

**ОБРАЗАЦ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА  
ЗА ПРОДУЖЕТАК РАДНОГ ОДНОСА РЕДОВНОМ ПРОФЕСОРУ**

1. Назив факултета: **УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ  
ШУМАРСКИ ФАКУЛТЕТ**

2. Име и презиме кандидата за продужетак радног односа: **Миленко Мирић**

3. а) Датум када је кандидат из чл. 93, ст. 2-4 Закона о високом образовању навршио, односно навршава 65. година живота: **05.04.2017. године**

б) Датум када је кандидату из чл. 146, ст. 2 Закона о високом образовању Сенат првобитно продужио радни однос по навршеној 65. години живота: **21.06.2017. године**

в) Датум до када је кандидату из тачке б) Сенат првобитно продужио радни однос:  
**до 30. септембра 2020. године**

4. Датум доношења предлога Катедре / Комисије 16.07.2018. године <sup>о</sup>  
продужетку радног односа:

5. Датум утврђивања предлога Наставно-научног већа о продужетку радног односа: **18.7.2018.**

6. Број школских година за који Наставно-научно веће предлаже продужетак радног односа:  
**две школске године**

7. Назив уже научне области / предмета за који је кандидат изабран приликом избора у звање редовног професора: **«Заштита дрвета»**

8. Датум и број одлуке органа Универзитета о избору у звање редовног професора (давању сагласности) за ужу научну област / предмет из тачке 7. овог обрасца:  
**22.06.2005. године 06 Број 259/П-4**

9. Установе у области високог образовања у којима је кандидат био запослен у укупном трајању од најмање 20 година: **Универзитет у Београду, Шумарски факултет**

10. Резултати у научном раду, односно у уметничком стваралаштву и у развоју научнонаставног подмлатка на факултету након стицања звања редовног професора:  
(приложити одговарајућу табелу А, Б, В, Г или Д, које су дате уз овај образац)

11. Постојећи број наставника изабраних у звање за исту ужу научну област за неметано и квалитетно обезбеђивање свих облика наставе: 1

12. Навести име лица у звању сарадника изабраног за ужу научну област из тачке 7. овог обрасца у периоду од 10 година пре утврђивања предлога Наставно-научног већа из тачке 5. овог обрасца о продужетку радног односа: дипл. инж. Снежана Ивковић

13. Ако би наставнику престала функција за коју је изабран, или нека друга активност од посебног значаја за факултет, односно Универзитет, навести ту функцију:

Члан Изборног већа Факултета, Члан Научно-наставног већа Факултета,

Уз попуњени образац ПРО доставити предлог Катедре и предлог одлуке Наставно-научног већа с образложењем о испуњености услова за продужење радног односа и временом трајања продужења.

У Београду,

\_\_\_\_\_ год.

ДЕКАН ФАКУЛТЕТА

М. П.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ  
ШУМАРСКИ ФАКУЛТЕТ  
Број: 01-2/121  
Датум: 18.7.2018.  
БЕОГРАД

На основу члана 146. став 2. Закона о високом образовању („Службени гласник РС“ бр. 88 од 29.9.2017. год), члана 151. Статута Универзитета у Београду („Гласник Универзитета у Београду“ бр. 201 од 2.3.2018. год), Наставно-научно веће Факултета, на седници одржаној 18.7.2018. год, утврдило је

### ПРЕДЛОГ ОДЛУКЕ

Др Миленку Мирићу, редовном професору Шумарског факултета, продужава се радни однос за две школске године.

#### *Образложење*

На основу захтева за продужење радног односа др Миленку Мирићу, редовном професору, Катедра за Заштиту дрвета упутила је Наставно-научном већу Предлог за продужење радног односа бр. 2866/1 од 17.7.2018. год. за још две школске године именованом професору, коме сходно члану 146. став 1. престаје радни однос по сили закона дана 30.9.2018. год.

Како је Наставно-научно веће на седници од 18.7.2018. год. утврдило да су испуњени услови за продужење радног односа предвиђени чланом 151. Статута Универзитета у Београду, одлучено је као у диспозитиву.

Одлуку доставити: Сенату Универзитета, проф. др Миленку Мирићу, референту за радне односе, декану, писарници.



Председник  
Наставно-научног већа  
Проф. др Ратко Ристић



Универзитет у Београду  
Шумарски факултет  
Декану  
Већу Одсека за ТМП  
Бр. \_\_\_\_\_  
Београд, 16. 07. 2018. год.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ	
ШУМАРСКИ ФАКУЛТЕТ	
ПРИМЛ	17. 07. 2018
Орг. јед.	Заступник
2866/1	

**Предмет:** Предлог Катедре за Заштиту дрвета за продужење радног односа др Миленку Мирићу, ред. проф. за још две школске године

### ПРЕДЛОГ

Катедра за Заштиту дрвета предлаже Већу Одсека за ТМП да предложи Наставно-научном већу Шумарског факултета да поднесе предлог Сенату Универзитета у Београду за продужење радног односа др Миленку Мирићу, ред. професору, за наредне две школске године, из следећих разлога:

Проф. др Миленко Мирић је 2017. године навршио 65 година старости и тиме стекао услов за одлазак у старосну пензију. Пошто на Катедри Заштите дрвета нема другог наставника који би покривао наставу из предмета које сада покрива проф. Мирић, именованом је продужен радни однос за још три школске године, тј до 2020. год.

Проф. др Миленко Мирић покрива следеће предмете на Катедри за Заштиту дрвета:

**На струковним студијама (обавезни):**  
Заштита дрвета

**На основним студијама (обавезни):**  
Заштита дрвета

**На мастер - академским студијама (изборни):**  
Ентомологија ксилофага  
Патологија дрвета - лигниколне гљиве  
Заштита дрвета  
Заштита конструкција и дрвета у ентеријеру  
Импрегнација дрвета у котловима  
Заштита споменика културе и збирки од дрвета  
Заштита дрвне сировине на стоваришту

**На докторским студијама (изборни):**  
Патологија дрвета – лигниколне гљиве  
Ентомологија ксилофага  
Заштита дрвета  
Основи токсикологије

Према Статуту Шумарског факултета, члан 120, став 3, да би Наставно – научно веће Факултета могло утврдити предлог за продужење радног односа наставнику, обавезни услови који морају бити испуњени су, ако:

1) постоји позитиван предлог катедре, што овим дописом Катедра Заштите дрвета и потврђује;

2) на предмету за који је кандидат за продужење радног односа изабран на Факултету није запослено више од још три наставника и да их у претходне три године није било више од тога броја, што је неспорна чињеница с обзиром да је проф. Мирић једини професор на Катедри;



3) да предмет за који је кандидат за продужење радног односа изабран има статус обавезног предмета у студијском програму, при чему се не рачуна околност да је кандидат, односно наставник из тачке 2. овог става ангажован у извођењу наставе и на изборном, односно другом предмету, што је такође неспорна чињеница, јер је предмет Заштита дрвета обавезан, како на струковним, тако и на основним студијама;

4) да је кандидат за продужење радног односа у последњих 10 година имао најмање једног сарадника изабраног за предмет, у вези са чим напомињемо да је на предмету постојао асистент приправник, са којим је, стицајем околности, 2016. год. Шумарски факултет раскинуо радни однос, па је проф. Мирић остао једини професор на Катедри за заштиту дрвета;

5) и ако је број часова наставе које је кандидат за продужење радног односа одржао и број кандидата које је испитао у последњих 10 година најмање 5% већи од просека за годину студија на којој се предмет налази, што је такође неспорно с обзиром да је проф. др Миленко Мирић једини професор на Катедри Заштите дрвета за предмете који су напред наведени;

На Катедри Заштите дрвета тренутно је један кандидат уписан на докторске, а један је успешно завршио мастер студије. Докторанд би у наредне две године, за колико се предлаже продужење радног односа проф. Мирићу, завршио уписани програм докторских студија и тиме стекао законско параво да са стеченим квалификацијама конкурише за места доцента. На тај начин би се решио кадровски проблем који постоји на Катедри Заштите дрвета и обезбедио континуитет наставе на предметима који се држе на Катедри.

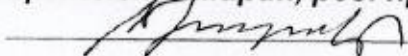
Продужењем радног односа проф. Мирићу за још две школске године, премостио би се недостатак квалификованог кадра за извођење наставе из наведених предмета и омогућило би се превазилажење овог проблема кроз квалификовање кандидата за наставу из предмета који су акредитовани на подмодулу Заштита дрвета.

Професор Мирић је иначе једини квалификовани стручњак овог нивоа образовања из уже научне области Заштите дрвета у Републици Србији и један од неколицине у земљама бивше СФРЈ, тако да је овај проблем са високообразованим кадровима из ове области, реално присутан, а што траје већ пола века. Разлог за то је, хетерогеност материје, разноликост и испреплетаност проблема као и обим материје коју заштита дрвета обухвата, па се деценијама кандидати радије опредељују за неку ужу, конкретнију и мање компликовану материју него што је то заштита дрвета, а која се изучава у оквиру и кроз предмете на основним, мастер и докторским студијама.

Сматрамо да су испуњени сви услови који су прописани Статутом Шумарског факултета (Члан 120, ставке 1 – 5), за прихватање предлога Катедре Заштите дрвета да се др Миленку Мирићу, редовном професору, продужи радни однос за наредне две школске године, те да се такав предлог проследи Сенату Универзитета у Београду на разматрање и усвајање.

Пошто одлуку о продужетку радног односа доноси Сенат Универзитета у Београду, на предлог Наставно - научног већа факултета, молимо Веће Одсека за ТМП да предложи Наставно – научног већу Шумарског факултета, да овај предлог Катедре за Заштиту дрвета размотри на наредној седници, како би се, у случају позитивног става, исти благовремено проследио Сенату Универзитета у Београду на разматрање и евентуално усвајање.

Шеф Катедре за Заштиту дрвета:  
др Миленко Мирић, ред. проф.





## Прилог 1.

**1. Образац ПРО** - подаци о испуњености услова за продужетак радног односа редовном професору др Миленки Мирићу који је у школској 2017/18. години навршио 66 година живота, на основу чега се, према одредбама Закона о високом образовању, тражи продужење радног односа на две школске године

Табела В) ГРУПАЦИЈА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКИХ НАУКА

	(Резултати у развоју научно-наставног подмлатка и оцена педагошког рада у периоду после избора у звање редовног професора)	Број изабраних сарадника и учешћа у комисији, те оцена из студентске анкете
1.	Резултати у развоју научно-наставног подмлатка	<p><b>У претходном периоду изабрана су два сарадника:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Дипл. инж. Ненад Тиодоровић узабран је 1994. као асистент приправник на предмету Заштита дрвета, који је после 3 проведене године на предмету раскинуо радни однос и прешао у једну инострану фирму.</li> <li>- Дипл. инж. Снежана Ивковић (девојачко Петровић) изабрана је 2004. у звање асистента приправника на предмету Заштита дрвета, али је Факултет са њом раскинуо радни однос после 12 година, због неиспуњења обавезе око рока магистрирања.</li> </ul>
2.	Учешће у комисији за одбрану три завршна рада на академским специјалистичким, мастер или докторским студијама	<p><u>Проф. Миленко Мирић био је ментор</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 мастер рада</li> </ul> <p><u>Члан Комисија за оцену и одбрану:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 13 дипломских радова</li> <li>- 2 мастер радова,</li> <li>- 1 магистарски рад</li> <li>- 3 докторске дисертације</li> </ul> <p>(Од тога једна на Универзитету у Хамбургу)</p>
3.	Оцена педагошког рада добијена у студентским анкетама	Оцена студената на обавезном предмету Заштита дрвета за ШГ 2017/18: <b>4.88</b>

	(Резултати у научном раду)	Број радова, сапштења, цитата и др.	Навести часописе, скупове, књиге и др.
4.	Објављена два рада из категорије М21, М22 или М23 од избора у звање редовног професора из научне области за коју је биран.	3	<p><b>Др Мирић има следеће радове категорије 23:</b> (Има их више, наводимо само три)</p> <p>1. Marković, M., Rajković, S., Mirić, M., Mitić, D., Milovanović, J., Tabaković-Tošić, M. (2011): "Colonization of the substrate of wood – decaying fungi <i>Fomitopsis pinicola</i> (Sw.:Fr.) P. Karst. isolated from beech and fir under controlled temperature and pH conditions", <i>Fresenius Environmental Bulletin (SCI list)</i>, PSP-Parlar Scientific Publications, Germany, Vol 20, No 3 (2011), pp</p>

		<p>583-589</p> <p>2. Marković, M., Rajković, S., <b>Mirić, M.</b>, Mitić, D., Rakonjac, L.J. (2011): "Growth conditions of mycelium medicinal mushroom <i>Lentinula edodes</i> (Berk.) Pegl. in the substrate colonization phase", Scientific Research and Essays, Vol 6, No 16, pp. 4133-4140</p> <p>3. <b>Mirić, M.</b>, Ivković, S., Rajković, S., Marković, M. (2012): "Microscopical changing of the main wood anatomical elements of Pedunculate and Sessile Oaks due to attack of the White rot fungus <i>Chondrostereum purpureum</i> (Pers. ex Fr.) Pouz.", Fresenius Environmental Bulletin (<i>SCI list</i>), PSP-Parlar Scientific Publications, Germany, Vol. 21, No 1, pp. 26-30, ISSN 1018-4619,</p>
5.	Цитираност од 10 хетероцитата у периоду после избора у звање редовног професора (навести само број хетероцитата).	12 хетероцитата
6.	Саопштено пет радова на међународним или домаћим скуповима (категорије М31-М34 и М61-М64) од којих један мора да буде пленарно предавање или предавање по позиву на међународном или домаћем научном скупу од избора у звање редовног професора из научне области за коју је биран.	<p><b>Наводи се пет значајнијих радова:</b></p> <p>1. Marković, M., Mirić, M., Ivković, S., Rajković, S. (2010): Influence of temperature and concentration of H<sup>+</sup> ions to the growth and production mass of mycelium <i>Fomitopsis pinicola</i> (Sw.: Fr.) P. Karst. Isolated from beech and fir; International Scientific Conference – Forest Ecosystems and Climate Changes; Srbija, Beograd, 9 – 10. 03. 2010. Proceedings, pp. 193 – 199 (ISBN: 978-86-80439-22-8); <b>M33</b></p> <p>2. Mirić, M., Ivković, S., Marković, M. (2010): Cellulolytic and xylanolytic activity of some wood - decaying fungi of oak wood <i>in vitro</i>; International Scientific Conference – Forest Ecosystems and Climate Changes; Srbija, Beograd, 9 – 10. 03. 2010. Proceedings, pp. 231 – 235 (ISBN: 978-86-90439-23-5); <b>M33</b></p> <p>3. Mirić, M., Ivković, S., Marković, M. (2010): Speed of penetration of wood – decaying fungi threw mechanical injuries on stems of Sessile oak (<i>Quercus petraea</i> agg.) <i>in vivo</i>; International Scientific Conference – Forest Ecosystems and Climate Changes; Srbija, Beograd, 9 – 10. 03. 2010.; Proceedings, pp. 237 – 242 (ISBN: 978-86-90439-23-5)- <b>M33</b></p> <p>4. Ivković, S., Mirić, M., Jelkić, V., Marković, M. (2010): Resistance of thermally modified beech wood <i>Fagus moesiaca</i> (Domin, Mally/Czeczott.) against some wood decaying fungi; International Scientific Conference – Forest Ecosystems and Climate Changes; Srbija, Beograd, 9 – 10. 03. 2010. Proceedings, pp. 243 – 249 (ISBN: 978-86-80439-22-8) – <b>M33</b></p> <p>5. <b>Mirić, M.</b>, Ivković, S., Vuković, M.. (2012): "The prospect of a short-term preservation of the Oak logs at the forest storages using environmentally friendly preservatives", Conference 4-5,10.2012. Institute of Forestry, Belgrade: Forests In The Future - Sustainable Use, Risks And Challenges, Proceedings, pp. 139, <b>M33</b></p> <p>6. <b>Mirić, M.</b>, Ivković, S., Vuković, M. (2012): Survival od five wood</p>



		<p>decaying fungi treated with the certain environmentally friendly wood-preservatives <i>in vitro</i>, Conference 4-5. 10. 2012: Forests In The Future - Sustainable Use, Risks And Challenges,</p> <p>Institute of Forestry, Belgrade Serbia, Proceedings, pp.141, M33</p> <p><b>7. Предавање докторандима по позиву ректора проф. др. Андраша Винклера на Универзитету у Шопрону 1995.g., под насловом:</b>          Changing of anatomically characteristics of Oak wood due to impact of some stereoid wood decaying fungi“</p>
7.	<p>Књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју је биран, поглавље у одобреном уџбенику за ужу област за коју је биран или превод иностраног уџбеника одобреног за ужу област за коју је биран, објављени у периоду од избора у наставничко звање.</p>	<p>Аутор уџбеника за ужу област за коју се предлаже продужење</p> <p><b>Аутор је уџбеника:</b>          Др Миленко Мирић, ред. проф.:          Заштита дрвета –          Техничке штеточине дрвета – Ксилофагни инсекти</p>

(Изборни услови – минимално 2 од 3)  
 (изабрати 2 од 3)

	Заокружити ближе одреднице (најмање по једна из 2 изабрана услова)
8. Стручно-професионални допринос	<p><b>3. Председник или члан у комисијама за израду завршних радова на академским специјалистичким, мастер и докторским студијама.</b></p> <p><u>Ментор</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 13 дипломских и завршних радова;</li> <li>- 2 мастер рада,</li> <li>- члан више Комисија за оцену и одбрану дипломских и завршних радова, мастер радова, магистарских радова и докторских дисертација.</li> </ul> <p><b>5. Руководилац или сарадник у реализацији пројеката.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Као истраживач (сарадник) учествовао је у реализацији 8 домаћих НИ пројеката која су финансирана од стране Министарства за науку и технолошки развој.</li> <li>- Као истраживач и сарадник на иностраном пројекту по Уговору београдског и хамбуршког универзитета;“ Биоекологија најважнијих гљива трулежница на храстовом дрвету“ од 1987 – 1989.</li> </ul>
9. Допринос академској и широј заједници	<p><b>1. Председник или члан органа управљања, стручног органа, помоћних стручних органа или комисија на факултету или универзитету у земљи или иностранству.</b></p> <p><u>У досадашњем периоду био је:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- члан Савета Шумарског факултета.</li> <li>- члан Изборног већа Шумарског факултета,</li> <li>- члан Наставно-научног већа Шумарског факултета</li> <li>- шеф Катедре Заштите дрвета</li> </ul>



	<p><u>У актуелном периоду сада је:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- шеф Катедре за заштиту дрвета;</li> <li>- члан Изборног већа Шумарског факултета,</li> <li>- члан Наставно-научног већа Шумарског факултета</li> </ul> <p><b>3. Руковођење активностима од значаја за развој и углед факултета, односно Универзитета.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Оснивач лабораторије за заштиту дрвета на Шумарском факултету у Бгд.</li> <li>- Шеф лабораторије за заштиту дрвета</li> <li>- Председник дисциплинске Комисије за студенте Шумарског факултета:</li> <li>- Члан Комисије за наставу Одсека за прераду дрвета</li> <li>- Вршење стручних експертиза из области заштите дрвета</li> <li>- Сарадња са Институтом за шумарство Србије у погледу менторства</li> <li>- Стручни консултатнт Одсека за конзервацију и рестаурацију ликовне академије СПЦ</li> </ul>
10. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству	<p><b>1. Учешће у реализацији пројеката, студија или других научних остварења са другим високошколским или научноистраживачким установама у земљи или иностранству.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Универзитет у Хамбургу – Институт за биологију и заштиту дрвета: Universität Hamburg, Institut für Holzbiologie- und Holzschutz des Bundesforschungsanstalt für forst und Holz wirtschaft</li> <li>- Сарадња са Одсеком за конзервацију и рестаурацију Ликовне академије при Богословском факултету СПЦ.</li> <li>- Учеšће у Комисијама за одбране дипломских радова који се односе на конзервацију иконостаса и икона рађених на дрвеним носiocима.</li> </ul> <p><b>3. Руковођење или чланство у органима или професионалним удружењима или организацијама националног или међународног нивоа.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Чланство у Савезу инжењера и техничара за заштиту материјала Србије</li> <li>- Члан међународне истраживачке групе за заштиту дрвета: International Research Group on Wood Protection (IRG/WP) Stockholm, Sweden</li> </ul> <p><b>6. Гостовања и предавања по позиву на универзитетима у земљи или иностранству.</b></p> <p>Универзитет у Шопрону – Мађарска: Универзитет у Хамбургу – Немачка:</p>