

Република Српска
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
Наставно-научно вијеће

Број: 05-210/07
Дана, 29.03.2007. године

На основу члана 113. Статута Универзитета у Бањој Луци, Наставно-научно вијеће Универзитета на сједници од 28.03.2007. године,
д о н о с и

О Д Л У К У

Даје се сагласност на Одлуку Наставно-научног вијећа Технолошког факултета о избору **мр БИЉАНЕ ЛАЗИЋ** у звање вишег асистента на предмету Хемијске текстилне технологије, на период од пет година.

Образложење

Технолошки факултет у Бањој Луци доставио је на сагласност Одлуку о избору мр Биљане Лазич у сарадничко звање – виши асистент.

Наставно-научно вијеће Универзитета на сједници одржаној 28.03.2007. године утврдило је да је наведена Одлука у складу са одредбама Закона о високом образовању и Статута Универзитета.

Сагласно члану 74. Закона о високом образовању, одлучено је као у диспозитиву ове Одлуке.

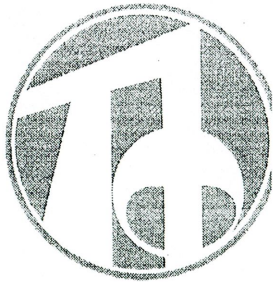
Достављено:

1. Факултету 2х
2. Архиви
3. Документацији



ПРЕДСЈЕДНИК
НАСТАВНО-НАУЧНОГ ВИЈЕЋА

Проф. др Станко Станић



Универзитет у Бањој Луци
ТЕХНОЛОШКИ ФАКУЛТЕТ

University of Banja Luka
FACULTY OF TECHNOLOGY

Војводе Степе Степановића 73
78 000 Бања Лука
ЈИБ: 4 4 0 1 5 6 0 2 0 0 0 4
ПИБ: 4 0 1 5 6 0 2 0 0 0 4
Матични број: 1003267
Тел/ декан: +387 51 468 646
Тел/ факс -: +387 51 468 646
Тел/центра: +387 51 468 320
http://www.urc.bl.ac.yu/luni/tehnoloski

На основу члана 84. Став 1. и 3. Закона о универзитету (Сл. Гласник РС, бр.12/93) и члана 195. Статута Технолошког факултета у Бањалуци Наставно-научно вијеће факултета на наставку XI сједнице одржане 19.03.2007. донијело је:

О Д Л У К У

1.

1. **Мр Биљана Лазих**, у звању асистента, изабрана је у звање **вишег асистента** на овом Факултету, за наставни предмет: " Хемијске текстилне технологије ", за вријеме од пет година.

2.

Одлука ступа на снагу даном добијања сагласности на избор од надлежног органа Универзитета.

О б р а з л о ж е њ е

2. На расписани конкурс за избор сарадника у звање вишег асистента на предмету : " Хемијске текстилне технологије ", објављеном у " Гласу Српском" 03.01.2007. пријавио се један кандидат.

Наставно-научно вијеће, на ванредној сједници одржаној 26.02.2007. именовало је Комисију за припремање извјештаја за избор кандидата у сарадничко звање у саставу:

1. Проф. др Михаило Ристић- Технолошки факултет Бања Лука
2. Проф. др Радана Ђуђић—Технолошки факултет Бања Лука
3. Проф. др Јован Степановић- Технолошки факултет Лесковац

Наставно-научно вијеће, на основу извјештаја Комисије, на наставку XI сједнице одржане 19.03.2007., једногласно је усвојило извјештај Комисије и одлучило као у диспозитиву.

Број: 3/01-268/07
Дана: 19.03.2007.

Достављено:

- Именованој,
- Универзитету у Бањалуци,
- Збирка одлука,
- Досије именоване,
- Архива



Предсједник Вијећа

Проф. др Јелена Пенавић Шкундрић

Проф. др Михаило Ристић, Технолошки факултет, Бања Лука
Проф. др Радана Ђуђић, Технолошки факултет, Бања Лука
Проф. др Јован Степановић, Технолошки факултет, Лесковац

12.03

3/222/07

НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВИЈЕЋУ ТЕХНОЛОШКОГ ФАКУЛТЕТА УНИВЕРЗИТЕТА У БАЊОЈ ЛУЦИ

ПРЕДМЕТ: Извјештај Комисије за припремање извјештаја за избор у звање вишег асистента за предмет **Хемијске текстилне технологије**

Одлуком Наставно-научног вијећа Технолошког факултета у Бањој Луци од 26.02.2007. године и Рјешењем декана факултета од 26.02.2007. године именовани смо у Комисију за припремање извјештаја за избор у звање вишег асистента за предмет **Хемијске текстилне технологије**.

На расписани конкурс Технолошког факултета за избор једног вишег асистента за предмет **Хемијске текстилне технологије** пријаву је поднијела само мр Биљана Лазић. Кандидат је уз пријаву приложио професионалну биографију, библиографију са фотокопијама објављених радова и увјерење о завршеном магистерију. Документи о завршеном дипломском студију налазе се у личном досијеу кандидата у административној служби Технолошког факултета у Бањој Луци.

Након разматрања пријаве и достављених докумената подносимо следећи извјештај:

ИЗВЈЕШТАЈ

А) БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

Мр Биљана Лазић је рођена 7.5.1974 године у Прњавору, гдје је завршила основну и средњу школу.

Године 1993. је уписала Технолошки факултет у Бањој Луци, Одсек текстилног инжењерства на коме је дипломирала у октобру 1998. године.

Након тога, почела је да ради као асистент на Технолошком факултету у Бањој Луци, гдје је и данас запослена.

Постдипломске студије је завршила на Технолошком факултету у Бањој Луци 2006. године, одбраном магистарског рада под називом "Утицај хемијског модификовања на сорпцијска и механичка својства ланених влакана домаћег поднебља".

Б) НАУЧНИ И СТРУЧНИ РАД КАНДИДАТА

а) Магистарски рад

Лазих Б. (2006): Утицај хемијског модификовања на сорпцијска и механичка својства ланених влакана домаћег поднебља, Технолошки факултет, Бања Лука.

б) Научни и стручни радови

1. М. Ристић, С. Јањић, Б. Вујасиновић-Лазих: Природна целуозна влакна домаћег поднебља-лан и конопља, Гласник хемичара и технолога Републике Српске **42** (2000) 43-49
2. Б.Лазих, М.Сорак, Benchmarking - алат савременог пословања, Квалитет, 1/2 (2005) 73-75
3. М.Сорак, Б. Лазих, Benchmarking - алат за повећање ефикасности и ефективности индустријских система, Лидер, 5/6 (2005) 25-28
4. Б. Лазих, М. Ристић, Н. Илишковић, С. Јањић: Својства ланених влакана различитих сорти лана узгојених у околини Бањалуке, VI Симпозијум "Савремене технологије и привредни развој", Лесковац, 21. и 22. октобар 2005., Зборник радова **14** (2005) 346
5. С. Јањић, П. Шкундрић, М. Костић, Б. Лазих: Добијање високо квалитетне целулозе из влакана конопље, VI Симпозијум "Савремене технологије и привредни развој", Лесковац, 21. и 22. октобар 2005., Зборник радова **14** (2005) 337

ц) Научно-истраживачи пројекти

1. Школа дизајна и конструкције текстила и одјеће, Пројекат финансиран од Међународне заједнице, 1998.
2. Истраживање могућности ревитализације узгоја, добијања и примјене лана и конопље у РС и БиХ, Министарство науке и технологије РС, 2005-2007

Ц) НАУЧНО-НАСТАВНА И ПЕДАГОШКА АКТИВНОСТ КАНДИДАТА

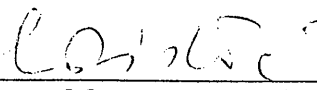
Мр Биљана Лазих је укључена у наставно-научни и педагошки рад на Одјеку текстилног инжењерства Технолошког факултета у Бањој Луци. До сада је учествовала у извођењу наставе на предметима Технологија предења, Технологија плетења, Пројектовање текстилних процеса, Технологија дорада текстила, Технологија бојења и штампања и Хемија. Учествовала је и у извођењу наставе у оквиру пројекта Школа дизајна и конструкције текстила и одјеће који је финансирала међународна заједница.

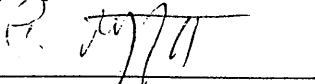
ЗАКЉУЧАК И ПРИЈЕДЛОГ


На основу података о научном и наставном раду кандидата, мишљења смо да мр Биљана Лазић испуњава све услове према Закону о Универзитету РС и Статуту Технолошког факултета за избор у звање вишег асистента за предмет **Хемијске текстилне технологије**.

Предлажемо Наставно-научном вијећу Технолошког факултета у Бањој Луци да мр Биљану Лазић изабере у звање вишег асистента за предмет **Хемијске текстилне технологије**.

КОМИСИЈА:


Проф. др Михаило Ристић


Проф. др Радана Ђуђић


Проф. др Јован Степановић