

С А Ж Е Т А К
ИЗВЕШТАЈА КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У
ЗВАЊЕ

I - О КОНКУРСУ

Назив факултета: ХЕМИЈСКИ ФАКУЛТЕТ, УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
Ужа научна, односно уметничка област: БИОХЕМИЈА
Број кандидата који се бирају: 1 (један)
Број пријављених кандидата: 1 (један)
Имена пријављених кандидата:
1. Др ЉУБА МАНДИЋ

II - О КАНДИДАТИМА

Под 1.

1) - Основни биографски подаци

- Име, средње име и презиме: Љуба Милутин Мандић
- Датум и место рођења: 27.04. 1953, Доњи Рајић (Хрватска)
- Установа где је запослен: Хемијски факултет, Универзитет у Београду
- Звање/радно место: ванредни професор
- Научна, односно уметничка област: Биохемија

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

Основне студије:

- Назив установе: Хемијски факултет, Универзитет у Београду
- Место и година завршетка: Београд, 1976.

Магистеријум:

- Назив установе: Хемијски факултет, Универзитет у Београду
- Место и година завршетка: Београд, 1983.
- Ужа научна, односно уметничка област: Биохемија

Докторат:

- Назив установе: Хемијски факултет, Универзитет у Београду
- Место и година одбране: Београд, 1992.
- Наслов дисертације: Изоензимски облици N-ацетил-β-D-глюкозаминидазе: састав, односи и њихова промена у дијабетесу
- Ужа научна, односно уметничка област: Биохемија

Досадашњи избори у наставна и научна звања:

1980: асистент, ВПШ; 1987: асистент Хемијски факултет
1993: доцент, 2003: ванредни професор, 2008: ванредни професор

3) Објављени радови

Име и презиме: Љуба Мандић	Звање у које се бира: редовни професор		Ужа научна, односно уметничка област за коју се бира: биохемија	
Научне публикације:	Број публикација у којима је једини или први аутор		Број публикација у којима је аутор, а није једини или први	
	пре последњег избора/реизбора	после последњег избора/реизбора	пре последњег избора/реизбор	после последњег избора/реизбора
Рад у водећем научном часопису међународног значаја објављен у целини		1	2	5
Рад у научном часопису међународног значаја објављен у целини	3		4	15
Рад у научном часопису националног значаја објављен у целини	2		3	2
Рад у зборнику радова са међународног научног скупа објављен у целини	4		7	1
Рад у зборнику радова са националног научног скупа објављен у целини	3	1		1
Рад у зборнику радова са међународног научног скупа објављен само у изводу (апстракт), а не и у целини	18	11	4	36
Рад у зборнику радова са националног научног скупа објављен само у изводу (апстракт), а не и у целини	9	31		2
Научна монографија, или поглавље у монографији са више аутора				
Стручне публикације:	Број публикација у којима је једини или први аутор		Број публикација у којима је аутор, а није једини или први	
	пре последњег избора/реизбора	после последњег избора/реизбора	пре последњег избора/реизбор	после последњег избора/реизбора
Рад у стручном часопису или другој периодичној публикацији стручног или општег карактера		2		1
Уџбеник, практикум, збирка задатака, или поглавље у публикацији те врсте са више аутора	13	5	4	3
Остале стручне публикације (пројекти, софтвер, друго)				

4) - Оцена о резултатима научног, односно уметничког и истраживачког рада

Др Љуба Мандић је од избора у ванредног професора остварила значајне резултате у научно-истраживачком раду (у области биохемије и наставе хемије). Од избора у звање ванредног професора публиковала је укупно 21 рад из обе области којима се бави, од чега 13 из биохемије и 8 из наставе хемије. Ови радови су публиковани у међународним часописима (6 радова у категорији M21, 1 рад у категорији M22 и 7 радова из категорије M23), уз још два рада публикована у домаћим часописима (M51). Индекс цитираности радова према SCOPUS бази података је 56, без аутоцитата.

5) - Оцена резултата у обезбеђивању научно-наставног подмлатка

Др Љуба Мандић је била ментор при изради 29 дипломских радова, 6 специјалистичких радова, 7 магистарских теза и 2 докторске дисертације. Тренутно руководи израдом 3 докторске дисертације. Била је ко-ментор за 6 магистарских теза које су рађене ван Хемијског факултета. Била је члан комисија за преглед, оцену и одбрану 14 докторских дисертација, 24 магистарске тезе и 10 специјалистичких радова.

6) - Оцена о резултатима педагошког рада

Др Љуба Мандић има веома успешну наставну каријеру, држала је предавања из 8 курсева. Наставни рад Љубе Мандић је оцењен од стране студената високим оценама (4.33, 4.60, 4.62, 4.75, 4.79, 4.89, 4.98). У анкети спроведеној поводом избора наставника за ТВ серијал "*Academia in vivo*", од стране студената групе Професор хемије изабрана је за најбољег наставника те године.

7) - Оцена о ангажовању у развоју наставе и других делатности високошколске установе

Др Љуба Мандић је дала значајан допринос популаризацији хемије и биохемије кроз вишегодишњу организацију такмичења из хемије, држањем популарних предавања из хемије и биохемије. Коаутор је Пројекта перманентног образовања наставника хемије, који је прихваћен од стране Министарства просвете. Била је продекан за наставу и шеф Катедре за биохемију на Хемијском факултету.

III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

Др Љуба Мандић је од избора у ванредног професора остварила значајне резултате у научно-истраживачком раду (у области биохемије и наставе хемије). Од избора у звање ванредног професора публиковала је укупно 21 рад из обе области којима се бави, од чега 13 из биохемије и 8 из наставе хемије. Ови радови су публиковани у међународним часописима (6 радова у категорији M21, 1 рад у категорији M22 и 7 радова из категорије M23), уз још два рада публикована у домаћим часописима (M51). Њен рад у области наставе хемије Комисија оцењује као веома значајан, што је видљиво не само кроз научне радове који су публиковани, већ и кроз веома велике активности у писању уџбеника за основне школе.

Њен педагошки рад су студенти којима је предавала оценили највишим оценама. Др Љуба Мандић је у протеклом периоду била коаутор запаженог наставног материјала из хемије (5 њига) за наставнике и ученике основних и средњих школа, а и наставила је са својим успешним дугогодишњим радом на популаризацији хемије и биохемије међу ученицима средњих и основних школа. Шеф је катедре за биохемију.

Из свега наведеног види се да др Љуба Мандић испуњава све услове предвиђене Законом и Статутом Хемијског факултета за избор у звање редовног професора, те Комисија са задовољством предлаже Изборном већу да подржи избор др Љубе Мандић у звање редовног професора.

Место и датум:

Београд, 6. октобра 2011.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ:

др Весна Никетић,
редовни професор Хемијског факултета

др Ратко Јанков,
редовни професор Хемијског факултета

др Михаило Спасић,
научни саветник Института за биолошка истраживања, Београд