

ИЗБОРНОМ ВЕЋУ ШУМАРСКОГ ФАКУЛТЕТА

Предмет: Извештај Комисије по расписаном конкурс за избор једног АСИСТЕНТА за ужу научну област ПРИМАРНА ПРЕРАДА ДРВЕТА

Одлуком Изборног већа Шумарског факултета Универзитета у Београду бр. 01-3/36, од 31.05.2018. године, на предлог Већа Одсека за технологије, менаџмент и пројектовање намештаја и производа од дрвета (ТМП) број 01-2037/2 од 28.05.2018.год., образована је Комисија за писање Извештаја по расписаном конкурс за избор једног АСИСТЕНТА, за ужу научну област ПРИМАРНА ПРЕРАДА ДРВЕТА, у саставу:

1. Др Здравко Поповић, ред. проф. Шумарског факултета Универзитета у Београду, ужа научна област – Примарна прерада дрвета
2. Др Татјана Кочетов-Мишулић, доцент Факултета техничких наука Универзитета у Новом Саду, ужа научна област – Конструкције у грађевинарству
3. Др Горан Милић, ванр. проф. Шумарског факултета Универзитета у Београду, ужа научна област – Примарна прерада дрвета
4. Др Небојша Тодоровић, ванр. проф. Шумарског факултета Универзитета у Београду, ужа научна област – Примарна прерада дрвета
5. Др Ранко Попадић, доцент Шумарског факултета Универзитета у Београду, ужа научна област – Примарна прерада дрвета

Дописом бр. 02 - 2141/2 – 2018. од 08.06.2018. године Комисији је достављен конкурсни материјал који садржи пријаву једног кандидата са потребним прилозима. Комисија је проучила достављени конкурсни материјал и подноси следећи:

ИЗВЕШТАЈ

На конкурс Универзитета у Београду - Шумарског факултета који је објављен у листу „ПОСЛОВИ“, на сајту националне службе, на сајту Универзитета и Факултета, дана 06.06.2018. године, за избор једног АСИСТЕНТА, за ужу научну област ПРИМАРНА ПРЕРАДА ДРВЕТА, пријавио се један кандидат маг. инж. Марко Веизовић.

1. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Кандидат маг. инж. Марко Веизовић рођен је у Београду 24. марта 1991. године. Завршио је Осму београдску гимназију, природно – математички смер. Основне академске студије на Универзитету у Београду - Шумарском факултету уписао је школске 2010/2011 године. Звање дипломирани инжењер шумарства за технологије, менаџмент и пројектовање намештаја и производа од дрвета стекао је 2015. године, са просечном оценом 9,53.

У току основних студија, 2014. године је боравио у Пољској, у оквиру СЕЕРУС програма размене студената, где је успешно завршио један семестар на факултету за технологију дрвета у Познану – Faculty of Wood Technology, University of Life Sciences.

Мастер академске студије на Универзитету у Београду – Шумарском факултету, кандидат је уписао школске 2015/2016. године, као редован студент, на студијском програму за Технологије, менаџмент и пројектовање намештаја и производа од дрвета, модул Примарна прерада дрвета. Звање мастер инжењер технологија, менаџмента и пројектовања намештаја и производа од дрвета стекао је 21. септембра 2017. године, са просечном оценом 10.

Докторске студије на Универзитету у Београду - Шумарском факултету, уписао је школске 2017/2018. године, на студијском модулу 2 - Технологије, менаџмент и пројектовање намештаја и производа од дрвета, подмодул М2.5 Примарна прерада дрвета.

За време трајања студија, два пута је учествовао на међународној студентској пракси из области технологије прераде дрвета – INTERFOB, затим на међународној студентској конференцији „International School Sprungbrett“, као и на бројним другим семинарима. Поред академског, кандидат се трудио да усвоји и практично знање, те је одрадио праксу у предузећима Топлица дрво д.о.о. и Кроношпан д.о.о.. Кандидат је био стипендиста Министарства просвете, науке и технолошког развоја и Фонда за младе таленте. Као апсолвент био је ангажован и као студент демонстратор на одсеку за ТМП.

У периоду од јуна 2015. до јуна 2016. Марко Веизовић је радио на позицији шефа производње у предузећу “Active design“ д.о.о., након чега, избором у звање сарадника у настави на ужој научној области Примарна прерада дрвета, заснива радни однос на Универзитету у Београду, Шумарском факултету.

Кандидат стално ради на личном усавршавању, тренутно је учесник програма за стручно усавршавање - TRAIN (Training and Research for Academic Newcomers) на Универзитету у Београду из области: методологије истраживања, писања научних радова и презентације резултата, умрежавања и тимског рада, предузетништва са писањем бизнис плана и припреме пријава за пројекте и управљање пројектима.

Активно је учествовао у стручним органима и другим комисијама Шумарског факултета у Београду. Члан је Већа ТМП-а и Пописне комисије. Такође, до сада је учествовао у раду четири комисије за одбрану завршних радова, на студијском програму ТМП-а.

Говори, чита и пише енглески језик и познаје рад на рачунару (програмски пакет Microsoft office, AutoCAD, Top Solid, Inventor, SketchUp Corel Draw, SPSS). Поседује возачку дозволу Б категорије.

2. МАСТЕР РАД

Веизовић, М. (2017). Квалитет сушења и физичко-механичка својства субфосилног храста (*Quercus spp.*) из централне Србије. Мастер рад, Универзитет у Београду, Шумарски факултет, Београд.

3. НАСТАВНА ДЕЛАТНОСТ

Марко Веизовић ради на Универзитету у Београду – Шумарском факултету од 01.07.2016. године, као сарадник у настави на Катедри примарне прераде дрвета. У школској 2017/18. години био је ангажован у извођењу вежби из следећих предмета: Својства дрвета, Хидротермичка обрада дрвета, Технолошка својства дрвета и Технологије производње кућа од дрвета (основне академске студије студијског програма ТМП). Такође, учествовао је у извођењу теренске наставе из предмета: Хидротермичка

обрада дрвета, Прерада дрвета на пиламама, Фурнири и слојевите плоче и Технологије инжењерских производа од масивног дрвета (основне академске студије студијског програма ТМП). У процесу студентске евалуације кандидат је остварио просечну оцену 4,76.

4. БИБЛИОГРАФИЈА

А. Објављени радови

Врхунски часопис националног значаја (М51) (2)

1. Веизовић, М., Поповић, З., Тодоровић, Н., Милић, Г., (2018). *Квалитет сушења и боја субфосилног дрвета храста из централне Србије*. Гласник шумарског факултета 117: 157 - 172

Научни радови саопштени на међународним научним скуповима штампани у изводу (М34) (0.5)

2. Veizović, M., Popović, Z., Todorović, N., Milić, G., (2017). *Drying Quality and Properties of Subfossil Oak from Central Serbia*. The 6th International Scientific Conference on Hardwood Processing, Natural Resources Institute Finland, Helsinki 2017.

В. Ангажовање на пројектима

1. Пројекат Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије „Шумски засади у функцији повећања пошумљености Србије“ ТП 31041, руководилац пројекта др Драгица Вилотић, ред. проф. Универзитета у Београду – Шумарског факултета
2. FORESDA – „Forest-based cross sectoral value chains fostering innovation and competitiveness in the Danube Region“ (2017-2019.) – пројекат који се финансира од стране Европске уније у оквиру Interreg - Дунавског транснационалног програма. Водећи партнер на пројекту је Cyber Forum (Karlsruhe – Немачка). Број пројекта DTP1-383-1.1
3. Међународни студентски пројекат „Innovation School Sprungbrett“ – пројекат се финансира од стране швајцарске фондације „Mercator“, а водећи партнер је Висока школа за архитектуру, дрво и грађевину, Универзитета у Берну.

5. ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На основу достављеног конкурсног материјала по расписаном конкурс за избор једног АСИСТЕНТА за ужу научну област ПРИМАРНА ПРЕРАДА ДРВЕТА који је објављен у листу „Послови“, на сајту националне службе за запошљавање, на сајту Универзитета и Факултета, дана 06.06.2018. године, Комисија је утврдила да се на конкурс у предвиђеном року пријавио 1 (један) кандидат – маг. инж. Марко Веизовић.

Комисија је према одредбама Закона о високом образовању, члан 84. (Сл. Гласник Републике Србије, бр. 88/17), анализирао испуњеност услова маг. инж. Марка Веизовића за избор у звање АСИСТЕНТА. Кандидат маг. инж. Марко Веизовић је докторске студије на Универзитету у Београду - Шумарском факултету, уписао школске 2017/2018. године, на студијском модулу 2 - Технологије, менаџмент и пројектовање намештаја и производа од дрвета (ТМП), подмодул М2.5 Примарна прерада дрвета.

Предходне степене студија завршио је са просечном оценом (9,66). Основне академске студије на Универзитету у Београду - Шумарском факултету, студијски програм ТМП, завршио је 2015. године, са просечном оценом 9,53. Мастер академске студије је завршио на Универзитету у Београду - Шумарском факултету, на студијском програму ТМП, модул Примарна прерада дрвета, 2017.године са просечном оценом 10 и стекао звање мастер инжењер технологија, менаџмента и пројектовања намештаја и производа од дрвета. Такође, маг. инж. Марко Веизовић је показао добре резултате у раду са студентима, што потврђују и оцене студентске евалуације рада кандидата, које се крећу од 4,65 до 5,00 (просечно 4,76).

На основу изложених чињеница о досадашњем раду и испуњености услова према члану 84. Закона о високом образовању, Комисија закључује да маг. инж. Марко Веизовић испуњава све услове конкурса и предлаже Изборном већу Универзитета у Београду - Шумарског факултета да се маг. инж. Марко Веизовић ИЗАБЕРЕ У ЗВАЊЕ АСИСТЕНТА ЗА УЖУ НАУЧНУ ОБЛАСТ ПРИМАРНА ПРАДА ДРВЕТА.

Београд, 04.07.2018. год.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. Др Здравко Поповић, ред.проф.
Шумарског факултета Универзитета у
Београду
2. Др Татјана Кочетов-Мишулић, доцент
Факултета техничких наука
Универзитета у Новом Саду
3. Др Горан Милић, ванр.проф.
Шумарског факултета Универзитета у
Београду
4. Др Небојша Тодоровић, ванр.проф.
Шумарског факултета Универзитета у
Београду
5. Др Ранко Попадић, доцент Шумарског
факултета Универзитета у Београду