

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
Пријем
08 JUL 2014
02 61202-2257/4-14

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ШУМАРСКИ ФАКУЛТЕТ
11030 Београд, Кнеза Вишеслава 1



UNIVERSITY OF BELGRADE
FACULTY OF FORESTRY
RS-11030 Belgrade, Kneza Višeslava 1

tel: +381 (0)11 3053-990, fax: +381 (0)11 2545-485

www.sfb.rs

office@sfb.rs

Бр: 01-5410/2

Датум: 04.07.2014.

РЕКТОРАТ УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ
-за Сенат Универзитета-

БЕОГРАД

Студентски трг 1

Предмет: Одговор Факултета на приговор (примедбу) проф. др Александра Дедића, који је достављен Сенату Универзитета поводом захтева Факултета за продужење радног односа за три школске године проф. др Градимиру Данону

Ванредни професор Александар Дедић доставио је Сенату Универзитета приговор на Предлог одлуке Наставно-научног већа Факултета за продужење радног односа проф. др Градимиру Данону, наводећи као основ следеће разлоге:

1. Изостављање његовог имена приликом цитирања радова у којима је коаутор са проф. др Градимиром Даноном;
2. Да је тиме нанета штета др Дедићу као научнику и Универзитету као установи;
3. Усмено омаловажавање, понижававање и пребацивање;
4. Намерне грешке у вредновању радова у реферату за избор у ванредног професора;
5. Вишегодишње задржавање рецензија рукописа Практикума и другог дела уџбеника;
6. Непокретање поступка за рецензију рукописа првог дела Уџбеника и Збирке задатака;
7. Неукључивање у комисије за одбрану мастерских радова и докторских дисертација у делу за које је компетентан.
8. Резултат гласања на Наставно-научном већу.

Одлука Факултета о продужењу радног односа проф. др Градимиру Данону донета је у складу са Законом и Статутом Факултета – испоштована је процедура и професор испуњава све услове за продужење радног односа.

Сматрамо да је Одлука ННВ донета у складу са интересима Факултета, као и да разлози које наводи др Дедић нису основани. Након обављеног разговора са проф. др Г. Даноном, достављамо одговоре на сваки наведи приговор.

Одговор на наводе број 1

Др Дедић је приговор сличног садржаја, који се односио на неадекватно цитирање, доставио Већу одсека за технологије, менаџмент и пројектовање намештаја и производа од дрвета. Приговор је разматран на 14. седници већа одсека за технологије, менаџмент и пројектовање намештаја и производа од дрвета која је одржана 09.04.2014. Тачка 9 је гласила „Разматрање дописа др Александра Дедића, ванр. проф. у погледу неадекватног цитирања његових радова“.

На основу дискусије, у записник са седнице ушао је следећи текст „По тачки 9. дневног реда вођена је дискусија у којој је проф. др Градимир Данон објаснио члановима Већа како је дошло до изостављања имена др Александра Дедића, ванр. проф. у цитату његова два рада. Уз извињење проф. др Градимира Данона за учињени ненамерни пропуст и краћу дискусију др Александра Дедића, ванр. проф., председавајући је упутио препоруку члановима Већа да се приликом цитирања у будућим радовима мора обратити више пажње како се овакве грешке не би понављале.“

Записник је на наредној седници усвојен без приговора.

Др Дедић је приговор исте садржине доставио и Научно-наставном већу Факултета. На 18. седници Наставно-научног већа која је одржана 28.04.2014. године приговор је прочитао декан Факултета и након краће дискусије закључено је следеће:

Извод из Записника:

„Др Александар Дедић, ванредни професор, упутио је Већу Обавештење (бр 3180/1 од 24.04.2014. год) поводом изостављања његовог имена приликом цитирања радова радова у којима је коаутор. Професор др Бранко Главоњић (председавајући одсека за ТМП) је напоменуо да је на Већу одсека разматрано ово питање и закључено да није постојала никаква озбиљна намера, а проф. др Градимир Данон, који је пропустио да наведе име др. А. Дедића је рекао да ће да понашаље исправку.“

Записник са 18. седнице ННВ-а усвојен је на следећој седници без примедби.

Детаљније образложење за нецитиране радове

Проф. др Александар Дедић се жалио да је његово име избачено из цитиране литературе, односно да није наведено приликом цитирања заједничких радова насталим у периоду 1993. – 1994. године.

Према наводима из његовог приговора ради се о три рада:

1. Stevanovic Janezic, T., Danon, G., Bujanovic, B., Dedic, A., Correlation between Chemical Composition and Heating Value of Some Domestic Wood Species, *Drevarsky Vyskum*, 38 (1993), 3, pp. 1-7.
2. Stevanović Janežić, T., Danon, G., Bujanović, B., Dedić, A., Valorisation of Wood Waste for Energy Purposes (in Serbian), *Šumarstvo*, 46 (1993), 3-5, pp. 237-244.
3. Danon, G. Dedić, A., Valorisation of Wood Processing and Forest Residue (in Serbian), in: Enhancement of Wood Technologies in Correlation with Properties of Wood Chemical Constituents (Eds. T. Stevanović Janežić, M. Jaić, B. Kolin, G. Danon), Faculty of Forestry, University of Belgrade, Belgrade, 1995, pp. 115-130.

Детаљи везани за 1. рад

1. Stevanovic Janezic, T., Danon, G., Bujanovic, B., Dedic, A., Correlation between Chemical Composition and Heating Value of Some Domestic Wood Species, *Drevarsky Vyskum*, 38 (1993), 3, pp. 1-7

Ради се о раду који је објављен пре 21 године. Наведени рад је према извору Scholar.Google.com цитиран укупно 8 (осам) пута:

1. M Jaić, R Živanović, T Stevanović-Janežić, Comparison of surface properties of beech-and oak wood as determined by ESCA method, - Holz als Roh-und Werkstoff, January 1996, Volume 54,

Issue 1, pp 37-41. **У раду је цитат исправно наведен** под бројем 12 и гласи: Stevanovic, J. T.; Danon, G.; Bujanovic, B.; Dedic, A. 1993: Correlation between chemical composition and heating value of some domestic wood species. *Drevarsky vyskum* 3: 1–7.

2. G. Danon, M. Andjelic, B. Glavonjic, R. Kadovic, M. Furtula, Wood biomass for energy in Montenegro, *Thermal Science*, 14 (3) (2010), pp. 783–798, doi: 10.2298/TSC1100217005D. **У раду је цитат погрешан** (недостаје име проф. Дедића) и гласи: Stevanović, T., Danon, G., Bujanovic, B. (1993) Correlation between chemical composition and heating values of some domestic wood species. *Devarsky Wvscum*, Vol 36 (3), pp 1-7.
3. Knežević, N., Furtula, M., Danon, G., & Bajić, V. (2010). Substitution of fossil fuels with wood biomass in tourist facilities in National Park Tara. *Prerada drveta*, 8(29), 27-33. **У раду је цитат погрешан** (недостаје име проф. Дедића) и гласи: Stevanović, T., Danon, G., Bujanovic, B. (1993) Correlation between chemical composition and heating values of some domestic wood species. *Devarsky Wvscum*, Vol 36 (3), pp 1-7.
4. Janezic, Tatjana M. Stevanovic, Gradimir J. Danon, Biljana M. Bujanovic, and Aleksandar V. Dedic. "Bark Utilization For Energy Purposes." In *Biomass for Energy, Environment, Agriculture, and Industry: Proceedings of the 8th European Biomass Conference*, Vienna, Austria, 3-5 October 1994, p. 1607. Pergamon, 1995. **У раду је цитат исправан** и гласи: Stevanovic, J. T.; Danon, G.; Bujanovic, B.; Dedic, A. 1993: Correlation between chemical composition and heating value of some domestic wood species. *Drevarsky vyskum* 3: 1–7.
5. G. Danon, T. Stevanovic Janezic, B. Bujanovic, G. Stanojevic, Fuel Characteristics of Briquettes from Wood Waste and Recycled Paper, *Developments in Thermochemical Biomass Conversion*, Volume 1 / Volume 2, Editors: A. V. Bridgwater and D. G. B. Woocock. **У раду је цитат исправан** и гласи: Stevanovic Janezic, T., Danon, G., Bujanovic, B. Dedic, A.(1993) Correlation Between Chemical Composition and the Higher Heating Value of Some Domestic Wood Species, *Drevarsky Vyscum*, 36 (3),pp. 1–7.
6. Furtula, M., Danon, G., & Bajić, V. (2009). Possibility of substitution of fossil fuel with wood biomass in the Tourist Center on Kopaonik. *Prerada drveta*, 7(25), 31-34. **У раду је цитат погрешан** (недостаје име проф. Дедића) и гласи: Stevanović, T., Danon, G., Bujanovic, B. (1993) Correlation between chemical composition and heating values of some domestic wood species. *Devarsky Wvscum*, Vol 36 (3), pp 1-7.
7. Furtula, Mladen, and Gradimir Danon. "Possible application of CHP in the wood industry in Serbia." *Proceedings of first Serbian forestry congress, Belgrade*. 2010. **У раду је цитат погрешан** (недостаје име проф. Дедића) и гласи: Stevanović Janežić, T., Danon, G., Bujanović, Correlation Between Chemical Composition and Heating Value of Some Domestic Wood Species, *Drevarsky vyskum*, Vol.38, No 3, Bratislava,1993, pp 1-7.
8. Danon, G., Furtula, M., Mandić, M., Possibilities of implementation of CHP (combined heat and power) in the wood industry in Serbia“ *Energy*, Volume 48, Issue 1, December 2012, Pages 169-176. **У раду је цитат погрешан** (недостаје име проф. Дедића) и гласи: T. Stevanovic-Janezic, G. Danon, B. Bujanovic, Correlation between chemical composition and heating value of some domestic wood species, *Drevarsky Vyscum*, 38 (3) (1993), pp. 1–7 Bratislava.

Од укупно осам цитата наведени рад је исправно цитиран три пута, а пет пута није. Од ових пет цитата у два случаја (радови наведени под бројевима 2 и 8) се радило о радовима у којима је први аутор проф. др Градимир Данон, који себе сматра директно одговорним за овај пропуст. Са тим у вези проф Данон је (у вези рада који је наведен под бројем 8) послао часопису *Energy* поруку следеће садржине:

Dear Editor,

I am writing to you with a request to correct the text in chapter References of our paper entitled „Possibilities of implementation of CHP (combined heat and power) in the wood industry in Serbia“, Energy, Volume 48, Issue 1, December 2012, Pages 169–176, DOI: 10.1016/j.energy.2012.02.073

In this paper, we made unintended mistake in the cited paper entitled "Correlation between chemical composition and heating values of some domestic wood species" Citation was quoted without the fourth author.

In the paper we wrote: **Stevanovic, T., Danon, G., Bujanovic, B. (1993) Correlation between chemical composition and heating values of some domestic wood species. Devarsky Wycsum, Vol 36 (3), pp 1-7.**

I was suppose to write: **Stevanovic, T., Danon, G., Bujanovic, B. Dedic, A. (1993) Correlation between chemical composition and heating values of some domestic wood species. Devarsky Wycsum, Vol 36 (3), pp 1-7.**

I hope that this mistake can be corrected.

Thankful in advance.

Regards,

Gradimir Danon

Одговор из часописа био је следећи:

Dear Dr Danon,

Good day and Thank you for your e-mail.

Please accept my apologies for the inconvenience this may have caused you.

I have now forwarded your query to the Journal Manager for further handling and have requested to contact you with regards to the late correction for the article EGY_4155.

For your reference, you may find the following solution from our support and help site of interest:

Elsevier Webshop https://help.elsevier.com/app/answers/detail/a_id/214/

Should you need further assistance, please do not hesitate to contact me again.

Please ensure that the reference number remains in the subject line when responding to this email.

Should you required further assistance please visit <http://support.elsevier.com> You will find 24/7 support contact details, including live chat.

Kind regards,

Ma. Romina Mayuga

Researcher Support

Најновији одговор:

Dear Dr Danon,

Good day.

With regards to the correction for your article EGY_4155, I have received a response from the Journal Manager. The only way to correct is to publish a corrigendum. A request for a corrigendum has been sent to the publisher.

For more information, you may contact the Journal Manager directly at: j.shepherd@elsevier.com

Should you have other queries, please feel free to contact me.

Please ensure that the reference number remains in the subject line when responding to this email.

Should you require further assistance please visit <http://support.elsevier.com> You will find 24/7 support contact details, including live chat.

Kind regards,

Ma. Romina Mayuga
Researcher Support
Discussion

Очекујемо да ће, у догледно време, грешка бити исправљена.

Порука сличне садржине послата је и у часопис Thermal Science, односно главном уреднику часописа професору Симеону Оки:

У часопису број 2:

G. Danon, M. Andjelic, B. Glavonjic, R. Kadovic, M. Furtula, Wood biomass for energy in Montenegro, Thermal Science, 14 (3) (2010), pp. 783–798, doi: 10.2298/TSCI100217005D.

Након примедби проф. др Александра Дедића на Већу Одсека и ННВ-у Факултета проф. др Г. Данон је послао поруку главном уреднику часописа „Thermal Science“. Преписка гласи:

Dear Prof Oka,

I am writing to you with a request to correct the text in chapter References of our paper entitled "Wood biomass for energy in Montenegro", Thermal Science 2010, vol. 14, iss. 3, pp. 783-798, doi: 10.2298/TSCI100217005D

In this paper, we made unintended mistake in the cited paper entitled "Correlation between chemical composition and heating values of some domestic wood species" Citation was quoted without the fourth author.

*In the paper we wrote: **Stevanovic, T., Danon, G., Bujanovic, B. (1993) Correlation between chemical composition and heating values of some domestic wood species. Devarsky Wycum, Vol 36 (3), pp 1-7. I was suppose to write: **Stevanovic, T., Danon, G., Bujanovic, B. Dedic, A. (1993) Correlation between chemical composition and heating values of some domestic wood species. Devarsky Wycum, Vol 36 (3), pp 1-7*****

I hope that this mistake can be corrected.

Thankful in advance.

Regards,

Gradimir Danon

Postovani kolega Danon,

to je problem o kome sam odavno hteo da vam pisem, ali nikako da stigne na red. Prema pismu kolege Dedica koje mi je poslao pre oko mesec dana, u vasem radu:

Danon, G.J., Andjelić, M.B., Glavonjić, B.D., Kadović, R.B., Furtula, M.A.: Wood biomass for energy in Montenegro, *Thermal Science*, Volume 14, Issue 3, 2010, pp. 783-798,

Potrebne su sledece izmene u referencama:

1. T. Stevanović Janežić, G. Danon, B. Bujanović, A. Dedić: Correlation Between Chemical Composition and Heating Value of Some Domestic Wood Species, *Drevarsky Vyskum*, Vol.38, No.3, 1993, pp.1-7. (PRILOG 1)

2. G. Danon, A. Dedić: "Valorizacija otpadaka drveta iz šumarstva i industrijske prerade", poglavlje u monografiji: "Unapredjenje tehnologija drveta u korelaciji sa svojstvima hemijskih konstituenata drveta", *Šumarski fakultet, Beograd*, 1995, str. 115-130. (PRILOG 6)

3. T. Stevanović Janežić, G. Danon, B. Bujanović, A. Dedić: Valorizacija otpadaka drveta u energetske svrhe, *Šumarstvo*, Vol. 46, br.3-5, Beograd, 1993, str.237-244. (PRILOG 7).

Od ovih navedenih reference, vi navodite samo prvu. Molim Vas da jos jednom pregledate ove reference i date mi konacnu verziju izmena koje bi objavili na sajtu.

S postovanjem

Simeon Oka

PS. Prilazem vam i njegove kopije ovih radova.

Postovani prof. Oka,
pogledao sam reference. Kolega Dedic je u pravu za sve tri reference. U pitanju je moja greska te Vas molim da to da to ispravite ukoliko je moguće.

S postovanjem,

Gradimir Danon

Ovako bi, prema mom mišljenju trebalo da glase ispravljene reference:

[8] Stevanovic Janezic, T., Danon, G., Bujanovic, B., Dedic, A., Correlation between Chemical Composition and Heating Value of Some Domestic Wood Species, *Drevarsky Vyskum*, 38 (1993), 3, pp. 1-7

[9] Stevanović Janežić, T., Danon, G., Bujanović, B., Dedić, A., Valorisation of Wood Waste for Energy Purposes (in Serbian), *Šumarstvo*, 46 (1993), 3-5, pp. 237-244

[12] Danon, G. Dedić, A., Valorisation of Wood Processing and Forest Residue (in Serbian), in: Enhancement of Wood Technologies in Correlation with Properties of Wood Chemical Constituents (Eds. T. Stevanović Janežić, M. Jaić, B. Kolin, G. Danon), Faculty of Forestry, University of Belgrade, Belgrade, 1995, pp. 115-130.

Детаљи везани за други рад:

2. Stevanović Janežić, T., Danon, G., Bujanović, B., Dedić, A., Valorisation of Wood Waste for Energy Purposes (in Serbian), *Šumarstvo*, 46 (1993), 3-5, pp. 237-244.

Наведени рад је погрешно цитиран у *G. Danon, M. Andjelic, B. Glavonjic, R. Kadovic, M. Furtula, Wood biomass for energy in Montenegro, Thermal Science, 14 (3) (2010), pp. 783-798, doi: 10.2298/TSCI100217005D* и **порука која је послата главном уреднику часописа „Thermal Science“ се односи и на овај рад.**

Наведени рад је објављен пре 21 године и није укључен у Scholar.Google.com, као ни индексну базу Scopus. Из других извора (Српски цитатни индекс) је утврђено да је наведени рад исправно цитиран у *G. Danon, M. Andjelic, B. Glavonjic, R. Kadovic, M. Furtula, Wood biomass for energy in Montenegro, Thermal Science, 14 (3) (2010), pp. 783-798, doi: 10.2298/TSCI100217005D*:

„Janežić, T.S., Danon, G., Bujanović, B., Dedić, A. (1993) Valorizacija otpadaka drveta u energetske svrhe, *Šumarstvo*, 46(3-5): 237-244“ (види

<http://scindeks.ceon.rs/article.aspx?query=ARTAU%26and%26Danon%2bGradimir&page=8&sort=1&stype=0&backurl=%2fSearchResults.aspx%3fquery%3dARTAU%2526and%2526Danon%252bGradimir%26page%3d0%26sort%3d1%26stype%3d0>)

Детаљи везани за трећи рад:

Ради се о поглављу у монографији националног значаја која је објављена пре 19 година. Наведени рад је према извору Scholar.Google.com цитиран укупно 4 (пута) пута:

3. Danon, G. Dedić, A., Valorisation of Wood Processing and Forest Residue (in Serbian), in: Enhancement of Wood Technologies in Correlation with Properties of Wood Chemical Constituents (Eds. T. Stevanović Janežić, M. Jaić, B. Kolin, G. Danon), Faculty of Forestry, University of Belgrade, Belgrade, 1995, pp. 115-130.

Цитиран је у:

1. Knežević, N., Furtula, M., Danon, G., & Bajić, V. (2010). Mogućnost zamene fosilnih goriva drvnom biomasom u turističkim objektima u nacionalnom parku Tara. *Prerada drveta*, 8(29), 27-33. **У раду је цитат исправан** и гласи: Stevanović-Janežić, T., Kolin, B., Jaić, M., Danon, G., Bujanović, B., Dedić, A., Klačnja, B., Kopitović, Š., Ranisavljev, D., Vilotić, D., Živanović, R. (1995) Unapređenje tehnologija drveta u korelaciji sa svojstvima hemijskih konstituenata drveta- monografija. Beograd: Šumarski fakultet.
2. Furtula, M., Danon, G., & Bajić, V. (2009). Mogućnost zamene fosilnih goriva drvnom biomasom u turističkom centru na Kopaoniku. *Prerada drveta*, 7(25), 31-34. **У раду је цитат исправан** и гласи: Stevanović-Janežić, T., Kolin, B., Jaić, M., Danon, G., Bujanović, B., Dedić, A., Klačnja, B., Kopitović, Š., Ranisavljev, D., Vilotić, D., Živanović, R. (1995) Unapređenje tehnologija drveta u korelaciji sa svojstvima hemijskih konstituenata drveta- monografija. Beograd: Šumarski fakultet.
3. Živanović, R. R., Bunijevac, R., Bujanović, B. M., Katsikas, L., & Popović, I. G. (2000). Mogućnosti primene termogravimetrije u karakterisanju drvnih vrsta. *Acta periodica technologica*, (31), 437-444. **У раду је цитат исправан** и гласи: Stevanović-Janežić, T., Kolin, B., Jaić, M., Danon, G., Bujanović, B., Dedić, A., Klačnja, B., Kopitović, Š., Ranisavljev, D., Vilotić, D., Živanović, R. (1995) Unapređenje tehnologija drveta u korelaciji sa svojstvima hemijskih konstituenata drveta- monografija. Beograd: Šumarski fakultet.

4. Danon, G. (2003). Energetska efikasnost veštačkog sušenja drveta. Prerada drveta, 1(3-4), 23-31. **У раду је цитат исправан** и гласи: Stevanović-Janežić, T., Kolin, B., Jaić, M., Danon, G., Bujanović, B., Dedić, A., Klačnja, B., Kopitović, Š., Ranisavljev, D., Vilotić, D., Živanović, R. (1995) Unapređenje tehnologija drveta u korelaciji sa svojstvima hemijskih konstituenata drveta- monografija. Beograd: Šumarski fakultet.
5. Danon, G. J., Anđelić, M. B., Glavonjić, B. D., Kadović, R. B., & Furtula, M. A. (2010). Wood biomass for energy in Montenegro. Thermal Science, 14(3), 783-798. **У раду је цитат погрешан** и гласи: Danon, G., Valorisation of Wood Processing and Forest Residue (in Serbian), in: Enhancement of Wood Technologies in Correlation with Properties of Wood Chemical Constituents (Eds. T. Stevanović Janežić, et al.), Faculty of Forestry, University of Belgrade, Belgrade, 1995, pp. 115-130

Наведени рад је погрешно цитиран само у раду „G. Danon, M. Andjelic, B. Glavonjic, R. Kadovic, M. Furtula, Wood biomass for energy in Montenegro, Thermal Science, 14 (3) (2010), pp. 783–798, doi: 10.2298/TSCI100217005D“ и порука која је послата главном уреднику часописа „Thermal Science“ се односи и на овај рад.

Одговор на наводе број 2

Др Дедић наводи да је погрешним цитирањем њему лично нанета штета као научнику и Универзитету у Београду као установи.

- Чињеница је да је проф. др А. Дедић могао претрпети штету због неукључивања његовог имена у наведене радове. Та штета ће бити делимично поправљена исправкама у два часописа који имају међународни значај. Међутим, чињеница је, такође и да проф Дедић у својим радовима није цитирао или није исправно цитирао наведене радове:

У раду „Dedić, A. (2011). Отпаци od дрвне biomase kao novi materijali za gasifikaciju u CHP postrojenjima. Tehnika, 66(6), 877-883.“ је написао:

Danon, G., Dedić, A. (1995) Evaluation of waste wood from forestry and industrial processing. u: Improving the technology of wood properties in correlation with the chemical constituents of wood, Belgrade: Faculty of Forestry, str. 115-130, а требало је:

Danon, G. Dedić, A., Valorisation of Wood Processing and Forest Residue (in Serbian), in: Enhancement of Wood Technologies in Correlation with Properties of Wood Chemical Constituents (Eds. T. Stevanović Janežić, M. Jaić, B. Kolin, G. Danon), Faculty of Forestry, University of Belgrade, Belgrade, 1995, pp. 115-130.

- Универзитет у Београду у овом случају није претрпео никакву штету, с обзиром да се броје цитирани радови, а не цитирани аутори, а и ако није тако, то ће ускоро бити исправљено.

Одговор на наводе број 3

Др Дедић у свом приговору наводи да је био усмено омаловажаван, понижаван и да је трпео пребацивања од стране проф. др Градимира Данона. Сматрамо да се овај приговор не може узети у обзир, с обзиром да за последњих 20 година није било од стране проф. Дедића, али ни од трећих лица, никаквих усмених или писмених приговора на рад и понашање проф. Данона.

Напротив, проф. Данон је често предлаган за члана у радним телима Факултета, а тренутно је и председник Савета Факултета.

Одговор на наводе број 4

Др Дедић у свом приговору наводи „намерне грешке“ у вредновању радова у Реферату за његов избор у звање ванредног професора. Сматрамо да је то субјективна оцена проф. Дедића, да ли је нека грешка намерна или случајна и да нема основа.

При томе, како наводи проф. Данон, основа за Извештај је била пријава др Дедића у електронској форми (коју је Комисија преузела) и у којој он сам наводи следеће:

- Radovi u časopisu medjunarodnog značaja (M23)

4. Dedić A: Determination of Coefficients in the Analytical Solution of Coupled Differential Equations of Heat and Mass Transfer During Convective Drying of Heat-treated Wood, Journal of Porous Media, Volume 15, Issue 1, 2012, pp.75-82.

(M23=3;75/121;

IF=0,647)

5. Petrović A., Balaž M., Jovović A., Dedić A.: Oblique nozzle loaded by the torque moment – stress state in the cylindrical shells on the pressure vessel, Proceedings of the Institution of Mechanical Engineers, Journal of Mechanical Engineering Science, Vol. 226, Issue 3, 2012, pp. 567-575.

(M23=3; 81/121;

IF=0,560)

Одговор на наводе број 5

Др Дедић наводи да су му више година задржаване рецензије рукописа: Практикума и другог дела уџбеника из предмета „Основи машинства“ и за то, без икаквих доказа окривљује проф. Данона.

Напомињемо да је први аутор наведеног Практикума био проф. др Г. Данон, тако да није могао истовремено бити и рецензент, па према томе ни задржавати рецензију рукописа.

Када у питању рукопис „Основи машинства II део“ у Комисији за рецензију је био и проф. др Г. Данон. Тачно је да је поступак рецензије трајао дуже, али уз сталне контакте са аутором (проф. Дедићем).

Одговор на наводе број 6

Др Дедић наводи да Катедра, односно проф. Данон као шеф Катедре, није желела да покрене поступак оцене рукописа „Збирке задатака“ и „Основи машинства I део“.

Сматрамо да је и овде проф. Дедић изнео свој закључак, без икаквих доказа. Наиме, „Збирка задатака“ би требало да буде заједничко дело проф. Дедића и проф. Данона, тако да није било разлога да проф. Данон «кочи» издавање ове Збирке. У другом случају већ постоји рецензирани рукопис „Основи машинства I део“.

Одговор на наводе број 7

Др Дедић наводи да га Катедра не укључује у комисије за одбрану мастерских радова и докторских дисертација у делу за које је компетентан и за до криви проф. Данона.

На Катедри Машине и уређаји у преради дрвета, од њеног оснивања, била су пријављена три докторске тезе:

1. Теза Мр Зорана Ђуришића под насловом: „Садашње стање, правци развоја и могућности побољшања у машинској обради дрвета и материјала на бази дрвета у Србији“.

У Комисију за оцену тезе су ушли професори Шумарског факултета: Др Градимир Данон, ред.проф., др Петар Тодоровић, ред.проф., др Борислав Шошкић, ред.проф. др Милан Нешић, ред.проф, др Љубодраг Тановић, ред.проф. Машинског факултета. Нажалост, кандидат је у међувремену умро.

2. Теза Младена Фуртуле, студента докторских студија, под насловом: „Утицај еколошких и енергетских фактора на коришћење чврстих дрвених горива у Србији“.

У Комисију за писање извештаја о оцени докторске дисертације: Др Градимир Данон, УНО: Машине и уређаји у преради дрвета, изабран: 20.3.2000. год, редовни професор Универзитета у Београду-Шумарског факултета, Др Бранко Главоњић, УНО: Трговина дрветом и економика прераде дрвета, изабран: 13.05.2009.г., редовни професор Универзитета у Београду-Шумарског факултета; Др Бојана Клашња, УНО: Хемијско-механичка прерада дрвета, 03.07.2002. године, научни саветник Универзитета у Новом Саду-Институт за низијско шумарство, Др Борислав Грубор, научни саветник Универзитета у Београду-Нуклеарни институт „Винча“, лабораторија за термотехнику и енергетику, Др Мирко Коматина, редовни професор Универзитета у Београду-Машинског факултета

3. Теза Марије Мандић, студента докторских студија, под насловом: „Анализа обрадљивости храстовине при обимном глодању“.

У Комисију за оцену тезе су ушли професори Шумарског факултета: Др Градимир Данон, др Здравко Поповић и др Љубодраг Тановић, ред. проф. Машинског факултета.

При избору чланова комисија, Катедра, Веће Одсека и Научно-наставно веће увек воде рачуна да све области које би кандидати требало да истражују буду „покривене“ чланом из те области. Нажалост, не спорећи знања и научни допринос др Дедића, у овим Комисијама није било потребе за још једним чланом.

У случају мастерских теза ту је ситуација слична. По правилу се у комисију за оцену и одбрану мастер рада именују наставници ангажовани на студијском програму који је студент слушао, као и они који су узели учешће у студијском истраживачком раду кандидата.

Одговор на наводе број 8

Гласање на седници Наставно-научног већа, на којој се одлучивало о продужењу радног односа проф. др Градимиру Данону је обављено у складу са Статутом Факултета и Пословником о раду ННВ-а. Ни на процедуру гласања, као ни на записник са наведене седнице није било примедби. За продужење радног односа проф. др Градимиру Данону за три школске године гласала је потребна већина чланова ННВ-а. Чињеница да је „само један глас више пресудио у његову корист“, не умањује правни значај донете одлуке.

На крају, напомињемо да је проф. др А. Дедић био присутан на седници Већа одсека за технологије, менаџмент и пројектовање намештаја и производа од дрвета на којој је предлог за продужење радног односа проф. Данону једногласно прихваћен.

Извод из Записника са 12. седнице Већа одсека:

„Тачка 9. На основу чл.159 Статута Универзитета у Београду – Шумарског факултета и захтева и образложења Катедре машине и уређаји у преради дрвета (број 978/1 од

06.02.2014.g.) за продужење радног односа за три школске године др Градимиру Данону, редовном професору, Веће одсека за технологије, менаџмент и пројектовање намештаја и производа од дрвета једногласно је утврдило предлог Наставно научног већу Шумарског факултета да се прихвати предлог Катедре машине и уређаји у преради дрвета за продужење радног односа за три школске године др Градимиру Данону, редовном професору. У прилогу је достављен преглед испуњености услова из члана 120 за подношење захтева за продужење радног односа др Градимира Данона, редовног професора. “

На основу свега наведеног, надамо се да ће Сенат Универзитета прихвати достављени предлог Шумарског факултета да се проф. др Градимиру Данону продужи радни однос за још три школске године.

С поштовањем,



ДЕКАН ФАКУЛТЕТА

Проф. Милан Медаревић