

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

**I - О КОНКУРСУ**

Назив факултета: Универзитет у Београду, Факултет ветеринарске медицине  
Ужа научна, односно уметничка област: Клиничка дијагностика, патологија и терапија животиња.

Број кандидата који се бирају: 1  
Број пријављених кандидата: 1  
Имена пријављених кандидата: др Радмила Ресановић

**II - О КАНДИДАТИМА**

**Под 1.**

**1) - Основни биографски подаци**

-Име, средње име и презиме: Радмила Драгољуб Ресановић  
-Датум и место рођења: 28. 12. 1961, Београд  
-Установа где је запослен: Факултет ветеринарске медицине, Београд  
-Звање/радно место: Ванредни професор  
-Научна област: Клиничка дијагностика, патологија и терапија животиња.

**2) - Стручна биографија, дипломе и звања:**

**Основне студије:**

-Назив установе: Факултет ветеринарске медицине, Београд  
-Место и година завршетка: Београд, 1986.

**Магистеријум:**

-Назив установе: Факултет ветеринарске медицине, Београд  
-Место и година завршетка: Београд, 1993.  
-Ужа научна област: Клиничка дијагностика, патологија и терапија животиња.

**Докторат:**

-Назив установе: Факултет ветеринарске медицине, Београд  
-Место и година одбране: Београд, 2000.  
-Наслов дисертације: „Испитивање заштитног ефекта модификованог клиноптилолита на живину изложену дејству афлатоксина“  
-Ужа научна област: Клиничка дијагностика, патологија и терапија животиња.

**Досадашњи избори у наставна и научна звања:**

1986.- асистент приправник  
1994.- асистент  
2001. - доцент  
2006. - ванредни професор

### 3) Објављени радови

<b>Име и презиме:</b> Радмила Ресановић	<b>Звање у које се бира:</b> редовни професор		<b>Ужа научна, односно уметничка област за коју се бира:</b> Клиничка дијагностика, патологија и терапија животиња.	
<b>Научне публикације</b>	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/реизбора	после последњег избора/реизбора
Рад у водећем научном часопису међународног значаја објављен у целини				
Рад у научном часопису међународног значаја објављен у целини			4*	4*
Рад у научном часопису националног значаја објављен у целини	11	5	8	1
Рад у зборнику радова са међународног научног скупа објављен у целини	1			
Рад у зборнику радова са националног научног скупа објављен у целини	17	6	15	4
Рад у зборнику радова са међународног научног скупа објављен само у изводу(апстракт), а не и у целини	3	1	8	9
Рад у зборнику радова са националног научног скупа објављен само у изводу(апстракт), а не и у целини	11	2	21	2
Научна монографија, или поглавље у монографији са више аутора			1	
<b>Стручне публикације</b>	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/реизбора	после последњег избора/реизбора
Рад у стручном часопису или другој периодичној публикацији стручног или општег карактера				
Уџбеник, практикум, збирка задатака, или поглавље у публикацији те врсте са више аутора		1	2	1
Остале стручне (пројекти, софтвер, друго) публикације				

\*Acta Veterinaria Beograd и Војно санитетски преглед, часописи са СЦИ листе

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

Кандидат је доставио списак од укупно 149 радова од којих је осам (8) у научним часописима међународног значаја, штампано у целини.

Од последњег избора у звање редовног професора, укупно је објављено 43 рада и то:

- у научним часописима међународног значаја, штампаних у целини, четири (4),
- у часописима националног значаја, штампаних у целини, пет (5),
- са међународних и националних скупова укупно тридест и четири (34).

Поред тога, кандидат има:

1. Објављен основни уџбеник под називом: „Болести кавезних птица“
2. Објављен основни уџбеник под називом: „Голубарство и болести голубова“
3. Објављену монографију под називом: „Микотоксини- појава, ефекти и превенција“
4. Објављен практикум за вежбе клиничке дијагностике домаћих животиња, Практикум из опште клиничке дијагностике.
5. Учешћа на пројектима Републичког фонда за науку:

- 02Е40, 1996-2000, " Нови материјали прогнозираних особина на бази интеракције природних материјала са органским и неорганским лигандима", ев (број 02Е40), 1996-2000,"
- Испитивање модификованог клиноптилолата у редукцији токсичности афлатоксина, (ев. бр. 1972), 2001.-2005.
- »Физичко-хемијске и биохемијске основе производње и примене нових материјала за адсорпцију токсичних супстанци присутних у храни, води, земљишту и ваздуху« (ев. бр.1814), 2001.-2005.
- Развој софтверски регулисаног система за испитивања на изолованим органима (евиденциони бр. 20119).
- Развој и примена молекуларних метода заснованих на ланчаној реакцији полимеразе (PCR) у брзој и директној идентификацији сојева вируса Newcastle болести живине и испитивање имуногености субјединице вакцине припремљене од њихових антигена, (ев број 031008.), у току.

Руководилац на пројекту Републичког фонда за науку:

- Развој биљних лекова и биоцида на бази карвакола, тимола и цијаналдехида за примену у ветеринарској медицини, сточарству и производњи хране без штетних резидуа,. (ев. број пројекта 31087), у току.
- Истраживања у циљу развоја нових и побољшања постојећих формулација за контролу микотоксина у ветеринарској медицини“ев. број (23017), 2008 -2011.

Руководилац на пројектима који су финансирани од стране Министарства пољопривреде, шумства и водопривреде

- Континуирана едукација о авијарној инфлуенци-птичјем грипу (ев. број 16/5/06)
- Салмонелоза и нова регулатива (ев. број 01-1991.)

6. Из приложеног списка и квалификације радова може се извести закључак да је досадашњи научноистраживачки рад ванредног професора др Радмиле Ресановић био плодан и успешан. Наиме она је самостално или у сарадњи са другим ауторима објавила или презентовала укупно 149 радова од чега осам радова у часописима од националног значаја (M23); једно предавање по позиву са међународног скупа, штампано у изводу (M32); деветнаест саопштења са међународног скупа, штампано у изводу (M 34); Три рада саопштена на скупу међународног значаја, штампана у целини (M33); девет радова у водећим часописима од националног значаја (M51);осамнаест радова у часописима од националног значаја (M52);седам радова у научном часопису (M53); дванаест радова на скуповима националног значаја, штампана у целини, предавања по позиву (M61);тридесет једно саопштење са скупа националног значаја штампано у целини (M63) и четрдесет саопштења на скуповима од националног значаја, штампана у изводу (M64).

##### **5) - Оцена резултата у обезбеђивању научно-наставног подмлатка**

Кандидат др Радмила Ресановић је била ментор при изради једне докторске тезе и два магистарска рада. Четири пута је била члан у Комисији за оцену завршених докторских дисертација, два пута члан у Комисији за процену испуњености услова о научној заснованости докторске дисертације, четири пута члан у Комисији за оцену завршене магистарске тезе и пет пута члан у Комисији за оцену научне заснованости магистарске тезе.

Активно је укључена и у извођње последипломске наставе.

**6) - Оцена о резултатима педагошког рада**

**Обавезно приказати и мишљење студената:**

1. Кандидат је активно укључен у извођење теоријске и практичне наставе како на дипломским тако и на последипломским студијама.
2. Редовно одржава вежбе, предавања, предиспитне консултације и остале видове едукације студената.
3. У извођењу вежби, предавања и других видова едукације одликују је изразита елоквентност и иновативни приступ савременим методама извођења наставе
4. У складу са захтевима стандарда квалитета у настави, студентска организација на Факултету ветеринарске медицине која организује анкету о педагошком раду наставника, у протеклих 5 година, високо је оценила њен рад ванредног професора, др Радмиле Ресановић, оценом (4,5 до 4,8), на скали од 1-5.

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

Кандидат, др Радмила Ресановић је ангажована у извођењу интерактивне наставе, као и унапређењу извођења теоријске и практичне наставе на основним и последипломским студијама. Континуирано ради на унапређењу клиничке праксе малих животиња ради обезбеђивања базе за извођење клиничких вежби.

Аутор је или коаутор два уджбеника, једног практикума и једне монографије.

Активно учествује у раду Савета факултета. Председник је стручног одбора Ветеринарске коморе, бави се континуираном едукацијом ветеринара и активно учествује у сарадњи факултета са привредним субјектима из области живинарства.



### III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

Др Радмила Ресановић је постигла велики успех у сопственом научном и стручном раду. Кандидат је наставник са јасним и садржајним предавањима, а у раду са студентима је савесна и објективна. Обезбеђивањем литературе за потребе студената значајно је допринела усавршавању наставе из области клиничке дијагностике, патологије и терапије живине, кавезних птица и голубова и микотоксикологије.

Својим научно-истраживачким радом из области ветеринарске медицине и токсикологије, посебно микотоксикологије, дала је допринос савременим истраживањима у медицинским нукама, и могућност примене резултата у ветеринарској медицини и пољопривреди. Објавивши завидан број научних радова и својим активним учествовањем на конгресима у земљи и иностранству, допринела је афирмацији и ширењу угледа ветеринарско-медицинске науке и Факултета ветеринарске медицине у земљи и иностранству.

На основу изложене анализе наставно-научне делатности кандидата, Комисија предлаже Изборном већу Факултета ветеринарске медицине у Београду да ванредног професора др Радмилу Ресановић предложи Наставном-научном већу Универзитета у Београду за избор у звање **редовног професора** за ужу научну област Клиничка дијагностика, патологија и терапија животиња. Комисија, овај свој предлог, износи на основу увида у чињенице да ванредни професор др Радмила Ресановић, испуњава све услове предвиђене Законом о Универзитету и Статутом Факултета ветеринарске медицине у Београду за избор у ово универзитетско звање.

Место и датум  
Београд, 2.08.2011.

#### ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1. др Тодор Палић, редовни професор  
Факултет ветеринарске медицине, Београд

2. др Милијан Јовановић, редовни професор  
Факултет ветеринарске медицине, Београд

3. др Бранка Видић, научни саветник  
Научни институт за ветеринарство „Нови Сад”, Нови Сад