezgoda i prevare u osiguranju,, Divčibare, 13-16 Novebar 2014 godina.
85. I.Cvetanovski, V.Dančevska, С.Сvetanovska, Pedestrian safety treatment in the city of Veles – R. Macedonie, XXII-ti European transport congress, European union transport – denand meeting supply, Zagreb – Croatia 22-24 April 2015,
86. I.Cvetanovski,V.AtanasoVA. С.Сvetanovska,, Modern round intersections – prerequisite for a safe traffic environment, X International conference – Road Safety in local community, Kragujevac, April 22-25,2015, R.Srbija.
87. И.Цватановски, В.Атанасова, В.Данчевска, Ц.Цветановска; Современите кружни крстосници – предуслов за побезбеден саобраќај, Стручно советување „Сообраќајно - технички вештачења како основ за квалитетно решавања на судски спорови,, Охрид, 07 и 08 мај 2015 година, Македонија.
88. I.Cvetanovski, V.Dančevska, V.AtanasoVA, С.Сvetanovska, Trends in intermodal transport, XXIII-ti Medunarodni prometni simpozij – Prometni sustavi 2016, Zagreb – Croatia 28-29 April 2016,
89. В. Атанасова, И. Цветановски, Прибирање и анализа на податоци за однесување на пешаци, студија на случај, 11-та Меѓународна Конференција „Безбедност саобраќаја у локалној заједници,, Врњачка Бања, Србија 13-16. Април 2016 године.
90. И.Цватановски, В.Атанасова, В.Данчевска, Ц.Цветановска; Анализа на бочни судари кај моторни возила – судар под тап агол, Стручно советување „Сообраќајно

- технички вештачења како основ за квалитетно решавања на судски спорови,, Охрид, 06 и 07 мај 2016 година, Македонија.

91. I.Cvetanovski, V.Atanasova, V.Dančevska, C.Cvetanovska, Modern transport handling units in intermodal transport, First international conference „ Transport for todays society “, Bitola, 19-21 May2016, Bitola, Macedonia.

Објавени трудови во TRID – Transport Research International Documentation the TRIS and ITRD – International Transport Research Documentation database – часопис со значајна библиографски бази на податоци

1. Sustainable Traffic Policy in the Municipality of Bitola, Serial: Suvremeni Promet – Modern Traffic, Publication Date: 20120000, Accession Number: 01481419, Autors: Dancevska, Verica., Cvetanovski Ile.
2. Bimodal Terminals in the Logistic Chain, Serial: Suvremeni Promet – Modern Traffic, Publication Date: 20130000, Accession Number: 01482798, Autors: Cvetanovski Ile, Dancevska, Verica, Atanasova Vaska,
3. Problems Experienced by People with Disabilites when Using Parking Spaces, Serial: Suvremeni Promet – Modern Traffic, Publication Date: 20130000, Accession Number: 01498756, Autors: Atanasova Vaska, Cvetanovski Ile, Markovik Lidija,
4. Transport as a Science in the Republic of Macedonia, Serial: Suvremeni Promet – Modern Traffic, Publication Date: 20140000, Accession Number: 01541750, Autors: Dancevska Verica, Cvetanovski Ile,
5. Free Economic Zones – Basis for Commercial and Traffic Development, Serial: Suvremeni Promet – Modern Traffic, Publication Date: 20140000, Accession Number: 01541729, Autors: Cvetanovski Ile, Atanasova Vaska, Dancevska Verica,

Објавени трудови во списанија

1. И.Цветановски, В.Атанасова; Заштеда на енергија – гориво со користење на склопни контејнери при превозот на стока, Енергетика, Декември 2013 година.

4. Научно истражувачки активности и проекти

Бил член на научно-истражувачкиот тим на проектот „*Моделирање на интегриран систем за одржлива безбедност во патниот сообраќај*“ Финансиран од министерството за образование и наука на РМ во периодот од (2001 – 2004) година.

Бил член во изработката на Експертскиот Елеборат „Идејно сообраќајно решение за северниот дел на град Битола“ 2006 година.

Бил член во изработката на Елаборатот за „Сообраќајно решение за град Пробиштип“ 2005 година.

Член во комисија за изработка на подзаконски акти во Министерството за транспорт и врски – Скопје, во текот на 2007 година.

Активно учествувал во изработката на елелоратите за добивање на овластување за:

- стручно оспособување на кандидатите за добивање на сертификат за професионална компетентност на управителот или овластено лице одговорно за превоз,
- стручно оспособување на возачи за добивање на сертификат за учество во меѓународниот превоз на патници и стока,
- стручно оспособување и полагање на испит за стручна оспособеност на возачите на моторни возила за превоз на опасни материи (ADR).
- стручно оспособување и полагање на испит за стручна оспособеност на советници за превоз на опасни материи (ADR).

Изработил Елаборат, за отворање на хронотахографска лабораторија, во рамките на факултетот.

Член во комисија за одбрана на докторска дисертација на кандидатот М-р Перо Стефановски, под наслов „Осигурување на одговорноста на логистичкиот оператор во мултимодалниот транспорт“. Одбраната на докторската дисертација се реализирала на 08.11.2007 година, во просториите на Техничкиот факултет во Битола.

Член во комисијата за оцена и одбрана на магистерски труд од кандидатот Талевски Николче, под наслов „Одржлив логистички модел на систем за собирање на комунален отпад во општина Битола,“. Магистерскиот труд бил одбранет на 20.05.2010 година, во просториите на Техничкиот факултет во Битола.

Член во комисијата за оценка на пријава на докторска дисертација на кандидатот Красниќи Ариф – магистер по технички науки, под наслов „Моделирање на процесите на движење на стоката во терминалите со цел зголемување на ефикасноста во транспортот,“.

Член во тимот за Изработка на сообраќајна студија за град Битола – 2010 - 2011 година.

Член во комисијата за оценка и за одбрана на магистерскиот труд од кандидатот Емин Зејноски, дипл. сообраќаен инженер, под наслов: „Оценка на влијанието на управувањето на сообраќајот врз безбедноста на децата во зоните на училиштата“. Магистерскиот труд бил одбранет на 09.06.2011 година, во просториите на Техничкиот факултет во Битола.

Член во комисијата за оценка и за одбрана на магистерскиот труд од кандидатот Весна Стојковска, дипл. сообраќаен инженер, под наслов: „Улога на меѓународниот транспорт и шпедицијата во меѓународниот промет на стоки и услуги“. Магистерскиот труд бил одбранет на 15.12.2011 година, во просториите на Техничкиот факултет во Битола.

Член во комисијата за оценка и за одбрана на магистерскиот труд од кандидатот Зоран Соклевски, дипл. сообраќаен инженер, под наслов: „Влијанието на регионалното интегрирано управување со комуналниот цврст отпад врз транспортната економика“. Магистерскиот труд бил одбранет на 03.10.2012 година, во просториите на Техничкиот факултет во Битола.

Член во комисијата за оценка и за одбрана на магистерскиот труд од кандидатот Хамза Емель, дипл. сообраќаен инженер, под наслов: „Транспортно – логистичка информациска поддршка за следење на состојбите кај единиците на

возниот парк од аспект на превентивно одржување“. Магистерскиот труд бил одбранет на Техничкиот факултет во Битола.

Член во комисијата за оценка и за одбрана на магистерскиот труд од кандидатот Оливера Годоровска, дипл. сообраќаен инженер, под наслов: „Анализа на трошоците и заштедите на корисниците од воведувањето на зонско паркирање во централното подрачје на град Битола,„. Магистерскиот труд бил одбранет на 11.12.2013 година, во просториите на Техничкиот факултет во Битола.

Ментор во комисијата за оценка и за одбрана на магистерскиот труд од кандидатот Јане Илијоски, дипл. сообраќаен инженер, под наслов: „Развој на слободните економски зони – во склопот на стоковно – транспортните центри“. Магистерскиот труд бил одбранет на 14.11.2013 година, во просториите на Техничкиот факултет во Битола.

Член во комисијата за оценка и за одбрана на магистерскиот труд од кандидатот Паунковски Ѓорѓија, дипл. сообраќаен инженер, под наслов: Анализа и оцена на безбедноста на пешаци во кружни крстосници со примена на SSAM (Surgogate Safety Assessment Model) 2.1.6., Магистерскиот труд бил одбранет на 15.12.2011 година, во просториите на Техничкиот факултет во Битола.

Член во комисијата за оценка и за одбрана на магистерскиот труд од кандидатот Ристевски Зоран, дипл. сообраќаен инженер, под наслов: „Модел за утврдување на единствена минимална цена на обука во авто школите како услов за безбедност во сообраќајот“. Магистерскиот труд бил одбранет на Техничкиот факултет во Битола.

На генералното собрание на здружението на енергетичари на Македонија – ЗЕМАК одржано на ден 30.10.2013 година, кандидатот бил избран за член во стручниот совет, со мандат до 2017 година.

Со Решение број 02-3393 од 11.04.2013 година, од Министерството за транспорт и врски на Р.М. потпишано од министерот Миле Јанакиески, кандидатот бил избран за заменик член во комисијата за полагање на стручен испит за проценувач од област транспортни средства, со мандат од четири години.

Член во комисијата за оценка и за одбрана на специјалистички труд од кандидатот Стоев Камчо, студент на втор циклус специјалистички студии на сообраќајно транспортно инженерство, под наслов: „Модел за процена на штети од сообраќајни незгоди,„. Специјалистичкиот труд бил одбранет на Техничкиот факултет во Битола.

Член во комисијата за оцена на подобноста на тема на магистерски труд од кандидатот Миле Бачески, под наслов: Кризни мерки и справување со проблемот од птици на аеродромот „Александар Велики, - Скопје, со одлука број 02.687/31 од 29.09.2015 година.

Член во комисијата за оцена на подобноста на тема на магистерски труд од кандидатот Петар Манев, под наслов: Типови на конкурентната предност на авиокомпаниите и справувањето на Авиоменаџментот, со одлука број 02.687/33 од 29.09.2015 година.

Член во комисијата за оцена на подобноста на тема на магистерски труд од кандидатот Јован Лупески, под наслов: Детерминанти на конкурентност во меѓународниот воздушен сообраќај, со одлука број 02.952/16 од 22.12.2015 година.

Член во комисијата за оцена на подобноста на тема на магистерски труд од кандидатот Билјана Јанакиеска, под наслов: Cost – benefit анализа за намалување на застојот во сообраќајот преку воведување на систем на наплата на патарина, со одлука број 02.33/21 од 21.01.2016 година.

Член во комисијата за оцена на подобноста на тема на магистерски труд од кандидатот Ангелина Панова, под наслов: Основни принципи за одредување на тежината и центражата на воздухопловот, со одлука број 02.33/20 од 21.01.2016 година.

Член во комисијата за оцена на подобноста на тема на магистерски труд од кандидатот Драган Лабаковски, под наслов: Прифат и отпрема на карго, багаж и пошта преку карго центри, со одлука број 02.33/19 од 21.01.2016 година.

Член во комисијата за оцена на подобноста на тема на магистерски труд од кандидатот Наталија Златковска, под наслов: Анализа на однесување на учесниците во сообраќајот од аспект на безбедни бочни растојанија, со одлука број 02.179/19 од 01.03.2016 година.

Присуствувал на:

- Seminar Road Safety Engineering, organised by TAIEH, 30-31.01. 2007, Skopje
- Seminar Development of a knowledge network of educational and research Institutes active in environmental issues for the development of a common cooperation framework, for the harmonization with EU legislation and know-how transfer, 16-19.05.2007, SOLUN
- Семинар за обука во врска со имплементацијата на законската регулатива од областа на патниот транспорт, 22-23.09.2007 година, Охрид (Учество со сопствен труд на семинарот под наслов: „Современите транспортни технологии во функција на развојот на стоковно – транспортните центри, 22.09.2007 г., Охрид).
- IX Congress of south-east European freight forwarders and logistics operator, May 2009 – Ohrid
- First International Summer School of Integrated Transport, from 27 August to 31 August 2012, Kotor, Montenegro.
- Invitation for a workshop the passenger transport model, 8 – 9.04.2013, Monday and Tuesday, Civil Engineering Faculty, classroom no.2 Partizanski odredi 24, 1000 Skopje – Makedonija.
- Тркалезна маса – стручен собир, Влијание на научната мисла врз стратешките погледи во зголемувањето на безбедноста во сообраќајот, Скопје, 21.03.2014 г., Факултет за безбедност, Скопје.
- Стручен собир, Недела за безбедност на пешаците во Република Македонија, Улогата на локалната самоуправа во безбедноста на пешаците 03.04.2014, Скопје 2014 година.
- Тркалезна маса, Кампања на владата на Република Македонија, Одбележување на светскиот ден на сеќавање на жртвите во сообраќајот, на тема – Употреба на смартфон и конзумирање на алкохол и психотропни супстанции – опасно по животот на младите во сообраќајот, Скопски Саем 14.11.2014 година.
- Стручно советување „Сообраќајно – технички вештачења како основа за квалитетно решавање на судски спорови, Охрид 08-09 мај 2014 г., Македонија.

- Стручно советување „Сообраќајно – технички вештачења како основа за квалитетно решавање на судски спорови,, Охрид 07-08 мај 2015 г., Македонија.
- Стручно советување „Сообраќајно – технички вештачења како основа за квалитетно решавање на судски спорови,, Охрид 06-07 мај 2016 г., Македонија.

5. Стручно апликативна дејност

Во текот на 15-годишното работење во претпријатието за автотранспорт и шпедиција „Транс Велес“ од Велес, кандидатот извршувал одговорни задачи од доменот на организација и експлоатација на патничкиот и товарниот сообраќај и тоа:

- изработка на инвестиционо – техничка документација за набавка на основни средства,
- надзор при изградба на сервисот за дневна нега и поправка на тешки товарни возила и станица за снабдување со гориво, во „Транс Велес“ од Велес,
- координатор по технички прашања – комплетна подготовка во областа на снабдување, поправка и организирање на возилата во текот на нивната експлоатација,
- овластен потписник за контрола и баждарење на Хронотахографи кај тешките товарни возила, депониран потпис во секторот за мери и драгоцен материјали на Р.Македонија, овластен жиг со број 24.
- курсна обука за контрола на Хронотахографи во Птуј – Р.Словенија.

Доделена му е „ZAHVALNICA,, од страна на Хрватската научно друштво за сообраќај, како потврда за успешна соработка со Хрватското научно друштво за сообраќај, Опатија – Хрватска, 2001 година.

Републичкиот совет за безбедност на сообраќајот на патиштата – Скопје, му доделил признание за придонес во унапредувањето на сообраќајното воспитување и помош во реализацијата на СООБРАЌАЈНИТЕ НАТПРЕВАРИ – 12.05.2002 година, Скопје.

Бил член во рецензентска комисија за избор на асистент од областа на патен сообраќај и транспорт (одлука број 02-636/4 од 04.11.2008 – Технички факултет Битола).

Согласно договорот број 03-4321/1 од 31.03.2008 година, склучен со Фондот за здравствено осигурување на Македонија, имал изработено 240 предмети – стручно толкување на одредени оштетни побарувања настанати при сообраќајни незгоди.

Од страна на University American College – Скопје, доделен му е сертификат – благодарница за придонес во пренесувањето на знаењата од областа на транспортот на судентите од овој универзитет, 27 Ноември 2009 година – Скопје.

Од страна на University American College – Скопје, доделен му е сертификат – благодарница за придонес во пренесувањето на знаењата од областа на транспортот на судентите од овој универзитет, 13 Мај 2010 година – Скопје.

Од страна на University of Zagreb – Faculty of Transport and Traffic Sciences, доделен му е сертификат за активно учество во - First International Summer School of Integrated Transport, from 27 August to 31 August 2012, Kotor, Montenegro.

Врз основа на член 66 од законот за високото образование, (Сл. Весник на РМ бр. 35/08, 103/08, 26/09 и 99/09), на предлог на секторот за сообраќај и транспорт, Деканската управа на седницата одржана на 17.11.2009 година, го вклучи во работна група за вештачење на сообраќајни незгоди (Одлука бр. 02-785/4 од 17.11.2009 г.).

Врз основа на член 32 став 13 од Законот за градење и Правилникот за начинот и критериумите за издавање, продолжување и одземање на овластувања, од комората на овластени архитекти и овластени инженери на Р.Македонија, има добиено овластувања за стручната област сообраќајно инженерство и тоа вид на овластувања (А и Б), за дејноста проектирање, ревизија на проекти и надзор, со важност на овластувањата до 17.06.2015 година.

Врз основа на чл. 8-а став 3 и 4 од Законот за превоз во патниот сообраќај (Службен весник на Р.Македонија бр. 68/04 и 127/06), Министерот за транспорт и врски донел решение број 02-16085 од 21.12.2007 година, со кое Решение кандидатот го избира за член во комисијата за спроведување на испитите за добивање сертификат за професионална компетентност на управителот или овластеното лице одговорно за превоз.

Од страна на Министерството за образование и наука – педагошка служба, бил избран за рецензент на учебници и учебни помагала во националната комисија, 2010 година.

Во текот на 4-годишното работење во ДАСУ „Боро Петрушевски“ Скопје, училишен центар за средно образование на кадри од областа на сообраќајната струка, бил ангажиран како рецензент при изработка на следните учебници и учебни помагала:

- Сообраќајно планирање за IV година сообраќајна струка,
- Работна тетратка – техничко писмо, учебно помагало,
- Автобази и автостаници за III година сообраќајна струка,
- Автобази и автостаници за IV година сообраќајна струка,

Изработка на проектно решение „Организација на паркиралиште – сообраќајно решение,, за стамбениот комплекс с. Злокуќани – Скопје, 2002 година.

Во досегашното ангажирање на Техничкиот факултет – Битола, бил учесник во изработката на:

- ПРИРАЧНИК – Регулација на сообраќајните токови
- Елаборат – постапка за формирање на лабораторија за контрола и поправка на хронотографи и таксиметри кај возилата

Заради полесно совладување на предметите од областа на кандидатот, за студентите ги има изработено следните учебни помагала и материјали:

- Современи транспортни технологии
- Интегрален транспорт
- Складови и складирање
- Стоковно транспортни центри
- Стандарди за идентификација на стоката во транспорт
- Проценка на штети во сообраќајни незгоди

погорните материјали се достапни за секого, истите се објавени на интернет страницата на Техничкиот Факултет во Битола

Од страна на Министерството за образование и наука – биро за развој на образованието, сектор за испити, активно бил вклучен како претседател во комисиите за изработка на испитни програми за државна матура и завршен испит, како и подготовка на прашања по следните предмети:

- Автобази и автостаници,
- Интегрален транспорт,
- Гаражи и сервиси,
- Интегрален и индустриски транспорт,
- Организација на патниот сообраќај,
- Безбедност во јавниот сообраќај,
- Технологија на ракување и складирање на товарот,

Од 10.11.2005 до 31.12.2005 година, извршувал функција претседател на Училишниот одбор при ДАСУ „Боро Петрушевски“ – Скопје,

Бил член во комисија за оценување на натпреварувачи на 11-иот државен натпревар на електротехничките, машинските и сообраќајните училишта, Мај-2002, Св. Наум Охридски, Охрид,

Бил член во комисија за оценување на натпреварувачи на 12-иот државен натпревар на електротехничките, машинските и сообраќајните училишта, Мај-2003, ДАСУ „Боро Петрушевски“ Скопје,

Бил член во комисија за оценување на натпреварувачи на 15-иот државен натпревар на електротехничките, машинските и сообраќајните училишта, Мај-2006, ССОУ „Коле Неделковски“ Велес,

Бил член во комисија за оценување на натпреварувачи на 29-иот државен натпревар на електротехничките, машинските и сообраќајните средни училишта во Република Македонија, 7-8 Мај 2010, ССОУ „Моша Пијаде,, Тетово.

Бил член во централната комисија за оценување на натпреварувачи на 32-иот државен натпревар на електротехничките, машинските и сообраќајните средни училишта во Република Македонија, 10-ти Мај 2013, Кавадарци.

Бил член во централната комисија за оценување на натпреварувачи на 33-иот државен натпревар на електротехничките, машинските и сообраќајните средни училишта во Република Македонија, 09-ти Мај 201, Скопје – СУГС „Владо Тесевски,, - Скопје.

Со заводот за вештачење ДООЕЛ Скопје, претставувано од Владимир Ѓорчевски, имал склучено повеќе Договори за дело, за вештачење на повеќе предмети од областа на сообраќајот.

Член е на Сојузот на сообраќајни инжинери на Р. Македонија и на Хрватското знанствено друштво за промет,

Член е на научно – истражувачкото друштво во Битола,

Од страна на Акционерското друштво за осигурување „ЕУРОЛИНК,, - Скопје, именуван е за овластен проценител на штети на моторните возила за територијата на Велес , Градско , Неготино и Кавадарци,

Од страна на Министерството за транспорт и врски на Р. Македонија, со решение број 02-10561 од 24.08.2007 година, избран е за член во комисијата за спроведување на испитите за добивање на сертификат за професионална компетентност на управителот или овластено лице одговорно за превозот.

Од основниот суд Скопје II – 04 Су. Бр. 107/2005 од 03.03.2005 година, именуван е за овластен судски вештак од областа на сообраќајот.

Врз основа на член 19 став 6 од Законот за вештачење, Министерот за правда на ден 15.06.2011 година му издаде ЛИЦЕНЦА за вештачење од областа на машинството и сообраќајот, заведена под број 07-2322/1 од 15.06.2011 година.

Од страна на Министерството за Транспорт и Врски, од комисијата за полагање на стручен испит за проценувач од областа на Транспортни Средства, доделено му е УВЕРЕНИЕ за положен испит за проценувач од областа на транспортни средства, бр. 006, од 14.05.2012 година, Скопје.

Врз основа на член 104, став 2 од Статутот на Техничкиот факултет Битола, деканот на Техничкиот факултет во Битола, донесе Решение за формирање на испитна комисија за полагање стручни предмети на Железничкиот сообраќај, во која комисија бил вклучен и кандидатот.

Врз основа на член 63, став 3, алинеја 16 од Законот за високото образование, Наставно-научниот совет при Технички факултет – Битола, на седницата одржана на 27.10.2009 година, донесе Одлука за формирање на работна група со задача да изготви елаборат за 1 и 2 циклус универзитетски студии и стручни студии по поштенски сообраќај, во која работна група бил вклучен и кандидатот.

Врз основа на чл. 27, став 1, точка 28 од Статутот на Технички факултет – Битола, чл. 16 од Правилникот за издавачка дејност на Технички факултет – Битола, Наставно – научниот совет на седницата одржана на 03.03.2009 година донесе одлука за издавање на учебно помагало „Меѓународен транспорт и шпедиција,, за кое учебно помагало како рецензент се јавува кандидатот.

Уверение на Цветановски Иле, за посетување на задолжителна обука на избирачките одбори, 16.03.2009 година, општинска изборна комисија – Велес.

Уверение на Цветановски Иле, за посетување на задолжителна обука на избирачките одбори, 09.03.2013 година, општинска изборна комисија – Велес.

Од страна на нарачателот „ЛУКОИЛ МАКЕДОНИЈА – ДООЕЛ Скопје,, бил ангажиран како стручен консултант со цел предлагање на сообраќајно решение за бензинската станица „САРАЈ,, - Скопје, за периодот од 01.04.2010 до 01.05.2010 година

Изработка на основен сообраќаен проект – сообраќајно решение на површинска крстосница Здуње, поврзано со светлосна и друга сигнализација и нивно напојување на пресекот со магистралниот пат М-4, делница Гостивар – Кичево (хоризонтална и вертикална сигнализација), Мај 2010 година.

Овластен проектант при изработка на основен проект – Станица за технички преглед на моторни возила со полигон за обука и полагање на возачки испит за возачи на моторни возила, инвеститор – Здружение на возачи „Тиквеш,, место – Неготино, Јануари 2011 година.

Доделен му е СЕРТИФИКАТ за учество во централна комисија, од страна на здружението на наставниците по стручните предмети и раководните кадри од електротехничките, машинските и сообраќајните средни училишта во Република Македонија – Тетово, 7 – 8 Мај 2010 година.

Доделена му е Благодарница за учество во централна комисија, од страна на здружението на наставниците по стручните предмети и раководните кадри од електротехничките, машинските и сообраќајните средни училишта во Република Македонија – 10-ти Мај 2013, Кавадарци.

Доделена му е Благодарница за учество во централна комисија, за оценување на натпреварувачи на 33-иот државен натпревар на електротехничките, машинските и сообраќајните средни училишта во Република Македонија, 09-ти Мај 2014, Скопје – СУГС „Владо Тесевски,, - Скопје.

Врз основа на член 64 од Законот за високото образование, деканот на Техничкиот факултет – Битола донесе одлука за формирање на работна група во која работна група бил вклучен и кандидатот, со задача припрема на тендерска документација по отворен повик бр. 154/2009,2010 на град Скопје.

Врз основа на член 64 од Законот за високото образование, деканот на Техничкиот факултет – Битола донесе одлука за формирање на работна група во која работна група бил вклучен и кандидатот, со задача припрема на тендерска документација по отворен повик – Изработка на сообраќајна студија за град Битола, број 14-276/2010.

Врз основа на член 64 од Законот за високото образование, деканот на Техничкиот факултет – Битола донесе одлука за формирање на работна група во која работна група бил вклучен и кандидатот, со задача припрема на тендерска документација по отворен повик – Вршење на консултативни стручни услуги – број 12/2010.

Врз основа на член 53 алинеа 33 од Законот за високото образование и член 115 од Статутот на Универзитетот „Св. Климент Охридски,, - Битола, на предлог на Ректорската управа, Универзитетскиот сенат, на 85-та седница одржана на 26.10.2010 година, донел Одлука, доц. Д-р Цветановски Иле да биде член во Комисијата за студентски стандард на Универзитетот „Св. Климент Охридски,, - Битола од Техничкиот факултет во Битола.

Со одлука бр. 11674/3-17/3 донесена на седницата на Наставно-научниот совет на Факултетот за туризам и угостителство во Охрид, одржана на 23.12.2010 година, бил избран за рецензент на ракописот на универзитетскиот учебник „Транспорт и осигурување во меѓународна трговија“ од авторот Д-р Ивица Смиљковски, доцент на Факултетот за туризам и угостителство во Охрид.

Со одлука бр. 02-165/6 донесена на седницата на Деканската Управа на Техничкиот Факултет во Битола, одржана на 20.02.2012 година, бил избран за рецензент на ракописот на учебното помагало „Збирка решени задачи по Планирање на сообраќајот“ од авторот вон. проф. Д-р, Васка Атанасова, вон. проф. на Техничкиот Факултет во Битола – сообраќаен отсек.

Со одлука број 02-708/18 од 27.08.2013 година, Наставно - научниот совет на Техничкиот Факултет во Битола, на седницата одржана на 27.08.2013 година, донесе одлука со која кандидатот е избран за Раководител на Отсекот за сообраќај и транспорт.

Доделен му е Сертификат за учество во конференцијата за улогата на локалната самоуправа во безбедноста на пешаците, Стручен собир, Скопски саем, Скопје 03.04.2014 година, Р. Македонија.

Доделен му е Сертификат за учество на првото стручното советување „Сообраќајно - технички вештачења како основ за квалитетно решавања на судски спорови,, Охрид, 08 и 09 мај 2014 Македонија.

Доделен му е Сертификат за учество на второто стручното советување „Сообраќајно - технички вештачења како основ за квалитетно решавања на судски спорови,, Охрид, 07 и 08 мај 2015 Македонија.

Доделен му е Сертификат за учество на третото стручното советување „Сообраќајно - технички вештачења како основ за квалитетно решавања на судски спорови,, Охрид, 06 и 07 мај 2016 Македонија.

Со РЕШЕНИЕ бр. 02-7362/1 од 23.03.2012 година, од Министерството за Транспорт и Врски на Република Македонија, бил член во комисијата за спроведување на првата почетна обука за проценувач на транспортни средства и на испитот за проценувач на транспортни средства.

Врз основа на член 57 алинеа 9, во врска со член 139 од Законот за високото образование, во согласност со Одлуката на Ректорската управа на Универзитетот бр. 07-990/4 од 24.08.2011 година и врз основа на одлуката на наставно – научниот совет на Техничкиот Факултет – Битола бр. 02-225/5 од 12.03.2013 година, Ректорската управа на Универзитетот, на 160 –та седница одржана на ден 17.04.2013 година, донесе ОДЛУКА со која на д-р Иле Цветановски, вонреден професор на Техничкиот Факултет во Битола, му се дава согласност за вршење високообразовна дејност – изведување на настава на Факултетот за електротехника и информациски технологии во Скопје, на студиската програма на втор циклус на студии: Регулатива во енергетиката, електронски комуникации и сообраќај, за предметот „Европска Регулатива за превоз на стока,,.

9.2В.Атанасова, И.Цветановски, Изработен Основен сообраќаен проект за хоризонтална и вертикална сигнализација, „Реконструкција на дел од локален пат (Кукуречани – Брана Стрежево) со оформување на сообраќајни површини пред комплексот „Сокомак“ во С. Драгожани“ спроведен преку ДООЕЛ ПРОИНГ, Битола, февруари, 2010

9.3В.Атанасова, И. Цветановски, Изработен Основен сообраќаен проект за режимот на сообраќај во стамбено-деловен комплекс на ул. Игњат Атанасовски бб., Битола“ ЕСПЕРАНЦА Дизајн, Битола, септември, 2010

9.4В.Атанасова, Иле Цветановски, Изработена Ревизија на техничка документација на Основен сообраќаен проект за режим на сообраќај за пристапен пат кон Индустриската зона Жабени – Битола, со тех.бр.046/07“, Технички факултет – Битола, октомври, 2010.

9.5Сообраќајна студија за град Битола, нарачател Градоначалникот на општина Битола, Времетраење 1 година (јуни 2010 до јуни 2011)

9.6 Цветановски Иле, главен проектант за фаза сообраќај, основен проект на објектот Драмски Театар – Скопје, инвеститор Министерство за култура на Р.М. проектна организација „Монтимпекс – инженеринг,, ДООЕЛ Скопје, технички број 08/376-17.09.2012 година.

9.7 Цветановски Иле, главен проектант за фаза сообраќај, основен проект на објектот Македонски народен театар – Театар Центар – Скопје, инвеститор Министерство за култура на Р.М. проектна организација „Монтимпекс – инженеринг,, ДООЕЛ Скопје, технички број 08/235 од 06.2013 година.

9.8 Последна АНКЕТА за односот на академскиот кадар во остварувањето на наставно образовната дејност, со резултати од истата за асистент Цветановски Иле, со изразито високи средни оценки.

Врз основа на член 132 став 2 од Законот за високото образование, Наставно – научниот совет при Техничкиот факултет – Битола на седницата одржана на ден 21.06.2011 година, донесе Одлука за формирање на рецензентска комисија за избор на асистент од областа Управување и контрола на сообраќајот, во комисијата како член бил кандидатот.

Врз основа на член 132 став 2 од Законот за високото образование, Наставно – научниот совет при Техничкиот факултет – Битола на седницата одржана на ден 27.08.2013 година, донесе Одлука за формирање на рецензентска комисија за избор на асистент од областа Управување и контрола на сообраќајот, во комисијата како член бил кандидатот.

Врз основа на член 63 од Законот за високо образование (Сл. Весник на РМ бр. 35/2008 со измените) и согласно член 50 од Статутот на Универзитетот Американ Колеџ Скопје, Наставно – научниот совет на Факултетот за деловна економија и организациони науки на својата 4-та седница одржана на 07.04.2014 година донесе одлука за избор на д-р Стефановски Перо во наставно – научно звање вонреден професор, во составот на рецензентската комисија бил и кандидатот д-р Цветановски Иле.

Центарот за стручно образование и обука со одлука број 01-401/10 и одлука за избор на надворешни соработници број 02-346/1 од 20.04.2015 година, на ден 22.04.2015 година, го ангажира како надворешен соработник за стручна работа на центарот, за изготвување на наставни програми за трета година и тоа: Комбиниран транспорт, Право во транспортот и осигурување – редовна и изборна програма од сообраќајна струка.

9.9 Студија за велосипедски и пешачки патеки во Југозападен плански регион, **нарачател Центарот за развој на Југозападен плански регион, Договор бр. 0205-31/³ од 13.05.2014г ., септември, 2014, раководител на проектот**

9.10 Ревизија на основен сообраќаен проект, за хоризонтална и вертикална сигнализација, **локација: пат Р-131 од С.Рапеш до С.Старавина, општина Новаци, инвеститор: Центар за развој на Пелагониски плански регион, Технички број: 45-43/14, Д.О.О.Есперанца – Битола, септември, 2014**

9.11 Сообраќај и сообраќајна инфраструктура во Источен плански регион, **Експертен елаборат, нарачател Агенција за планирање на просторот, Договор бр. 0506-3046/20 од 13.02.2014г., раководител на проектот, јуни, 2015**

Одборот за акредитација и евалуација на високото образование, со Решение број 12-12/4 од 19.05.2015 година, го избира кандидатот за ментор на магистерски трудови за студиските програми за втор циклус на студии.

Бил член во рецензентска комисија за избор на наставник во насловно звање од областа Воздушен сообраќај (одлука број 02-179/3 од 01.03.2016 – Технички факултет Битола).

Центарот за стручно образование и обука со одлука број 01-401/10 и одлука за избор на надворешни соработници од 23.11.2015 година, на ден 24.11.2015 година, го ангажира како надворешен соработник за стручна работа на центарот, за изготвување на стандард на квалификација за образовниот профил „Техничар за транспорт и шпедиција,, од сообраќајна струка.

Како претседател на рецензентската комисија, ги има рецензирано следните учебници за средните стручни училишта во текот на 2010 година:

1. **АВТОБАЗИ И АВТОСТАНИЦИ – IV година, редовен и избран предмет, Сообраќајна струка - Техничар за патен сообраќај**
2. **АВТОБАЗИ И АВТОСТАНИЦИ – III година, редовен и избран предмет, Сообраќајна струка – техничар за патен сообраќај**
3. **БЕЗБЕДНОСТ И РЕГУЛИРАЊЕ ВО ПАТНИОТ СООБРАЌАЈ – IV година Сообраќајна струка, Техничар за патен сообраќај – редовен и избран предмет**
4. **ЛОГИСТИКА – II година, Сообраќајна струка, Техничар за транспорт и шпедиција, Техничар за патен сообраќај и техничар за железнички сообраќај**
5. **ОРГАНИЗАЦИЈА НА ПАТЕН СООБРАЌАЈ – III година Сообраќајна струка, Техничар за патен сообраќај, редовен и избран предмет**
6. **ОРГАНИЗАЦИЈА НА ПАТЕН СООБРАЌАЈ – IV година, Сообраќајна струка, Техничар за патен сообраќај- редовен и избран предмет**
7. **ТЕХНОЛОГИЈА НА ПОШТЕНСКИОТ ТРАНСПОРТ – II година, Техничар за транспорт и шпедиција**
8. **КОМБИНИРАН ТРАНСПОРТ – III година Сообраќајна струка**
9. **КОМБИНИРАН ТРАНСПОРТ – III година Техничар за транспорт и шпедиција**
10. **КОМБИНИРАН ТРАНСПОРТ – IV година Техничар за транспорт и шпедиција**
11. **ТЕХНОЛОГИЈА НА ЖЕЛЕЗНИЧКИОТ ТРАНСПОРТ – II година Техничар за транспорт и шпедиција**
12. **ТЕХНОЛОГИЈА НА ЖЕЛЕЗНИЧКИ ТРАНСПОРТ – III година Техничар за транспорт и шпедиција**

Референтна листа на изработени вештачења од областа на сообраќајот

Р.б.	Предмет примен од:	Број на предмет	Предаден на
1	Основен суд Кавадарци	Р. br. 579-05	16.09.2006
2	Основен суд Скпје 1	XX Р br. 4006/05	24.10.2006
3	Основен суд Скпје 1	III Р. br. 2249/04	31.10.2007
4	Основен суд Скпје 1	XX Р br. 2001/05	18.12.2006
5	Основен суд Битола	Р br. 1616/05	12.12.2006
6	Основен суд Скпје 2	VI.P.br 1400/05	21.03.2008
7	Основен суд Скпје 2	IV Р br. 970/04	16.01. 2007
8	Основен суд Скпје 1	VII Р br. 416/03	17.10.2006
9	Основен суд Кавадарци	П. бр. 190/06	10.07.2010
10	Основен суд Битола	П.бр.1343/05	16.04.2007
11	Основен суд Скпје 2	III Р. br. 95/04	03.07.2007
12	Основен суд Кавадарци	К. бр. 160/05	08.11.2007
13	Основен суд Кавадарци	П. бр. 383/06	11.04.2007
14	Основен суд Скпје 1	XIV. П.бр 411/06	09.05.2007

15	Основен суд Скпје 1	XX P br. 2001/05	30.05.2007
16	Основен суд Скпје 1	XI P br. 6490/07	30.05.2007
17	Основен суд Скпје 2	XIV. П.бр 7467/07	03.04.2008
18	Основен суд Скпје 1	II. К. П.бр 1643/06	03.09.2008
19	Основен суд Скпје 1	XIII К. бр. 3721/07	07.10.2008
20	Основен суд Кавадарци	бр. 50/07	07.10.2008
21	Основен суд Скпје 2	XXXIII П.бр. 8154/07	04.05.2009
22	Основен суд Скпје 2	XX П.бр. 2361/04	20.11.2008
23	Основен суд Скпје 2	XXXIII П.бр. 6079/07	03.12.2008
24	Основен суд Охрид	КИ. Бр. 64/08	26.03.2009
25	Основен суд Битола	П. Бр. 7/08	11.02.2009
26	Основен суд Куманово	К.бр. 244/06	14.04.2009
27	Основен суд Прилеп	П.бр.1179/05	18.03.3009
28	Основен суд Скпје 2	X П.бр. 5097/07	12.05.2009
29	Основен суд Струга	П. Бр. 748/07	16.06.2009

30	Основен суд Скопје 2	VI. П бр. 1106/07	09.06.2009
31	Основен суд Прилеп	Л. Бр. 456/07-1	24.06.2009
32	Основен суд Скопје 1	XIII К. бр. 820/07	28.09.2009
33	Основен суд Скопје 1	XIII. К.бр. 3160/08	30.04.2010
34	Основен суд Скопје 2	XX П.бр. 4768/07	09.02.2010
35	Основен суд Охрид	К.бр. 218/09	13.01.2010
36	Основен суд Скопје 2	XXII П.бр. 8612/07	14.04.2010
37	Основен суд Охрид	КИ. Бр. 155/09	06.05.2010
38	Основен суд Скопје 1	XIX К.бр. 1216/08	18.05.2010
39	Основен суд Скопје 2	5 П.-2173/08	09.06.2010
40	Основен суд Скопје 2	XX П.бр. 4768/07	10.06.2010

Стручно-апликативна дејност - експертиза на сообраќајни незгоди

- Експертиза за сообраќајна незгода, **П.бр. 579/05**, Основен суд Кавадарци, септември 2006.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **XX П.бр. 4006/05**, Основен суд Скопје 1, октомври 2006.

- Експертиза за сообраќајна незгода, **XX П.бр. 2001/05**, Основен суд Скопје 1, декември 2006.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **П.бр. 1616/05**, Основен суд Битола, декември 2006.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **IV П.бр. 970/04**, Основен суд Скопје 2, јануари 2007.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **П.бр. 383/06**, Основен суд Кавадарци, април, 2007.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **П.бр. 1343/05**, Основен суд Битола, април, 2007.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **XIV П.бр. 411/06**, Основен суд Скопје 1, мај, 2007.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **XX П.бр. 2001/05**, Основен суд Скопје 1, мај, 2007.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **III П.бр. 95/04**, Основен суд Скопје 2, јули, 2007.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **П.бр. 190/06**, Основен суд Кавадарци, јули, 2007.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **III П.бр. 2249/04**, Основен суд Скопје 1, ноември 2007.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **К.бр. 160/05**, Основен суд Кавадарци, ноември 2007.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **VI П.бр. 1400/05**, Основен суд Скопје 2, март 2008.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **VII П.бр. 416/03**, Основен суд Скопје 1, април 2008.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **XIV П.бр. 7467/07**, Основен суд Скопје 2, април 2008.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **II К.бр. 1643/06**, Основен суд Скопје 1, мај 2008.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **VII П.бр. 2087/06**, Основен суд Скопје 2, септември 2008.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **XIII К.бр. 3721/07**, Основен суд Скопје 1, октомври 2008.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **XX П.бр. 2361/04**, Основен суд Скопје 2, ноември 2008.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **XXXIII П.бр. 6079/07**, Основен суд Скопје 2, декември 2008.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **XV П.бр. 1013/06**, Основен суд Скопје 2, јануари 2009.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **КИ П.бр. 64/08**, Основен суд Охрид, јануари 2009.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **П.бр. 7/08**, Основен суд Битола, февруари 2009.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **П.бр. 1179/05**, Основен суд Прилеп, март 2009.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **К.бр. 244/06**, Основен суд Куманово, април 2009.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **XXXIII П.бр. 8154/07**, Основен суд Скопје 2, мај 2009.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **X П.бр. 5097/07**, Основен суд Скопје 2, мај 2009.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **VI П.бр. 1106/07**, Основен суд Скопје 2, мај 2009.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **П.бр. 748/07**, Основен суд Струга, јуни 2009.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **П.бр. 456/07-1**, Основен суд Прилеп, јуни 2009.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **XIII К.бр. 820/07-I**, Основен суд Скопје 1, јуни 2009.

- Експертиза за сообраќајна незгода, **ХШ. К.бр. 3160/08**, Основен суд Скопје 1, декември 2009.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **К.бр. 218/09**, Основен суд Охрид, јануари 2010.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **ХХ П.бр. 4768/07**, Основен суд Скопје 2, февруари 2010.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **ХХИ. П.бр. 8612/07**, Основен суд Скопје 2, април 2010.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **ХШ. К.бр. 3160/08**, Основен суд Скопје 1, април 2010.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **КИ П.бр. 155/09**, Основен суд Охрид, февруари 2010.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **ХИХ. К.бр. 1216/08**, Основен суд Скопје 1, мај 2010.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **V. П.бр. 2173/08**, Основен суд Скопје 2, јуни 2010.
- Експертиза за сообраќајна незгода, дополнение **ХХ П.бр. 4768/07**, Основен суд Скопје 2, јуни 2010.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **П.бр. 190/06**, Основен суд Кавадарци, јули 2010.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **ХШ. К.бр. 1211/09**, Основен суд Скопје 1, октомври 2010.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **ХИ. П.бр. 5197/09**, Основен суд Скопје 2, декември 2010.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **34 ПI П.бр. 4200/10**, Основен суд Скопје 2, февруари 2011.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **22 П-12229/07**, Основен суд Скопје 2, март 2011.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **ХШ. К.бр. 4149/08**, Основен суд Скопје 1, мај 2011.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **19П П.бр. 325/09**, Основен суд Скопје 2, јуни 2011.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **П.бр. 588/10**, Основен суд Прилеп, септември 2011.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **П.бр. 563/10**, Основен суд Скопје 2, октомври 2011.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **34 ПII 12283/07**, Основен суд Скопје 2, ноември 2011.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **КИ-15/2011**, Основен суд Кочани, декември 2011.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **П.бр. 392/11**, Основен суд Струга, јануари 2012.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **П.бр. 51/11**, Основен суд Винаца, март 2012.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **П.бр. 255/10**, Основен суд Прилеп, март 2012.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **П.бр. 11/10**, Основен суд Неготино, февруари 2012.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **К - 326/10**, Основен суд Охрид, април 2012.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **К – 322/11**, Основен суд Битола, јуни 2012.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **ПI-2173/11**, Основен суд Скопје 2, август 2012.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **П - 205/10**, Основен суд Охрид, октомври 2012.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **ПI-2173/11**, Основен суд Скопје 2, ноември 2012.
- Експертиза за сообраќајна незгода, **П.бр.4343/10**, Основен суд Скопје 2, декември 2012.

- **Експертиза за сообраќајна незгода, П.бр. 4058/10, Основен суд Скопје 2, декември 2012.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, К.бр 287/12, Основен суд Кичево, февруари 2013.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, К.бр 11/10, Основен суд Неготино, февруари 2013.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, К.бр 51/11, Основен суд Винаца, февруари 2013.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, 25П1 - 2756/12, Основен суд Скопје 2, февруари 2013.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, П1 5559/10, Основен суд Скопје 2, март 2013.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, П.бр. 354/11, Основен суд Прилеп, март 2013.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, 8П1 2216/12, Основен суд Скопје 2, март 2013.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, П.К. 3871/10, Основен суд Скопје 1, март 2013.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, К 205/12, Основен суд Тетово, април 2013.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, П.бр. 22/13, Основен суд Скопје 2, јуни 2013**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, П1 - 135/12, Основен суд Кочани, април 2013.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, 18П1 бр. 1322/11, Основен суд Скопје 2, мај 2013.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, 32П1 2377/11, Основен суд Скопје 2, мај 2013.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, П бр. 361/11, Основен суд Гостивар, мај 2013.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, К.бр. 831/12, Основен суд Тетово, јуни 2013**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, 6 МАЛВП 1792/12, Основен суд Скопје 2, септември 2013.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, 08 П4 145/13, Основен суд Куманово, октомври 2013.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, 34 П1- 1284/12, Основен суд Скопје 2, ноември 2013.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, К.бр. 259/12, Основен суд Прилеп, ноември 2013.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, 08 П1 4/12, Основен суд Куманово, декември 2013.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, 11 К.бр 794/13, Основен суд Куманово, декември 2013.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, К 501/13, Основен суд Тетово, јануари 2014**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, 23П1 -454/11, Основен суд Скопје 2, март 2014.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, 28П1 21/13, Основен суд Скопје 2, јануари 2014.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, 14П4 бр. 894/13, Основен суд Скопје 2, февруари 2014.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, ТС – 1-40/13, Основен суд Охрид, март 2014.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, ПК.бр.917/13, Основен суд Струмица, март 2014.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, 12 П1- 1811/12, Основен суд Скопје 2, март 2014.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, 19 П4- 1761/13, Основен суд Скопје 2, април 2014.**

- **Експертиза за сообраќајна незгода, К.бр.109/2012, Основен суд Делчево, април 2014.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, П1- 10/14, Основен суд Охрид, мај 2014.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, 13 ТС- 524/12, Основен суд Скопје 2, мај 2014.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, К-350/13, Основен суд Тетово, јуни 2014.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, П4- 201/13, Основен суд Охрид, јуни 2014.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, 25 П4 бр.1302/13, Основен суд Скопје 2, јуни 2014.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, 28 П4-44/14, Основен суд Скопје 2, јули 2014.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, РО бр.171/14, Основно јавно обвинителство Куманово, септември 2014.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, МАЛВП-289/2014, Основен суд Битола, октомври 2014.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, К.бр. 16/14, Основен суд Тетово, ноември 2014.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, 11 П4- 1513/13, Основен суд Скопје 2, ноември 2014.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, 28 П4- 809/13, Основен суд Скопје 2, декември 2014.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, П4- 81/14, Основен суд Охрид, јануари 2015.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, 23 П4- 1350/14, Основен суд Скопје 2, јануари 2015**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, П4- 263/13, Основен суд Битола, јануари 2015.**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, К- 88/13, Основен суд Струга, јануари 2015**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, 9 П4- 1344/13, Основен суд Скопје 2, јануари 2015**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, 28 П4- 1662/14, Основен суд Скопје 2, февруари 2015**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, 27 П4- 396/14, Основен суд Скопје 2, февруари 2015**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, 23 П4- 793/14, Основен суд Скопје 2, март 2015**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, П4- 74/14, Основен суд Охрид, март 2015**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, 8 П4- 958/14, Основен суд Скопје 2, април 2015**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, 24 К.бр. 1209/14, Основен суд Скопје 1, април 2015**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, 6 МАЛВП - 2063/14, Основен суд Скопје 2, април 2015**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, 11 П4- 290/14, Основен суд Скопје 2, мај 2015**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, II К.бр. 1621/14, Основен суд Скопје 1, јуни 2015**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, П4 бр. 143/13, Основен суд Охрид, септември 2015**
- **Експертиза за сообраќајна незгода, 9 П4 бр.33/15, Основен суд Скопје 2, септември 2015**
-

II. Резултати студентска анкета за евалуација на професорот

Според резултатите од студентската анкета, вонр.проф. д-р Иле Цветановски е оценет позитивно од страна на студентите по сите прашања во рамките на анкетата.

Во натамошниот текст директно се пренесени резултатите од анкетата.

Универзитет „Св. Климент Охридски“ - Битола
Технички факултет - Битола
Студентска анкета – 2015

Вонр. Проф. Д-р Цветановски Иле

Легенда за оценувањето: 10 = одличен, 5 = незадоволителен

- 1. На почетокот на семестарот го претставува планот за изведување на наставата со јасно дефинирани обврски на студентите и очекувани резултати (средна оцена 9.25),**
- 2. Подготвен е за предавањата / вежбите и добро го владее материјалот кој го предава (средна оцена 9.75)**
- 3. Јасно и разбирливо ги изнесува наставните содржини (средна оцена 9.50)**
- 4. Редовно одржува настава и рационално го искористува времето (средна оцена 9.75)**
- 5. Достапен е за консултации и дискусија околу материјалот и увид во писмените (средна оцена 9.5)**
- 6. Професионален е и коректен во комуникацијата со студентите средна оцена 9.25)**
- 7. Има соодветен материјал за учење и полагање на предметот (средна оцена 9.75)**
- 8. Прашањата и задачите кои се поставуваат на испитите/колоквиумите се во рамките на материјалот од предметната програма (средна оцена 9.50)**

9. Објективно го оценува знаењето на студентите (средна оцена 9.50)

10. Која оценка би му ја дале на овој професор во целина? (средна оцена 9.50)

11. Моето присуство на настава

Просечна оцена за прашањата од 1-10: 9.53

Забелешка за подобрување на квалитетот на предметот:

Што посебно се допадна кај овој наставник?

-знае детално да објасни

Што е тоа што посебно Ви сметаше во работата на наставникот?

Што предлагате за подобрување на квалитетот на наставата кај овој

ПРОФ. Д-Р ЦВЕТАНОСК И ИЛЕ	4	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
	
		2	7	5	7	5	2	7	5	5	5	5	5
		5	5	0	5	0	5	5	0	0	0	0	3

Универзитет „Св. Климент Охридски“ – Битола

Комисија за самоевалуација

РЕЗУЛТАТИ ОД ОЦЕНУВАЊЕТО НА НАСТАВНО-ОБРАЗОВНАТА ДЕЈНОСТ НА АКАДЕМСКИОТ КАДАР (СТУДЕНТСКА АНКЕТА)

Период на спроведување на анкетата: **Ноември, 2015**

Единица на Универзитетот: **Технички факултет - Битола**

Име и презиме на предметниот наставник: **вонр. проф. д-р Иле Цветановски**

ВКУПНА ПРОСЕЧНА ОЦЕНКА: 4,84

Вкупен број анкети тиражни студенти: 4 Ред. број	Прашање	Средна вредност	Ред. број	Прашање	Средна вредност
1.	Наставниците соодветно подготвен за реализација на наставата	5,00	8.	Наставниците обезбедува соодветна основна и дополнителна литература	5,00
2.	За времето на наставата, наставниците те	5,00	9.	Наставниците применува современи техно	4,75

	посве тен и преди звину ва интер ес кај студе нтите			логи во реали зација та на наста вата (компј утери, софтверска поддр шка, инфор мацис ки бази и др.)	
3.	Наставникот користи современи методи на наставна работа	5,00	10.	Личната култура и односот на наставникот се на соодветно ниво	4,75
4.	Наставникот ги мотивира и вклучува студентите во наставниот процес	5,00	11.	Наставникот е отворен и достапен за консултации и соработка со студентите	5,00
5.	Наставникот стимулира дополнителна активност	4,00	12.	Испитните/квалификационите прашања се во рамки	4,75

	ност за студе нтите (израб отка на дома шна работ а, проек ти, семин арски трудо ви, ...)			те на предм етната прогр ама и предв идена та основ на литер атура	
6.	Допол нител ните актив ности се во функц ија на зголе мува ње и прош ирува ње на знаењ ата од предм етот	4,50	13.	Содр жинат а и струк турата на испит ните/ колок виумс ките праша ња овозм ожува ат објект ивно оцену вање	5,00
7.	Наста внико т го реали зира предв идени от фонд на часов и	5,00	14.	Оценк ата е одраз на знаењ ата и пости гнува њата на студе нтите	5,00

III Оценка за научните, стручните, образовно-педагошките остварувања на кандидатот и предлог за избор

По деталното разгледување на приложената документација и според оценката од трите области (наставно-образовната, научноистражувачката и стручно-апликативната), Рецензионата комисија утврди дека кандидатот вонр.проф. д-р Цветановски Иле ги исполнува условите за избор во наставник од областите за кои е распишан конкурсот.

Од поединечната оценка во точките 2, 3, 4, јасно е видно долгогодишното искуство на д-р Цветановски Иле како успешен соработник и тоа 15 години работно искуство во стопанство – транспортна компанија, 10 год. како надворешен соработник и асистент, доцент и вонреден професор што постојано еволуира. Оспособеноста да води самостојни истражувања, да анализира проблеми и сублимира резултати, како и мотивираноста постојано да се надградува и да навлегува во совладување на современите достигнувања во областа на патниот сообраќај и транспорт, се доволна потврда дека се работи за сериозен работник кој истражува, се образува и се надградува. Тоа се огледа низ учеството во меѓународни и домашни научноистражувачки и применети проекти, добиените сертификати, објавените трудови на меѓународни конференции и во списанија, подготвеноста за воведување новини во наставно-образовниот процес на академските студии од прв, втор и трет циклус, како и објавените наставни помагала. Д-р Цветановски се покажува како амбициозна личност која држи до коректен однос кон академскиот, стручниот персонал и студентите, се одликува со креативни способности, подготвен да прифати работни задачи и обврски од предметите на коишто соработува и во подрачјето коешто го истражува.

На релацијата соработник – академски и стручен персонал и соработник - студенти, тој покажува воља за професионална и тимска комуникација.

Од претходниот преглед на активности во областа на наставно-образовната, научно-истражувачката и стручно-апликативната дејност се гледа дека вонр.проф. д-р Цветановски Иле покажува забележителни резултати во сите три области.

Во рамките на наставно-образовната дејност вонр.проф. д-р Цветановски води 9 предмети на прв циклус на студии (академски и стручни), 2 предмети на II циклус на студии (академски и стручни) и 2 предмети на III циклус на студии.

Во делот на научно-истражувачката дејност, д-р Цветановски се истакнува со објавување на поголем број на трудови: 91 објавени трудови од кои 41 се објавени во периодот од последниот избор. Како автор и коавтор присуствувал на 67 меѓународни конференции, 2 домашни конгреси, 5 меѓународни конгреси, 2 стручни советувања и 2 научни собира.

Д-р Цветановски бил член во 2 научни програмски одбори на меѓународни конференции. Тој има објавено 4 учебни помала во изминатите 4 години.

Богата активност е покажана и во делот стручно-апликативната дејност. Д-р Цветановски изработил преку 200 сообраќајно-технички вештачења - експертизи, од кои 80 во периодот после изборот во звањето вонреден професор,

експертски елаборати и ревизии. Учествовал на 12 работилници, одржани во земјата и странство.

Особено е важно да се истакне дека д-р Цветановски покрај поседувањето на А и Б професионални сертификати издадени од Комората на овластени архитекти и инженери на Македонија, Лиценцата за вештачење, тој поседува и лиценца за проценител на штети кај моторни возила и овластен предавач во комората за проценители од страна на министерството за транспорт и врски на Р.Македонија.

Вонр.проф.д-р Цветановски членува и во повеќе професионални здруженија и асоцијации.

Прикажаните остварувања во наставно-образовната, научно-истражувачката и стручно-апликативната дејност посочуваат дека се работи за кандидат кој покажува континуиран професионален напредок, преку сопствената надоградба, како квалитетен научен работник.

Врз основа на претходно наведените констатации, Рецензентската комисија со особена чест му предлага на Сенатот на Универзитетот „Св. Климент Охридски“, Битола, да го избере д-р Цветановски Иле во редовен професор од областите: ***Комбиниран (интегрален) сообраќај и Технологија на транспортни процеси,***

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА:

1. Ред. проф.д-р.сц. Никола Крстаноски – претседател
Технички факултет – Битола, Универзитет во Битола с.р.
2. Ред.проф.д-р.сц. Стоимко Златковски – член
Технички факултет – Битола, Универзитет во Битола с.р.
3. Ред.проф.д-р.сц. Иво Дукоски – член
Технички факултет – Битола, Универзитет во Битола с.р.