

**НАСТАВНОМ ВЕЋУ ВИСОКЕ ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКЕ ШКОЛЕ
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА КРУШЕВАЦ**

На предлог Наставног већа Високе техничко-технолошке школе струковних студија у Крушевцу, и решења директора Високе техничко-технолошке школе струковних студија у Крушевцу именована је комисија за писање реферата - избор наставника Високе техничко-технолошке школе струковних студија за уже области : а) Заштита на раду, у звање професора струковних студија за рад са пуним радним временом на неодређено радно време у следећем саставу:

1. Др Драган Цветковић, редовни професор, Универзитет у Нишу, Факултет заштите на раду, Ниш - председник
2. Др Славко Арсовски, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Факултет инжењерских наука Крагујевац - члан
3. Др Зорана Милосављевић, проф., Висока техничко-технолошка школа Крушевац, члан

На конкурс објављеном у публикацији „Послови“, 24. 08. 2016., пријавила су се 2 кандидата: др Зоран Пуношевац из Крушевца и др Зоран Марјановић из Крагујевца.

Након прегледа достављене документације комисија подноси следећи:

РЕФЕРАТ

1. Кандидат др Зоран Пуношевац

а) Биографски подаци

Др Зоран Пуношевац рођен је 1956. године у Доброљупцима, општина Александровац, где је завршио основну школу. Средњу Машинско техничку школу завршио је у Крушевцу а дипломирао је на Машинском факултету у Нишу. Магистарске студије уписао је 2001. године на Машинском факултету у Крагујевцу, где је 17.09.2004. године стекао звање Магистра техничких наука одбранивши Магистарски рад на тему "Менаџмент знањем у систему квалитета Трајал корпорације", а 10.10.2008. године успешно одбранио докторску дисертацију на тему "Регионални приступ унапређењу квалитета" такође на Машинском факултету у Крагујевцу.

Од 2007. године био је запослен на Високој техничкој школи за пословно индустријски менаџмент (сада Висока пословна школа струковних студија "Проф. др Радомир Бојковић") у Крушевцу као предавач а затим као професор за предмете Менаџмент квалитета, Организационо понашање, Припрема производних процеса, Предузетништво, Менаџмент малих и средњих предузећа, Модели пословне изврности, Производни и услужни менаџмент. У овом периоду, под његовим менторством је највишим оценама дипломирало преко 50 студената. Раду у високошколској установи претходио је двадесетогодишњи рад у Трајал корпорацији (некадашња Индустрија

Милоје Закић) где је између осталог обављао послове Руководиоца производње а касније и Директора у Фабрици заштитних средстава која је производила средства за заштиту на раду. Убрзо након доношења Закона о безбедности и здрављу на раду, 2007.године положио је стручни испит о практичној оспособљености за обављање послова безбедности и здравља на раду, издатог од стране Министарства рада, запошљавања и социјалне политике Републике Србије. Такође 2010.године је успешно положио курс за водећег проверавача BSI OHSAS 18001:2007 издатог од стране American Quality and Enviromental Group, а од 2016.године поседује и сертификат за водећег проверавача OHSAS 18001:2007 сертификованог од стране Међународног регистра сертификованих проверавача (IRCA) а издатог од стране Lloyd's Register LRQA.

Као представник Уније послодаваца Србије од 2008. године био је члан Савета за безбедност и здравље на раду као и члан Радне групе за измену Закона и подзаконских аката из области безбедности и здравља на раду при Министарству рада, запошљавања и социјалне политике – Управи за безбедност и здравље на раду. У овом периоду реализовао је већи број обука за послодавце Србије из области безбедности и здравља на раду. Објавио је више стручних и научних радова из области безбедности и здравља на раду у научним часописима и Зборницима са домаћих и међународних конференција. Учествовао је као водећи проверавач или члан тима проверавача за OHSAS 18001:2007 у неколико десетина организација у Србији.

Кандидат Зоран Пуношевац је учествовао на неколико Темпус пројеката од којих је значајан Темпус 41045 - 2006 "Training for Occupational Safety and Health Improvement – Обука за унапређење безбедности и здравља на раду, који је реализован у периоду од 2006.год до 2009.године, а главни циљ пројекта је да допринесе побољшању безбедности и здравственог система у Србији, кроз спровођење различитих едукативних активности за унапређење стручног знања о заштити на раду и здравственог система, током кога је широм Србије учествовао у реализацији сета интензивних курсева на тему безбедности и здравља на раду.

Кандидат је редован учесник конференција, радионица и стручних скупова националног и међународног карактера. Поред овога као председник Асоцијације за квалитет и стандардизацију Србије, већ осамнаест година је председник организационог одбора научно стручног скупа Систем квалитета услов за успешно пословање и конкурентност.

Кандидат је добитник прве награде Крушевца за иновације 1993.године. У каснијем раду посебно се истиче Повеља „Капетан Миша Анастасијевић“ за стандардизацију и квалитет 2014.године од стране Медиа Инвента, као и Плакета као највише признање за изузетно велики допринос развоју и делатности друштва и квалитета уопште од стране Хрватског друштва за менаџере квалитета 2016.године, и Захвалница за изузетан допринос на ширењу културе квалитета и пословне изврности у Србији и региону од Фондације за културу квалитета и пословну изврност 2016.године.

Поред матерњег језика, др Зоран Пуношевац служи се руским и енглеским језиком .

Кандидат поседује способност за рад на рачунару и служи се одређеним бројем стандардних и компјутерских програма.

Преглед објављених радова

1. Arsovski S, Rajković D, Punoševac Z., Integration of management system, QMS/EMS/OHSAS/FSMS/LMS in water supply organization, International Journal for quality research, UDK - 005:628.1/.2, vol.1, No.4, 2007, p.313-322
2. Pavlović, M., Arsovski, S., Rajković, D., Punoševac, Z., Đorđević, M.; Анализа квалитете у текстилној и одјевној индустрији – студија случаја, Текстил бр.59, бр. 6, страна 245-252, 2010 године
3. Stefanovic, M., Arsovski, S., Arsovski, Z., Aleksic, A., Nestic, S., Rajkovic, D., Punoševac, Z. Integration of virtual and Networked Organization using server oriented Architecture, Virtual and networked organizations, emergent technologies, and tools (2012), Vol.248, str.165-175
4. Пуношевац, З.: Руководилац као мотиватор, Квалитет бр. 5-6 1995. год., Београд
5. Пуношевац, З.: Има ли директор квалитета овлашћења, Квалитет бр. 1-2, 1999. год, Квалитет број 1-2, ИССН 0354-2408, УДЦ 006+658.5
6. Пуношевац, З.: То није прича о квалитету већ о култури, Квалитет бр. 1-2, 1998. год, Београд, стр 39-40
7. Пуношевац, З.: Стратегија развоја система квалитета у Расинском округу, Квалитет 1999. год, Београд, ИССН 0354-2408, УДЦ 006+658.5
8. Пуношевац, З., Двадесет први век – век тоталног квалитета менаџмента, Билтен Школског центра АБХО, стр 46., УДК 355-359-37 (05)
9. Пуношевац, З., Димитријевић, М, Да ли смо се уморили, Квалитет, 2002, вол. 12, бр. 7-8, стр. 60-61
10. Пуношевац, З.: Како унапредити пословну креативност, Квалитет 2004, вол. 14, бр. 1-2, стр. 91-92, УДЦ 65.012.3
11. Пуношевац, З.: Мерење ефективности и ефикасности у процесу менаџмента знањем, Квалитет 2004, вол. 14, бр. 7-8, стр. 59-61, УДЦ 006.85.65.01
12. Пуношевац, З.: Обука као кључни фактор успеха имплементације QMC-а, Квалитет, 2005, вол. 15, бр. 5-6, стр. 49-51
13. Пуношевац, З., Кога и шта чека у примени Закона о безбедности и здрављу на раду, Квалитет 2006, вол. 16, бр. 1-2, стр. 77-78, УДЦ 340.134
14. Пуношевац, З., Пуношевац, В. Колико добро меримо задовољство купаца, Квалитет, 2006, вол. 16, бр. 7-8, стр. 65-67, УДЦ 006.91
15. Пуношевац, З., Јовановић, С., Пуношевац, В.: Интегрисани менаџмент систем квалитета и мерење задовољства корисника, 2006, Квалитет бр.11-12, вол 16, стр 31-33
16. Пуношевац, З., Пуношевац, В.: Комуникација са купцима / корисницима битан фактор успешног пословања, Квалитет 1 – 2 2007.год, страна 49-50
17. Арсовски, С., Рајковић, Д., Пуношевац, З.: Интегрисани систем менаџмента у водоснабдевању, Квалитет, 2007, вол. 17, бр. 7-8, стр. 17-19, УДЦ 005.01
18. Пуношевац, З.: ОХСАС – 18001:2007 или акт о процени ризика, Квалитет 2008, вол. 18, бр. 5-6, стр. 46-48. УДЦ 006.32
19. Пуношевац, З., Пуношевац, В, Специфичности регионалног приступа унапређења квалитета, Квалитет 2008, вол. 18, бр. 7-8, стр. 49-52, УДЦ 006.015.5, ИССН 0354-2408
20. Пуношевац, З.: Глобални приступ унапређењу инфраструктуре квалитета у региону, Квалитет, број .9-10 (2008): 47-49., УДЦ 005.56, ИССН 0354-2408

21. Пуношевац, З.: Проблеми послодаваца у примени закона о безбедности и здрављу на раду, Квалитет, 2009, вол. 19, бр. 9-10, стр. 71-72, УДЦ 31.45 (497.11)(094.5), ИССН 0354-2408
22. Пуношевац, З.: Оперативни менаџмент значајан фактор мотивације запослених, Квалитет, 2010, вол. 20, бр. 7-8, стр. 29-32, УДЦ 005.21
23. Пуношевац, З., Утицај мотивације на понашање запослених, Квалитет, вол.20 бр. 1-2, стр 87-79, 2010 године, УДЦ 005.96, ИССН 0354-2408
24. Пуношевац, З., Различитост утицаја истих мотивационих фактора на понашање запослених, Квалитет, 2010, вол. 20, бр. 9-10, стр. 54-56, УДЦ 005.96:005.583.1, ИССН 0354-2408
25. Пуношевац, З.: Утицај елемената организационог понашања на ефикасност пословања, Квалитет, 2011, вол. 21, бр. 9-10, стр. 54-56, УДЦ 314.96:005:72
26. Пуношевац, З.: Утицај топ менаџмента на повећање задовољства грађана у јавном сектору локалне самоуправе, Квалитет и изврснос бр.7-8/2013, стр. 34-36, УДЦ 005.6:351
27. Пуношевац,З., Јеленковић, А., Пуношевац М., Јовановић, М., Менаџмент тимским радом, Квалитет, 2011, УДЦ 005.5
28. Пуношевац, З., Рајковић Д.: Мерење задовољства и заштита потрошача, Квалитет, 2011, вол. 21, бр. 3-4, стр. 60-61, УДЦ 658.818
29. Пуношевац, З., : Мерење радне успешности запослених, Квалитет и изврснос, бр.7-8/2012 стр. 39-41, УДЦ 005.311.121, ИССН 2217-852х
30. Пуношевац, З., Стојановић, И., Крњевић, А., Структура и утицај конфликта на квалитет услуга у локалној самоуправи, Квалитет и изврснос, бр 1-2/2013, УДЦ 005.5.352.07
31. Пуношевац, З., Едукација оперативног менаџмента и запослених као циљ унапређења пословања организације, Квалитет и изврснос бр.1-2/2012, стр 49-51, УДЦ 005.31, ИССН 2217-852Х
32. Пуношевац, З., Јеленковић, А., Пуношевац, М., Нова верзија стандарда ИСО 9001:2015 Да ли је прошло време документације а дошло време ситуације, Квалитет и изврснос бр.11-12/2015, УДЦ 006.35:005.96
33. Пуношевац, З., Стојановић, И., Јеленковић, А.,: Организациона комуникација – један пример из праксе, Квалитет и изврснос Број 7-8 ИССН 2217-852Х, УДЦ 005.32:16.776
34. Пуношевац, З., Јеленковић А, Пуношевац М.,: Пут до успешне организације, Квалитет бр.5-6/2014, УДЦ 005.9
35. Пуношевац, З., Пуношевац, М., Јеленковић, А., Да ли постоји потреба за неформалним образовањем, Квалитет и изврснос, Број 11-12/2014; ИССН 2217-852Х УДЦ 37.018.48, стр 59-61
36. Пуношевац, З., Лидер и пословна изврснос, Трендови у пословању, стр.17-22, ИССН2334-816Х
37. Пуносевац, З., Управљање здрављем и безбедношћу на раду – посебан осврт на законске и друге захтеве у складу са СРПС ОХСАС 18001, Квалитет и изврснос, 2015, стр 61-63, УДЦ 005.932.006
38. Пуносевац, З., Утицај избора методе мерења радне успешности на мотивацију запослених, Квалитет и изврснос, 2012, стр 731-74,
39. Пуношевац, З., Стојчевски М., Улогата ма менаџментот во имплментацијата на системите за квалитет, Зборник, Семинар Современи методи за обезбедување и подобрување на квалитетот на производитите и услуге, Машински факултет Скопље, Македонија,1996, стр 5

40. Пуношевац, З.: Да ли је квалитет приоритет , , Зборник, Петровац, 2002. год., седми стручни семинар о квалитету Квалитетом ка економској интеграцији, стр 35
41. Арсовски З., Арсовски С., Пуношевац З., Integration of Quality Support with InformationCommunication Technology (ICT) Into Business Strategy, 15th IAMOT 2006. International Conference of Technology Management, ISBN:0-9712964-8-0, Beijing , China, May 20 - 27, 2006, <http://www.iamot.org/conference/index.php/ocs/10/paper/viewFile/1394/627> , <http://www.iamot.org/IAMOT2006/index.htm>
42. Рајковић, Д., Ђокић, И., Пуношевац,З.Грубор, С.: Key factors for success in the turistic traveling organization process, Proceedings 5th international Conference ICQME, Tivat, 2010, pg.217-224
43. Пуношевац, З., Оперативни менаџмент у одржавању; Конференција одржавања „КОД 2010“ , Улцињ, Зборник, 2010.год. 365-370
44. Пуношевац, З., Утицај избора методе мерења радне успешности на мотивацију запослених , Светски дан квалитета, Новембар 2012.године,Београд, Квалитет и изврност бр.9-10/2012, ИССН 2217-825Х, ЦОБИСС.СР-ИД 189264396
45. Арсовски,С., Никезић, Пуношевац, З., Human skills for effective management of the first 180 days a: trap for the new director general and its contributors, I international conference QUALITY SISTEM CONDITIONS FOR SUCCESSFUL BUSINESS AND COMPETITIVENESS, Kruševac 2013, Proceedings, pg.111-119, Kruševac, ISBN 978-86-909341-8-8
46. Пуношевац, З., Едукација оперативног менаџмента и запослених као циљ унапређења пословања организације, КОДИП 2013, Зборник, ИСБН 978-9940-5827-33-4, стр 153-159
47. Пуношевац, З.: Influence of the leader on informal education, 2. међународна конференција ``Запошљавање, образовање и предузетништво, Београд 2013, Зборник ИСБН 978-86-6069-096-0, стр 472-490
48. Арсовски, С., Пуношевац, З., Стефановић, М., Modeling of influence of quality improvement on regional development, Будва септембар 2006. год. Зборник 1st International conference ICQME2006, ИСБН 86-907877-3-9, ЦОБИСС.ЦГ-ИД 10653968
49. Пуношевац, З., Могућности управљања образовањем у јавном сектору, 16. Међународни симпозијум о квалитети „Квалитета и конкурентност“, Опатија, март 2015 године, стр 363-373, ИСБН 978-953-57036-9-3
50. Пуношевац, З., Минков, Ђ. The role of entrepreneurs in creating a safe and healthy workplace as a factor of successful operating of organization, 4th international conference Employment, Education and Entrepreneurship, page 238-252 ISBN 978-86-6069-116-5
51. Пуношевац, З.: Руководилац као мотиватор-абстракт, 2. научно стручни скуп „Унапређење квалитета НВО преко система квалитета – предуслов повећања борбене готовости војске Југославије, Дивчибаре, 1995.год
52. Пуношевац, З., Када стварно делују промене, Зборник 23.годишња ЈУСК конференција, Београд ,1996.год, стр 227-230
53. Пуношевац, З.: Међуљудски односи и мотивација (КОРАК 6) битни елементи за успешно постављање система квалитета, : 10 корака увођења и доградње система квалитета према ЈУС ИСО 9000, Трауал корпорација 1997. год., Крушевац, стр 126-128
54. Пуношевац, З.: Кад имплементација квалитета иде успешно, Зборник 22. годишња конференција ЈУСК-а, 1995. год., Београд, стр 297-300

55. Пуношевац, З.: Стратегија развоја система квалитета у Расинском округу, Зборник радова, Научно стручни скуп Систем квалитета услов за успешно пословање и конкурентност, Крушевац, 1999.године,
56. Пуношевац, З.: Менаџмент променама, 3 Научно-стручни скуп са међународним учешћем, Квалитет у развоју, производњи и промету средстава наоружања и војне опреме, Квалитет и транзиција-како даље?, Тара 7-10. октобар, 2003, стр 327-330
57. Пуношевац, З., Менаџмент знањем, Зборник 6. научно стручни скуп Систем квалитета услов за успешно пословање и конкурентност, Крушевац, 11-12 децембар 2003.године, стр.217-220
58. Пуношевац, З. - Да ли нам треба знање, Зборник радова 8. саветовање са међународним учешћем Развој и реализација националне стратегије унапређења квалитета, Сокобања, 2004, стр 171-174
59. Пуношевац, З.: Обука као кључни фактор успеха имплементације QMC-а, Фестивал квалитета, Зборник 32. Национална конференција о квалитету Крагујевац, 2005.год, А-26
60. Пуношевац, З., Јовановић, С., Пуношевац, В.: Интегрисани менаџмент систем квалитета и мерење задовољства корисника, Зборник 9. научно стручни скуп Систем квалитета услов за успешно пословање и конкурентност, Крушевац новембар 2006.год, стр 205-210
61. Пуношевац, З., Јовановић, С, Примена ОХСАС-а битан фактор управљања производњом, Фестивал квалитета 2006, 33 Национална конференција о квалитету, Зборник радова, ИСБН 86-80581-0;
62. Пуношевац, З.: Безбедан и здрав рад услов за успешно пословање и конкурентност, Зборник - Фестивал квалитета Крагујевац мај 2007.год
63. Пуношевац, З.: Деценија унапређења квалитета у Расинском округу, Зборник X научно стручни скуп Систем квалитета услов за успешно пословање и конкурентност, – Крушевац новембар 2007.год, страна 1
64. Пуношевац, З.: ОХСАС – 18001:2007 или акт о процени ризика Зборник, Фестивал квалитета Крагујевац, 2008
65. Пуношевац, З.- ЦЕ знак у функцији безбедности и здравља на раду, Зборник радова Процена ризика, стр 108-116, Копаоник, 2009 год
66. Пуношевац, З., Рајковић Д.: Квалитет туристичких услуга, Фестивал квалитета, Крагујевац, 2010.год, Зборник радова 37 Национална конференција о квалитету
67. Пуношевац, З., Рајковић Д.: Мерење задовољства и заштита потрошача, Зборник радова 37. Национална конференција о квалитету, Фестивал квалитета, Крагујевац, 2010.год
68. Пуношевац, З., Рајковић Д.: Оперативни менаџмент у туризму, Фестивал квалитета, 37 Национална конференција о квалитету, Крагујевац, 2010.год, Зборник радова
69. Рајковић, З., Пуношевац, З., Ристић Игњатовић, Д.: Процес организовања туристичких путовања, Фестивал квалитета 37 национална конференција о квалитету, Крагујевац, 2010.год, зборник радова, ИСБН: 978-86-86663-52-8
70. Пуношевац, З.: Практична искуства задовољства запослених и методе унапређења, 12. научно стручни скуп ``Систем квалитета услов за успешно пословање и конкурентност, Врњачка Бања, новембар 2010.године, страна 59-65
71. Пуношевац, З., Образовање послодаваца у функцији безбедног рада запослених, 50 година организоване заштите на раду у Србији, зборник радова, Ниш: Факултет заштите на раду, 2010, стр. 76

72. Пуношевац, З.: Утицај организацијског понашања на имиџ фирме, 12. научно стручни скуп ``Систем квалитета услов за успешно пословање и конкурентност, Врњачка Бања, новембар 2010.године, стр 342-344
73. Пуношевац, З: Добра комуникација кључни фактор успеха организације, Зборник Фестивал Квалитета 38 Национална конференција о квалитету, Крагујевац, мај 2011.године, ИСБН 978-86-86663-69-6
74. Пуношевац,З.Јеленковић, А., Пуношевац М., Јовановић, М., Менаџмент тимским радом, Зборник радова 13. научно стручни скуп ``Систем квалитета услов за успешно пословање и конкурентност, Врњачка Бања, новембар 2011.године, ИСБН 978-86-9093471-3-3, страна 8-16
75. Пуношевац, З., Арсовски, С., Раонић, Д, Степановић, Б., Квалитет у јавном сектору, Зборник радова 13. научно стручни скуп ``Систем квалитета услов за успешно пословање и конкурентност, Врњачка Бања, новембар 2011.године, ИСБН 978-86-9093471-3-3
76. Пуношевац, З., Регионални приступ унапређењу квалитета са посебним освртом на тероију ограничења, Зборник радова 16. научно стручни скуп ``Систем квалитета услов за успешно пословање и конкурентност, Крушевац, новембар 2011.године, ИСБН 978-86-909341-4-0
77. Пуношевац, З., Јеленковић А, Пуношевац М.: Пут до успешне организације, 15. национални научно стручни скуп ``Систем квалитета услов за успешно пословање и конкурентност, Крушевац, новембар 2013.године, ИСБН 978-86-909341-7-1

Објављене књиге:

- Аутор монографије "Систем квалитета услов за успешно пословање и конкурентност 1998-2013" у издању Асоцијације за квалитет и стандардизацију Србије,
- Коаутор књиге "Безбедност прехранбених производа и квалитет услуга – Услов за остваривање конкурентности", ИСБН 978-86-86663-53-5, Машински факултет у Крагујевцу, 2010, стр.127 – 145,
- Коаутор књиге "Интегрисани системи менаџмента", ИСБН 978-86-86663-97-9, 169-322, Факултет инжењерских наука Крагујевац, 2013.

2. Кандидат др Зоран Марјановић

Кандидат др Зоран Марјановић рођен је 27 маја 1974, године у Крагујевцу. Основну и средњу техничку школу завршио је у Крагујевцу. Дипломирао је 2001. године на Машинском факултету у Крагујевцу. Магистарску тезу под називом „Ризик примене асинхроног мотора код возила и мере управљања ризиком са техничког, економског и еколошког аспекта одбранио је 2007. године на Универзитету у Крагујевцу-Центру за интердисциплинарне и мултидисциплинарне студије и истраживања и стекао звање магистра наука. На Факултету заштите на раду у Нишу, 2015, год. одбранио је докторску дисертацију под називом „Истраживање алтернативних погона моторних возила" и стекао звање *доктор техничких наука заштите животне средине*. Има тринаест године радног стажа. Радио је 2003. год. CAD/CAM пројектовање у програмима Pro/ENGINEER i Auto/CAD у Застава Алатима-Крагујевац на позицији инжењер конструктор. У 2004.години радио је у Застава аутомобилима –ПЦ Пресерај као инжењер одржавања процеса производње (великих процеса). Од 2005 до 2007. године радио је послове испитивања механике и каросерије возила Застава аутомобили –Дирекција развоја аутомобила, на позицији опитни инжењер, где је стекао

искуства у мерењима аналогно-дигиталних величина и обучен је да користи стручне софтвере за мерење и дијагностику возила као што су CATMAN, VC 100, itd. У Застава аутомобилима – Дирекција развоја аутомобила био је истраживач сарадник у периоду од 2007 до 2011. године и учествовао на бројним конференцијама и семинарима. Сада је запослен у Градској управи за комуналне и инспекцијске послове града Крагујевца на радном месту комунални полицајац. Од страних језика служи се Енглеским и Француским. Користи рачунарске програме: „MS Office, Windows 98/2000/XP/Vista, Auto/CAD, Pro/ENGINEER, Matlab" и интернет технологије. Завршио је семинар „ Основи уљне хидроулике" у Центру за теротехнологију Машинског факултета у Крагујевцу 2003. Године, као и обуку за „Управљање пројектима", 2012 године на Високој техничкој школи струковних студија у Крагујевцу. Одлуком Машинског факултета у Крагујевцу 2008.године изабран је у звање истраживач-сарадник. Објавио је 62 рада.

Преглед радова

1. М. Раос, З. Марјановић, Љ. Живковић, Н. Живковић, М.Протић, Ј. Радосављевић, М. Јовановић, Similation of hybrid electrical vehicle for two different driving modes, journal Tehnički vjesnik /Technical Gazette, Vol. 23/No. 2, april 2016., Славонски Брод, Хрватска (DOI број: 10.17559/GV-20150206113936)
2. Д. Радоњић, З. Марјановић, Р. Брзаковић, Modeling and simulation of a complex hybrid electrical vehicle, ТТЕМ journal, Vol. 8, No 4, Сарајево, Босна и Херцеговина 2013.
3. З. Марјановић, М. Раос, Љ. Живковић, Ј. Радосављевић, Е. Михајловић, Reduction of motor vehicles emission by using natural gas as an energy source, FACTA UNIVERSITATIS Series: Working and Living Environmental Protection Vol.11,No3,pp. 185-190, Ниш, 2014.
4. З. Марјановић, М. Раос, Љ. Живковић, Д. Пешић, М. Протић, М. Јовановић, Economic risk of use of various electric vehicles in the serbian transport sector, FACTA UNIVERSITATIS Series: Working and Living Environmental Protection Vol. 12, No 3, pp. 369 -379, Ниш, 2015.
5. З. Марјановић, Р. Брзаковић, „The cost-benefit analysis of electric and hybrid vehicles", МВМ, Крагујевац, октобар 2006.
6. Р. Брзаковић, З. Марјановић, Ж. Радуловић, „Bussines simulating proces for the production surround, using queueing system simulation with winqsb" РадМИ, Београд септембар 2007.
7. З. Марјановић, Р. Брзаковић, „ The risk economic application of hybrid vehicles", ТВМС, Стрбце Плесо, Словачка, октобар 2007.
8. З. Марјановић, Р. Брзаковић, Information system for innovation management, РадМИ, Доњи Милановац, септембар 2010.
9. З. Марјановић, Р. Брзаковић, З. Пантелић Милинковић, Biogas, LNG, Methanol and Etanol as the vehicle fuels, МВМ, Крагујевац, октобар 2010.
10. З. Пантелић Милинковић, П. Миленковић, М. Миловановић, З. Марјановић, The in pact of new and innovative parts made of vibroacoustic materials on acustic vehicle comfort, Конференција политранспортни системи, Краснојарск, Русија, новембар 2010.
11. З. Марјановић, М. Раос, Ј.Радосављевић, Љ. Живковић, Н. Живковић, Е. Михајловић, Reducing emissions of motor vehicles by using biofuel as propulsion fuel, IV Internitional Conference Industrial Engineering And Environmental Protection 2014, Зрењанин, октобар 2014.
12. З. Марјановић, М. Раос, Impact of emission of motor vehicles on air pollution and quality of life, I international conference on Quality of Life, Крагујевац, јун 2016.

13. З. Марјановић, А. Јанковић, Б. Јеремић, The cost-benefit analysis of electric and hybrid vehicles in the Serbian transport sector , International Journal Mobility & Vehicles Mechanics, Vol. 35, No, 2, Крагујевац, 2009.
14. З. Марјановић, побољшање квалитета испитивања применом концепта виртуелне лабораторије, Фестивал квалитета, Крагујевац, мај 2005.
15. З. Марјановић, Р. Брзаковић, Безбедност као фактор утицаја на квалитат услова рад и квалитет услуге, Фестивал квалитета, Крагујевац, мај 2006.
16. Р. Брзаковић, З. Марјановић, Примена рециклаже у сервису за одржавање аутомобила, КОД, Тиват, Црна Гора, јун 2006.
17. З. Марјановић, Р. Брзаковић, Безбедност као фактор утицаја на рад сервиса за одржавање аутомобила, КОД, Тиват, Црна Гора, јун 2006.
18. З. Марјановић, Р. Брзаковић, Моделирањем и рачунарском симулацијом до бољег квалитета производа, Саветовање производнг машинства, Крагујевац, септембар 2006..
19. Р. Брзаковић, Д. Крстић, З. Марјановић, „WEB2.0"-утопија, неписани стандард или нешто треће, Фестивал квалитета, Крагујевац, мај 2007.
20. Р. Брзаковић, З. Марјановић, Д. Крстић, Информациони систем за управљање процесима набавке, Фестивал квалитета, Крагујевац, мај 2007.
21. З. Марјановић Р. Брзаковић, Д. Крстић, Побољшање квалитета дијагностике асичроног мотора применом методе ударног импулса, Фестивал квалитета, Крагујевац, мај 2007.
22. З. Марјановић, Д. Крстић Р. Брзаковић, Рециклажа асичроног мотора као елемент заштите животне средине, Фестивал квалитета, Крагујевац, мај 2007.
23. Д. Крстић, З. Марјановић, Р. Брзаковић, Управљање емисијом и животним циклусом возила, Фестивал квалитета, Крагујевац, мај 2007.
24. Д. Крстић, Р. Брзаковић, З. Марјановић,, „EURO NCAP", стандарди за рангирање аутомобила Фестивал квалитета, Крагујевац, мај 2007.
25. З. Марјановић Р. Брзаковић, Д. Крстић, Побољшање квалитета дијагностике асичроног мотора применом методе фрекбентне анализе, Јупитер, Златибор, мај 2007.
26. Р. Брзаковић З., Марјановић, Д. Крстић, Управљање ризиком и обезбеђење квалитета у развоју софтвера , Јупитер, Златибор, мај 2007.
27. М. Ђорђевић, З. Марјановић, Р. Брзаковић, Одржавање пнеуматика и економичност потрошње горива код возила, КОД, Тиват, Црна Гора, јун 2007.
28. Р. Брзаковић, З. Марјановић, М. Ђорђевић, Примена управљања ризиком у сервису за одржавање аутомобила , КОД, Тиват, Црна Гора, јун 2007.
29. З. Марјановић, М. Ђорђевић, Р. Брзаковић, Савремене дијагностичке методе за одржавање асичроног мотора КОД, Тиват, Црна Гора, јун 2007.
30. З. Марјановић, Р. Брзаковић, В. Јоксимовић, Информациони систем за управљање технологијом, ЈУ Инфо, Копаоник, март 2008.
31. З. Марјановић, Р. Брзаковић, Б. Јоксимовић, Еколошки разлози за примену алтернативних горива, Фестивал квалитета, Крагујевац, мај 2008.
32. В. Јоксимовић, М. Стевановић, З. Марјановић, Биогорива-предности и недостаци употребе, Фестивал квалитета, Крагујевац, мај 2008.
33. Р. Брзановић, З. Марјановић, Ж. Радуловић, Информациони систем за управљање процесима брокерске организације, Фестивал квалитета, Крагујевац, мај 2008.

34. Р. Брзаковић, З. Марјановић, Ж. Радуловић, Управљање ризиком и квантитативне методе процене ризика, Јупитер конференција, Београд, јун 2008.
35. З. Марјановић, Р. Брзаковић, Ризици примене асинхроног мотора код возила са техничког, економског и еколошког аспекта, Јупитер конференција, Београд, јун 2008.
36. З. Марјановић, Р. Брзаковић, Анализа отказа асинхроног мотора у погонима Застава аутомобила, Саветовање производног машинства, Нови Сад, септембар 2008.
37. Р. Брзаковић, З. Марјановић, Примена софтвера „GPSS“ на управљање производњом, Саветовање производног машинства, Нови Сад, септембар 2008.
38. З. Марјановић, Р. Брзаковић, Управљање индустријским отпадом у фабрици аутомобила, Савремене технологије за одрживи развој градова, Бања Лука, Босна и Херцеговина, новембар 2008.
39. Р. Брзаковић, З. Марјановић, Примена методе вишекритеријумске оптимизације на управљање ризиком, Савремене технологије за одрживи развој градова, Бања Лука, Босна и Херцеговина, новембар 2008.
40. З. Марјановић, Р. Брзаковић, Развој технологије водоника, Савремене технологије за одрживи развој градова, Бања Лука, Босна и Херцеговина, новембар 2008.
41. Р. Брзаковић, З. Марјановић, Ж. Радуловић, Управљање ризиком и потрфолио као метод за оцену ризика, Фестивал квалитета, Крагујевац, мај 2009.
42. В. Јоксимовић, М. Стевановић, З. Марјановић, Каизен Јапанска пословна филозофија, Фестивал квалитета, Крагујевац, мај 2009.
43. З. Марјановић, Р. Брзаковић, В. Јоксимовић, Етанол у моторима СУС-предности и недостаци употребе, Фестивал квалитета, Крагујевац, мај 2009.
44. З. Марјановић, Р. Брзаковић, Дијагностичке методе за одржавање изолације асинхроног мотора, Саветовање производног машинства, Београд, јун 2009.
45. Р. Брзаковић, З. Марјановић, Рачунарски систем за управљање производњом, Саветовање производног машинства, Београд, јун 2009.
46. З. Марјановић, Д. Радоњић, Р. Брзаковић, Примена биодизела код возила у Србији, Заштита и здравље на раду заштита животне средине, Бања Лука, Босна и Херцеговина јун 2009.
47. Р. Брзаковић, З. Марјановић, Системи за управљање заштитом животне средине, Заштита и здравље на раду заштита животне средине, Бања Лука, Босна и Херцеговина јун 2009.
48. З. Пантелић Милинковић, З. Марјановић, Развој акустике возила и екологија, СПИН, Београд, новембар 2009.
49. Р. Брзаковић, З. Марјановић, Рециклажа као сегмент животног циклуса возила, I национална конференција о рециклажи моторних возила, Ечка, новембар 2009.
50. З. Марјановић, Р. Брзаковић, З. Пантелић Милинковић, Технологије рециклаже аутомобила, I национална конференција о рециклажи моторних возила, Ечка, новембар 2009.
51. З. Марјановић, Д. Радоњић, Р. Брзаковић, Стање и перпектива примене алтернативних горива у друмском саобраћају Србије Фестивал квалитета, Крагујевац, мај 2010.
52. Р. Брзаковић З. Марјановић, Примена софтвера „GPSS“ при оптимизацији производног процеса Фестивал квалитета, Крагујевац, мај 2010.
53. З. Марјановић, Р. Брзаковић, Електрична возила на соларни погон-предности и недостаци употребе Фестивал квалитета, Крагујевац, мај 2010.
54. Р. Брзаковић З. Марјановић, Економске парадигме развоја софтвера, Фестивал квалитета, Крагујевац, мај 2010.

55. З. Марјановић, Д. Радоњић, Р. Брзаковић, Моделирање и симулација хибридног електричног возила у условима градске вожње, Јупитер конференција, Београд, мај 2010.
56. З. Пантелић Милинковић, С. Јовановић, З. Марјановић, Развој виброакустичних материјала у аутомобилској индустрији, ЕТРАН, Доњи Милановац, јун 2010.
57. З. Марјановић, Р. Брзаковић, З. Пантелић Милинковић, Мерење вибрације асинхроног мотора, Конференција бука и вибрације, Ниш, октобар 2010.
58. З. Пантелић Милинковић, С. Јовановић, З. Марјановић, Развој акустике возила, Конференција бука и вибрације, Ниш, октобар 2010.
59. З. Марјановић, Р. Брзаковић, Безбедност возила на алтернативна горива, Фестивал квалитета, Крагујевац, мај 2011.
60. З. Марјановић, Р. Брзаковић, Безбедност одржавања возила на електрични погон, Фестивал квалитета, Крагујевац, мај 2011.
61. З. Марјановић, М. Раос, Р. Брзаковић, Редукција издувних гасова моторних возила употребом алтернативних горива, Фестивал квалитета, Крагујевац, мај 2014.
62. З. Марјановић, М. Раос, Љ. Живковић, Ј. Радосављевић, Е. Михајловић, Смањење емисије моторних возила коришћењем природног гаса као погонског горива, Work Shop, Ниш, септембар 2014.
63. З. Марјановић, Истраживање алтернативних погона моторних возила, докторска дисертација, Универзитет Ниш, Факултет заштите на раду у Нишу, септембар 2015.
64. З. Марјановић, Ризик примене асинхроног мотора код возила и мере управљања ризиком са техничког, економског и еколошког аспекта, магистарска теза, Универзитет у Крагујевцу, Центар за интирдисциплинарне и мултидисциплинарне студије и истраживања, септембар 2007.

Предлог за избор кандидата у звање професор струковних студија

На основу достављеног материјала, Правилника о организацији и систематизацију послова, услова Конкурса, Закона о високом образовању Републике Србије, Статута Високе техничко-технолошке школе струковних студија и Правилника о избору наставника, асистента и сарадника у настави, Комисија предлаже да се у звање професора струковних студија за уже области:

- а) Заштита на раду

на неодређено време изабере др **Зоран Пуношевац**.

Образложење

У публикацији “Послови” бр.688 од 24.08.2016. године расписан је конкурс за једног професора струковних студија за уже области:

а) Заштита на раду

уз услов да је кандидат завршио Машински факултет и да је доктор техничких наука, да има објављене научно-стручне радове.

Кандидат др Зоран Пуношевац испуњава тражене услове, завршио је Машински факултет, Универзитета у Нишу, а и доктор је техничких наука такође на Машинском факултету, Универзитета у Крагујевцу, има објављене научно-стручне радове.

Поред тога има и значајан број радова који су саопштени на конференцијама са међународним учешћем чија је тематика заштита на раду.


Из наставне области кандидат има објављена већи број научних и стручних радова из области безбедности и здравља на раду, а и коаутор је књиге Интегрисани системи менаџмента, у делу који се односи на ОХСАС 18001 Управљање заштитом здравља и безбедности на раду. Такође кандидат поседује велико искуство у развоју и производњи заштитних средстава радећи као инжењер развоја Фабрике заштитних средстава и руководиоца производње а касније и као директор фабрике заштитних средстава у Трајал корпорацији, чија практична искуства се могу применити у извођењу вежби на студијском Заштита на раду.

Као дугогодишњи професор у високошколској установи, др Зоран Пуношевац поседује велико искуство у извођењу и реализацији наставних активности. Такође своје искуство као предавач је стицао претходних 25 година учествујући као предавач на бројним семинарима, скуповима и конференцијама, као и организатор и руководиоца научно стручног скупа Систем квалитета услов за успешно пословање и конкурентност у протеклих 18 година.

Кандидат др Зоран Пуношевац се кроз дугогодишњи рад у Унији послодаваца Србије, обављајући функције подпредседника Уније послодаваца Србије, председника Уније послодаваца Србије-послодавци Крушевца, као и функције члана Савета за безбедност и здравље на раду и члана радне групе за измену закона и подзаконских аката из области безбедности и здравља на раду, кроз стални контакт са послодавцима Србије сусретао са проблематиком безбедности и здравља на раду. Многе проблеме из ове области са практичним примерима и начинима њиховог превазилажења кандидат је обрадио у већем броју својих радова на домаћим и међународним конференцијама и научним часописима. Додатна искуства из ове области кандидат је стекао кроз учешће на међународном Темпус пројекту, где су размењена искуства из ове области са другим Европским земљама, а примери добре праксе примењени у Србији.

На основу свега изнетог, Комисија је мишљења и предлаже да се у звање професора струковних студија за ужу научну област Заштита на раду на неодређено време изабере др Зоран Пуношевац, јер испуњава услове: Конкурса, Правилника о организацији и систематизацији послова, Закона о високом образовању, Статута Високе техничко-технолошке школе струковних студија и Правилника о избору наставника, асистента и сарадника у настави.

Чланови комисије:

- 
1. Др Драган Цветковић, редовни професор, Универзитет у Нишу, Факултет заштите на раду, Ниш – председник

- 
2. Др Славко Арсовски, редовни професор, Универзитет у Крагујевцу, Факултет инжењерских наука Крагујевац- члан

3. Др Зорана Милосављевић, проф., Висока техничко-технолошка школа Крушевац - члан

