

ФАКУЛТЕТ САОБРАЋАЈНИ

Број захтева: \_\_\_\_\_

Датум: \_\_\_\_\_

**СЕНАТУ УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ**  
- ПОСРЕДСТВОМ ВЕЋА НАУЧНИХ ОБЛАСТИ ТЕХНИЧКИХ НАУКА -

**ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА**  
(члан 65. Закона о високом образовању)

**I – ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ ПРЕДЛОЖЕНОМ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА**

1. Име, средње име и презиме кандидата Др Војкан (Душан) ЈОВАНОВИЋ
2. Ужа научна, односно уметничка област за коју се наставник бира \_\_\_\_\_  
«Друмски и градски транспорт робе»
3. Радни однос са пуним или непуним радним временом пуним
4. До овог избора кандидат је био у звању ванредног професора  
у које је први пут изабран 01.05.2005.  
за ужу научну, односно уметничку област /наставни предмет  
«Транспортне особине робе»

**II - ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ТОКУ ПОСТУПКА ИЗБОРА У ЗВАЊЕ**

1. Датум истека изборног периода за који је кандидат изабран у звање 01.05.2010. године
2. Датум и место објављивања конкурса 21.04.2010., Послови, Београд
3. Звање за које је расписан конкурс ванредни или редовни професор

**III – ПОДАЦИ О КОМИСИЈИ ЗА ПРИПРЕМУ РЕФЕРАТА И О РЕФЕРАТУ**

1. Назив органа и датум именовања Комисије Изборно веће, 14.04.2010. године

Састав Комисије за припрему реферата:

	Име и презиме	Звање	Ужа научна, односно уметничка област	Организација у којој је запослен
1.	Др Снежана Филиповић	ред. проф.	Друмски и градски транспорт путника	Саобраћајни факултет
2.	Др Милан Марковић	ред. проф.	Планирање, моделирање, безбедност и еколошка заштита у железничком саобраћају	Саобраћајни факултет
3.	Др Павле Гладовић	ред. проф.	Технологија система друмског транспорта	ФТН Нови Сад

3. Број пријављених кандидата на конкурс 1
4. Да ли је било издвојених мишљења чланова Комисије не
5. Датум стављања реферата на увид јавности 02.07.2010. године
6. Начин (место) објављивања реферата библиотека Факултета
7. Приговори не

**IV – ДАТУМ УТВРЂИВАЊА ПРЕДЛОГА ОД СТРАНЕ ИЗБОРНОГ ВЕЋА ФАКУЛТЕТА 03.03.2010. године**

Потврђујем да је поступак утврђивања предлога за избор кандидата Др Војкана Д. ЈОВАНОВИЋА у звање редовног професора вођен у свему у складу са одредбама Закона, Статута Универзитета, Статута факултета и Правилника о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Београду.

ПОТПИС ДЕКАНА ФАКУЛТЕТА

Проф. др Слободан ГВОЗДЕНОВИЋ

Прилози:

1. Одлука Изборног већа факултета о утврђивању предлога за избор у звање;
2. Реферат Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање;
3. Сажетак реферата Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање;
4. Доказ о непостојању правоснажне пресуде о околностима из чл. 62. ст. 4. Закона;
5. Други прилози релевантни за одлучивање (мишљење матичног факултета, приговори и слично).

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ  
САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ

Број: 376/

Датум:

На основу члана 65. став 2. Закона о високом образовању («Службени гласник РС», бр. 76/05), члана 55. Статута Саобраћајног факултета Универзитета у Београду и Извештаја Комисије, Изборно веће Факултета на седници одржаној 15.09.2010. године, донело је

**О Д Л У К У**

о утврђивању предлога за избор у звање и заснивању радног односа

Утврђује се предлог за избор **Др ВОЈКАНА ЈОВАНОВИЋА**, дипл. инж.саобраћаја, у звање **редовног професора** и заснивање радног односа на неодређено време са пуним радним временом за ужу научну област «Друмски и градски транспорт робе».

Утврђени предлог доставља се Већу научне области Универзитета ради давања претходног мишљења Сенату Универзитета о избору др Војкана Јовановића, дипл.инж.саобраћаја, у наведено звање.

**Образложење**

Саобраћајни факултет расписао је конкурс у огласном листу «Послови» од 24.04.2010. године за избор једног ванредног или редовног професора са пуним радним временом за ужу научну област «Друмски и градски транспорт робе».

На конкурс се пријавио један кандидат и то др Војкан Јовановић, дипл.инж., ванредни професор Саобраћајног факултета Универзитета у Београду, који у потпуности испуњава услове за избор у наведено звање за ужу научну област «Друмски и градски транспорт робе» прописане Законом о високом образовању и Статутом Факултета.

Изборно веће је, на основу Извештаја и предлога Комисије у саставу: др Снежана Филиповић, редовни професор Саобраћајног факултета, др Милан Марковић, редовни професор Саобраћајног факултета и др Павле Гладовић, редовни професор ФТН-а у Новом Саду, донело одлуку као у диспозитиву.

Доставити:

- Општој служби
- У досије
- Универзитету
- Архиви

ПРЕДСЕДНИК ИЗБОРНОГ ВЕЋА

Проф.др Слободан Гвозденовић, дипл.инж.

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

**I - О КОНКУРСУ**

Назив факултета:	Саобраћајни факултет
Ужа научна област:	Друмски и градски транспорт робе
Број кандидата који се бирају:	Један
Број пријављених кандидата:	Један
Име пријављеног кандидата:	<u>Војкан Д. Јовановић</u>

**II - О КАНДИДАТИМА**

**Под 1.**

**1) - Основни биографски подаци**

- Име, средње име и презиме:	Војкан, Д., Јовановић
- Датум и место рођења:	06.06.1948., Београд
- Установа где је запослен:	Саобраћајни факултет
- Звање/радно место:	Ванредни професор
- Научна област:	Друмски и градски транспорт

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

Основне студије:

- Назив установе:	Саобраћајни факултет
- Место и година завршетка:	Београд, 1979. године

Магистеријум:

- Назив установе:	Центар за мултидисциплинарне студије Универзитета у Београду
- Место и година завршетка:	Београд, 1983. година
- Ужа научна област:	Друмски и градски транспорт робе

Докторат:

- Назив установе:	Саобраћајни факултет
- Место и година одбране:	Београд, 1995. година
- Наслов дисертације:	Прилог истраживању еколошког аспекта безбедности саобраћаја јавног масовног превоза путника у градовима
- Ужа научна област:	Друмски и градски транспорт

Досадашњи избори у наставна и научна звања:

- стручни сарадник на Катедри за организацију градског превоза на Саобраћајном факултету у Београду (од 1980. – 1988.)
- виши стручни сарадник на Катедри за безбедност саобраћаја на Саобраћајном факултету у Београду (од 1988. – 1998.)
- 12.07.1999. године, изабран је у звање доцента на предмету „Транспортне особине робе“, на Катедри за друмски и градски транспорт
- 01.05.2005. године, изабран је у звање ванредног професора на предмету „Транспортне особине робе“, на Катедри за друмски и градски транспорт

## 3) Објављени радови

Име и презиме: Војкан Д. Јовановић	Звање у које се бира: редовни професор		Ужа научна, односно уметничка област за коју се бира: друмски и градски транспорт робе	
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/реизбора	после последњег избора/реизбора
Рад у водећем научном часопису међународног значаја објављен у целини		1 (Transport)		
Рад у научном часопису међународног значаја објављен у целини				1 (Journal of Balkan Tribological Association)
Рад у научном часопису националног значаја објављен у целини	7	1		
Рад у зборнику радова са међународног научног скупа објављен у целини	6	3		
Рад у зборнику радова са националног научног скупа објављен у целини		7		
Рад у зборнику радова са међународног научног скупа објављен само у изводу (апстракт), а не и у целини				
Рад у зборнику радова са националног научног скупа објављен само у изводу (апстракт), а не и у целини				
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/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		
Остале стручне публикације (пројекти, софтвер, друго)				3

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

Кандидат у потпуности задовољава услове за избор у звање редовног професора у односу на број објављених и саопштених радова од избора у звање ванредног професора, и то: два рада у часописима међународног значаја са импакт фактором (један рад у врхунском међународном часопису у коме је први аутор), један рад у часописима националног значаја (M52), три рада са међународних скупова објављених у целини, седам радова са националних скупова објављених у целини. Два од горе наведених радова објављених у часописима међународног значаја цитирани су укупно четири пута (*извор: Kobson*). Од избора у звање ванредног професора, кандидат је написао један уџбеник намењен студентима Саобраћајног факултета и један практикум.

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

Кандидат је постигао пуни успех у раду са научно-наставним подмлатком јер кандидатом асистент успешно похађа докторке студије и пред пријавом је докторске дисертације. Радови кандидата су у коауторству са његовим предметним асистентом.

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

Комисија жели посебно да нагласи веома успешну наставну активност кандидата у претходном изборном периоду. Она се огледала у иновацији наставног процеса који је резултирао изузетним успехом студената посебно на предмету “Транспортне особине робе”. Кандидат је уз помоћ свог предметног асистента креатор новог предмета “Контрола и превентива у превозу опасне робе” намењеног студентима друмског транспорта и безбедности. Све претходно потврђује и веома висока оцена педагошког рада кандидата од стране студената који су га оценили веома високом просечном оценом 4,49. Овако висока оцена још више добија на значају јер је у оцењивању педагошког рада кандидата учествовало 43 студента. Од избора у звање ванредног професора кандидат је био ментор на 3 завршна рада, учествовао је у комисији на одбрани 6 дипломских, 3 магистарска рада и 1 докторске дисертације. Кандидат је ментор на 2 докторске дисертације које су у завршној фази израде.

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

Од 2010. године члан Савета факултета.

### III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На основу приказа и оцене стручног, научног и педагошког рада кандидата др Војкана Д. Јовановића, Комисија је закључила следеће:

1. Кандидат има научни степен доктора наука из научне области која је компатибилна и третира проблеме везане за научну област за коју се бира.
2. Кандидат као аутор има више научних радова објављених у домаћим (7 радова пре избора у звање ванредног професора и 1 рад након избора у звање) и међународним часописима (2 рада након избора у звање ванредног професора).
3. Кандидат као аутор или коаутор има већи број научних и стручних радова саопштених на скуповима међународног значаја (6 радова пре избора у звање ванредног професора и 3 рада након избора у звање) и на скуповима националног значаја штампаних у целости (7 радова након избора у звање ванредног професора).
4. Кандидат као аутор или коаутор има бројне квалитетне радове у категорији „оригинално стручно остварење“ (студије, пројекте и супер вештачења).
5. Кандидат има изражене способности за наставни и научни рад, као и велико педагошко искуство у извођењу универзитетске наставе. Кандидат веома успешно држи наставу из предмета „Транспортне особине робе“ од школске 1998/1999 године на Саобраћајном факултету у Београду.

Из свега наведеног Комисија констатује да кандидат проф. др Војкан Д. Јовановић, дипл. инж. саобраћаја, испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању, Статутом Универзитета у Београду и Статутом Саобраћајног факултета за избор у звање редовног професора Саобраћајног факултета Универзитета у Београду.

Стога са посебним задовољством предлажемо Изборном већу Саобраћајног факултета Универзитета у Београду да се **проф. др Војкан Д. Јовановић, дипломирани инжењер саобраћаја изабере у звање редовног професора за рад на неодређено време за ужу научну област Друмски и градски транспорт робе, односно за предмет „Транспортне особине робе“.**

Место и датум: Београд, 01.07.2010.

ПОТПИСИ  
ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

---

---

---

**САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ  
УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ  
Изборном већу**

**Предмет: Извештај комисије**

На основу Одлуке бр. 264/4 Изборног већа Саобраћајног факултета Универзитета у Београду од 19.04.2010. године, именовани смо у Комисију за припрему Извештаја по конкурс који је објављен дана 24.04.2010. године у огласним новинама службе за запошљавање "ПОСЛОВИ" за радно место ванредног или редовног професора за ужу научну област друмски и градски транспорт робе.

Комисија је извршила преглед достављених материјала и утврдила да се на конкурс пријавио само један кандидат.

О пријављеном кандидату, на основу конкурсног материјала, подносимо следећи

## ИЗВЕШТАЈ

### 1. БИОГРАФИЈА

Кандидат др Војкан Д. Јовановић, дипломирани инжењер саобраћаја, рођен је 06.06.1948. године у Београду. Основну и средњу школу завршио је у Београду.

Дипломирао је на Саобраћајном факултету у Београду, 1979. године, са темом „ТЕНДЕНЦИЈЕ РАЗВОЈА ЈАВНОГ ГРАДСКОГ ПУТНИЧКОГ ПРЕВОЗА У УСЛОВИМА ЕНЕРГЕТСКЕ КРИЗЕ“.

1980. године добио је за дипломски рад „14 ОКТОБАР“ награду, коју додељује ГРАДСКО САОБРАЋАЈНО ПРЕДУЗЕЋЕ У БЕОГРАДУ за најбоље дипломске радове из области јавног превоза.

1980. године уписао је последипломске студије у Центру за мултидисциплинарне студије Универзитета у Београду, из области ЗАШТИТЕ И УНАПРЕЂЕЊА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ.

Последипломске студије у Центру за мултидисциплинарне студије Универзитета у Београду завршио је 1983. године.

Магистарски рад „УТИЦАЈ УВОЂЕЊА ЕЛЕКТРИЧНИХ ВОЗИЛА ЈГПП – а У БЕОГРАДУ НА ПОБОЉШАЊЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ“ одбранио је фебруара 1984. године у центру за Мултидисциплинарне студије Универзитета у Београду.

Докторску дисертацију „ПРИЛОГ ИСТРАЖИВАЊУ ЕКОЛОШКОГ АСПЕКТА БЕЗБЕДНОСТИ САОБРАЋАЈА ЈАВНОГ МАСОВНОГ ПРЕВОЗА ПУТНИКА У ГРАДОВИМА“, одбранио је јуна 1995. године на Саобраћајном факултету Универзитета у Београду.

Од 1980. – 1988. године био је запослен на Саобраћајном факултету у Београду на Катедри за организацију градског превоза као стручни сарадник и држао је лабораторијске вежбе.

Паралелно од 1984. године до 1990. године држао је вежбе на факултету за Хидраулику и Саобраћај у Новом Саду из предмета „Јавни градски саобраћај“.

Решењем СРС РЕПУБЛИЧКОГ СЕКРЕТАРИЈАТА ЗА ПРАВОСУЂЕ И УПРАВУ бр. 74 – 499/1988. године стални је судски вештак из области саобраћаја и транспорта.

Од 1988. – 1998. године био је ангажован на Саобраћајном факултету у Београду на Катедри за безбедност саобраћаја, као виши стручни сарадник и држао је лабораторијске вежбе и вежбе из предмета „Безбедност саобраћаја“.

Од 1995. – 1998. године држао је вежбе на новоформираном предмету Безбедност I – део превентива у саобраћају на Саобраћајном факултету у Београду.

Паралелно од 1991. – 1995. године држао је вежбе из „Безбедности путног саобраћаја“ на Војно-техничкој Академији у Београду.

Од 1995. – 1998. године држао је предавања из „Безбедности путног саобраћаја „ на Војно-техничкој Академији у Београду.

На седници Комисије за стицање научних звања Министарства за науку и технологију одржаној 24.01.1996. године донета је одлука да је изабран у научно звање научног сарадника.

Решењем ВОЈНОГ СУДА У БЕОГРАДУ бр. 181/98, стални је судски вештак из области саобраћаја и транспорта.

Од школске 1997/98. године ангажован је на Катедри за друмски и градски транспорт на предмету „Транспортне особине робе“, на припреми наставе, а од школске 1998/99. године држи наставу (предавања и вежбе).

12.07.1999. године, изабран је у звање доцента на предмету „Транспортне особине робе“.

Одлуком директора Више техничке машинске школе у Крагујевцу од 1999. године изабран је у звање професора за рад на одређено време за предмет „Безбедност и регулисање путног саобраћаја“.

Одлуком директора Више техничке машинске школе у Земуну од 2001. године изабран је у звање професор за рад на одређено време за предмет „Понашање робе у транспорту“.

01.05.2005. године, изабран је у звање ванредног професора на предмету „Транспортне особине робе“.

У току рада у настави учествовао је или водио израде завршних, дипломских, магистарских радова и докторских дисертација на Саобраћајном факултету у Београду, Факултету за Хидраулику и Саобраћај у Новом Саду, Машинском факултету у Крагујевцу, Војно Техничкој Академији у Београду и Вишој техничкој машинској школи у Крагујевцу.

## **2. ПРИКАЗ НАУЧНО СТРУЧНИХ РАДОВА И УКУПНЕ НАУЧНО СТРУЧНЕ АКТИВНОСТИ**

Научно истраживачким радом бави се од завршетка факултетских студија од 1979. године, системски и интензивно врши истраживања као сарадник Института Саобраћајног факултета кроз:

- 2.1. – Објављене научне и стручне радове и реферате,
- 2.2. – Израду Експертиза саобраћајних незгода у области саобраћаја и транспорта,
- 2.3. – Израду већег броја студија и анализа у области транспорта
- 2.4. – Рецензије стручних радова
- 2.5.- Активности после избора у звање ванредног професора

### **2.1. – ОБЈАВЉЕНИ НАУЧНИ И СТРУЧНИ РАДОВИ (магистарски, докторска дисертација и радови пре и после избора у звање доцента – радови су рецензирани)**

- **Магистарски рад** „УТИЦАЈ УВОЂЕЊА ЕЛЕКТРИЧНИХ ВОЗИЛА ЈГПП – а У БЕОГРАДУ НА ПОБОЉШАЊЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ“, одбранио фебруара 1984. године у Центру за Мултидисциплинарне студије Универзитета у Београду. Одбрањен јавно магистарски рад.

- **Докторска дисертација** „ПРИЛОГ ИСТРАЖИВАЊУ ЕКОЛОШКОГ АСПЕКТА БЕЗБЕДНОСТИ САОБРАЋАЈА ЈАВНОГ МАСОВНОГ ПРЕВОЗА ПУТНИКА У ГРАДОВИМА“, одбранио јуна 1995. године на Саобраћајном факултету Универзитета у Београду. Одбрањена јавно докторска дисертација.

#### **2.1.1. РАДОВИ ОБЈАВЉЕНИ ДО ИЗБОРА У ЗВАЊЕ ДОЦЕНТА**

##### **2.1.1.1. Радови објављени у часопису националног значаја са рецензијом штампани у целости**

1. Јовановић В.: „Увођење електричних возила у систем јавног масовног превоза путника у градовима са еколошког аспекта“. Часопис „Техника“ – Савез инежњера Југославије, Београд, март 1991.

2. Вујанић М. Јовановић В.: „Анализа судара возила и пешака на ауто – путу“, Зборник радова, „Четврти научно-стручни скуп вештачење саобраћајних незгода на путевима“, Аранђеловац, 1996.
3. Јовановић В. Ристић Ж.: „Специфичност незгода са учешћем трактора“, Зборник радова, „Четврти научно-стручни скуп вештачење саобраћајних незгода на путевима“, Аранђеловац, 1996.
4. Јовановић В.: „Аспект безбедности саобраћаја јавног масовног превоза путника у градовима“, Зборник радова, 2. Конгрес о саобраћају Југославије, 1999, Београд, 22.–23. април 1999. године (одржавање конгреса одложено)
5. Јовановић В.: „Еколошки аспект безбедности саобраћаја јавног масовног превоза путника у градовима“, часопис „Саобраћај у градовима“ бр.5. Саобраћајни факултет, Београд, 1995.
6. Јовановић В.: „Значај техничког прегледа возила са еколошког аспекта“, часопис „Гласник – Југословенског друштва за безбедност саобраћаја“ ЈУБС бр. 3/4 , 1998. Нови Сад, Рад објављен у целости.

#### **2.1.1.2. Радови на скуповима међународног значаја са рецензијом штампани у целости**

1. Драгач Р. Јовановић В.: „Анализа домаћих и страних метода и поступака у саобраћајно – техничком вештачењу саобраћајних незгода на путевима“, Југословенско саветовање о саобраћајно – техничком вештачењу саобраћајних незгода на путевима, Београд, септембар 1989. Рад објављен у зборнику радова и саопштен у целости.
2. Јовановић В.: „Увођење електричних возила у систем јавног масовног превоза путника у градовима с еколошког аспекта“, Симпозијум о безбедности саобраћаја, Сарајево, октобар 1991. године. Рад објављен у зборнику радова и саопштен на скупу.
3. Јовановић В.: „Значај безбедног лоцирања стајалишта јавног градског путничког превоза на смањење броја незгода“, Научно стручни скуп „Стратегија спречавања саобраћајних незгода на путевима“, Нови Сад, мај 1991. Рад објављен у зборнику радова и саопштен на скупу.
4. Јовановић В.: „Мере које треба спровести на нивоу града у оквиру радне организације јавног масовног превоза путника ради повећања нивоа безбедности“. Зборник радова, 2. Научно стручни скуп „Стратегија спречавања саобраћајних незгода на путевима“, Нови Сад, новембар 1993. Рад објављен у зборнику радова и саопштен на скупу.
5. Јовановић В.: „Значај безбедности ученика у саобраћају у укупној безбедности становништва“, Зборник радова, „3. Југословенски симпозијум са међународним учешћем „Превенција саобраћајних незгода на путевима 96.“, Нови Сад, 1996.

6. Јовановић В.: „Еколошки утицај саобраћаја“, Зборник радова, 4. Југословенско световање о саобраћају – Концепција развоја саобраћајног система Југославије до 2010. године“, Суботица, 1996.
7. Јовановић В.: „Човек као субјектини фактор настанка саобраћајних незгода“, Зборник радова, „4. Југословенски симпозијум са међународним учешћем „Превенција саобраћајних незгода на путевима 98.“, Нови Сад, 1998.
8. Јовановић В.: „Значај техничког прегледа возила са еколошког аспекта“, Зборник радова, „4. Југословенски симпозијум са међународним учешћем „Превенција саобраћајних незгода на путевима 98.“, Нови Сад, 1998.

### **2.1.1.3. Радови на скуповима националног значаја са рецензијом штампани у целости**

1. Јовановић В.: „Стање и потенцијалне могућности појединих извора енергије и учешће саобраћаја у њиховој потрошњи“, Научно Саветовање о тенденцијама развоја јавног градског путничког превоза у Југославији до 2000. године, с посебним освртом на утицај енергетске кризе, Београд, јуни 1980. Рад објављен у зборнику радова и саопштен на скупу.
2. Динић Д., Јовановић В.: „Енергетска потрошња и трошкови енергије за поједине видове превоза путника“, Научно Саветовање о тенденцијама развоја јавног градског путничког превоза у Југославији до 2000. године с посебним освртом на утицај енергетске кризе“, Београд, јуни 1980. Рад објављен у зборнику радова и саопштен на скупу.
3. Јовановић В.: „Контрола и управљање у ЈМПП – у. Саветовање „Саобраћај и комуникације“, Скопље, 1987. године. Објављен у зборнику радова и саопштен на скупу.
4. Јовановић В.: „Утврђивање и вредновање промене стања у безбедности саобраћаја с порастом моторизације у Београду“. Расправа о безбедности саобраћаја у Београду на тему „минус 10 процената“. Београд, март 1991. Рад објављен у зборнику радова и саопштен на скупу.
5. Јовановић В.: „Анализа нивоа безбедности саобраћаја у систему јавног масовног превоза путника у Београду“, Зборник радова „Аутомобилизам јуче, данас, сутра“, Београд, април 1993. Рад објављен у зборнику радова и саопштен на скупу.
6. Јовановић В.: „Утицај саобраћајних незгода на животну средину“. Југословенски научно – стручни скуп „Пут и животна средина“, Жабљак април 1994. Рад објављен у зборнику и саопштен на скупу.

## **2.1.2. РАДОВИ ОБЈАВЉЕНИ ПОСЛЕ ИЗБОРА У ЗВАЊЕ ДОЦЕНТА**

### **2.1.2.1. УЏБЕНИЦИ**

1. Јовановић В.: „ТРАНСПОРТ ОПАСНИХ МАТЕРИЈА“, помоћни уџбеник мај 2004. Београд, уџбеник рецензиран и објављен на Саобраћајном факултету у Београду.

### **Радови објављени у часопису националног значаја са рецензијом и штампани у целости**

1. Јовановић В.: „Превоз опасних материја“, часопис „Техника“ – Савез инжењера и техничара Југославије – бр.2. страна 1-6, саобраћај, 1999. рад рецензиран и објављен у целости.
2. Јовановић В.: „Задаци службе унутрашње контроле у побољшању квалитета услуге у систему транспорта робе“, часопис „Техника“ – Савез инжењера и техничара Југославије – бр. 3. страна 7 – 12, - саобраћај, 1999. Рад рецензиран и објављен у целости.
3. Јовановић В.: „Аспект безбедности саобраћаја јавног масовног превоза путника у градовима“, часопис „Техника“ – Савез инжењера и техничара Југославије бр.5. страна 253 – 257, Екологија и безбедност саобраћаја, 1999. Рад рецензиран и објављен у целости.
4. Јовановић В.: „МОГУЋНОСТ УОЧАВАЊА ПЕШАКА НА ОТВОРЕНОМ ПУТУ И АУТО ПУТУ, часопис ВЈЕШТАК бр.1. 2000. година, страна 51 – 53. Часопис удружења судских вјештака Републике Србије.
5. Јовановић В.: „ПРЕВОЗ ОПАСНИХ МАТЕРИЈА“, стручни часопис, „ЗАШТИТА У ПРАКСИ“ бр. 79. страна 21 – 27. тема броја Београд, март 2001.
6. Јовановић В.: „ПРИСТУП ВЕШТАЧЕЊУ САОБРАЋАЈНИХ НЕЕЗГОДА КОД СЛУЧАЈЕВА МОГУЋНОСТИ УОЧАВАЊА НЕОСВЕТЉЕНИХ УЧЕНИКА У САОБРАЋАЈУ У НОЋНИМ УСЛОВИМА ВОЖЊЕ“, часопис ЕКСПЕРТУС ФОРЕНСИС БР. 1./2003. Рад рецензиран и објављен у целости, часопис удружења Судских вештака Црне Горе.
7. Јовановић В.: „ЗНАЧАЈ ВРШЕЊА ВАНРЕДНОГ ТЕХНИЧКОГ ПРЕГЛЕДА ВОЗИЛА ПОСЛЕ САОБРАЋАЈНЕ НЕЗГОДЕ“, часопис бр.3/2004. страна 79 – 84. ЕКСПЕРТУС ФОРЕНЗИС, Конгрес – четврти научно стручни скуп ВЕРИТАС са међународним учешћем, Будва, мај 2004. рад објављен у зборнику радова и саопштен на скупу.

### **2.1.2.2. Радови објављени на скуповима са међународним учешћем са рецензијом штампани у целости**

1. Јовановић В., „ЧОВЕК КАО СУБЈЕКТИВНИ ФАКТОР КОД ТАНСПОРТА ОПАСНИХ МАТЕРИЈА“. Зборник радова, страна 101.–106., 5. ЈУГОСЛОВЕНСКИ СИМПОЗИЈУМ СА МЕЂУНАРОДНИМ УЧЕШЋЕМ ПРЕВЕНЦИЈА САОБРАЋАЈНИХ НЕЗГОДА НА ПУТЕВИМА 2000., Нови Сад, октобар 2000. Рад објављен и саопштен на скупу.
2. Јовановић В. „ПРЕВЕНТИВА КОД ПРЕВОЗА ОПАСНИХ МАТЕРИЈА“, зборник радова, страна 320.–324. САВЕТОВАЊЕ СА МЕЂУНАРОДНИМ УЧЕШЋЕМ – УПРАВЉАЊЕ РИЗИКОМ И ОСИГУРАЊЕ У ИНДУСТРИЈИ, ТРАНСПОРТУ И СКЛАДИШТЕЊУ, Београд, децембар 2001. Рад објављен у зборнику и саопштен на скупу.
3. Јовановић В. „ЧОВЕК КАО СУБЈЕКТИВНИ ФАКТОР КОД ТРАНСПОРТА ОПАСНИХ МАТЕРИЈА“. Зборник радова, страна 137.–142., 6. ЈУГОСЛОВЕНСКИ СИМПОЗИЈУМ СА МЕЂУНАРОДНИМ УЧЕШЋЕМ ПРЕВЕНЦИЈА САОБРАЋАЈНИХ НЕЗГОДА НА ПУТВИМА 2002, Нови Сад, октобар 2002. Рад објављен и саопштен на скупу.
4. Јовановић В. „ЗНАЧАЈ РАДА СЛУЖБЕ УНУТРАШЊЕ КОНТРОЛЕ НА ТЕХНИЧКИ ПРЕГЛЕД ВОЗИЛА ЗА ПРЕВОЗ ОПАСНИХ МАТЕРИЈА“, Зборник радова, страна 329.–334., 6. ЈУГОСЛОВЕНСКИ СИМПОЗИЈУМ СА МЕЂУНАРОДНИМ УЧЕШЋЕМ ПРЕВЕНЦИЈА САОБРАЋАЈНИХ НЕЗГОДА НА ПУТЕВИМА 2002, Нови Сад, октобар 2002. Рад објављен и саопштен на скупу.
5. Јовановић В. „ЕКОЛОГИЈА И САОБРАЋАЈ“, Зборник радова, стр. 169 – 174, 31. саветовање са међународним учешћем ЗАШТИТА ВАЗДУХА 03 – РАЗВОЈ И ЗАШТИТА КВАЛТЕТА ВАЗДУХА, Београд, децембар 2003. Рад саопштен на скупу.
6. Јовановић В. „ОПАСНЕ МАТЕРИЈЕ У ТРАНСПОРТУ И ЊИХОВО ОЗНАЧАВАЊЕ“, зборник радова, ЕКОЛОШКИ ПРОБЛЕМИ ГРАДОВА, конференција са међународним учешћем, Београд, април 2004. рад саопштен на скупу.

### **2.2. – ЕКСПЕРТИЗЕ САОБРАЋАЈНИХ НЕЗГОДА**

У периоду од 1988. године до 2004. године учествовао у раду као председник или члан Комисије за израду експертно истражених саобраћајних незгода из области саобраћаја и транспорта у 1103 и самостално у 259 анализа саобраћајних незгода.

### 2.3. СТУДИЈЕ И АНАЛИЗЕ

Учествовао у радном тиму као аутору или коаутор појединих поглавља у изради следећих студија:

1. - Студија развоја јавног градског путничког превоза у Ријеци, (Институт Саобраћајног факултета 1979. године),
2. - Студија развоја јавног градског путничког превоза у Осијеку, (Институт Саобраћајног факултета 1979. године),
3. - Савремене методе за израду редова вожње на линијама јавног градског и приградског превоза путника РО АУТОСАОБРАЋАЈ Крагујевац, (Институт Саобраћајног факултета 1979. године),
4. - Примена савремених метода за утврђивање превозних захтева и израду редова вожње на линијама јавног градског и приградског превоза путника РО СУБОТИЦА – ТРАНС у Суботици, (Институт Саобраћајног факултета 1979. године),
5. - Тенденције у развоју јавног градског путничког превоза у Југославији до 2000. године. (Институт Саобраћајног факултета 1979. године),
6. - Средњорочни план развоја јавног градског и приградског путничког превоза у Југославији у периоду од 1981. до 1985. године. (Институт Саобраћајног факултета 1979. године),
7. - Студија развоја и модернизације јавног градског и приградског путничког превоза у Тузли. (Институт Саобраћајног факултета 1980. године),
8. - Студија развоја и модернизације јавног градског и приградског путничког превоза у Бања Луци. (Институт Саобраћајног факултета 1981. године),
9. - Студија развоја и модернизације јавног градског и приградског путничког превоза у Титограду. (Институт Саобраћајног факултета 1982. године),
10. - Студија техно-економске подобности увођења тролејбуса у јавном градском и приградском путничком превозу у Ријеци. (Институт Саобраћајног факултета 1983. године),
11. - Утврђивање основних карактеристика токова путника и могућности њихове примене за рационализацију у јавном градском и приградском путничком превозу у Сарајеву. (Институт Саобраћајног факултета 1983. године),
12. - Студија транспортног система (БЕТРАС) као подлога за измену и допуну генералног урбанистичког плана Београда до 2000. године. (Институт Саобраћајног факултета 1984. године),
13. - Студија унапређења технологије рада ООУР–а ГРАДСКОГ САООБРАЋАЈА У БАЊА ЛУЦИ – ауто база. (Институт Саобраћајног факултета 1984. године),

14. - Студија развоја и модернизације јавног градског и приградског путничког превоза у Крагујевцу. (Институт Саобраћајног факултета 1984. године),
15. - Студија побољшања и модернизације технологије јавног градског и приградског превоза путника у Зеници. (Институт Саобраћајног факултета 1985. године),
16. - Истраживање могућности за транспорт путника на правцу Каменичке улице у Београду. (Институт Саобраћајног факултета 1985. године),
17. - Методе планирања јавног градског и приградског путничког превоза, (Институт Саобраћајног факултета 1985. године),
18. - Средњорочни план развоја јавног градског и приградског путничког превоза у Југославији за период 1985. – 1990. са основним концепцијама дугорочног развоја до 2000. године. (Институт Саобраћајног факултета 1985. године),
19. - Даља разрада студије развоја јавног градског и приградског путничког превоза у Скопљу до 2000. године са анализом увођења електричне вуче. (Институт Саобраћајног факултета 1985. године),
20. - Методологија утврђивања карактеристика путовања на линијама јавног градског и приградског путничког превоза у Ријеци. (Институт Саобраћајног факултета 1985. године),
21. - Студија развоја јавног градског и приградског путничког превоза у Зеници. (Институт Саобраћајног факултета 1985. године),
22. - Анализа утицаја примењеног тарифног система на мобилност у јавном градском и приградском путничком превозу у Београду. (Институт Саобраћајног факултета 1985. године),
23. - Анализа мреже линија јавног градског и приградског путничког превоза и критеријуми за постављање мреже линија у Београду. (Институт Саобраћајног факултета 1986. године),
24. - Локација организације и функционисање ободних терминала путничког саобраћаја као јединственог система приградског аутобуског и железничког саобраћаја на ширем подручју града. (Институт Саобраћајног факултета 1987. године),
25. - Дефинисање норми квалитета јавног градског и приградског путничког превоза и начина њихове контроле. (Институт Саобраћајног факултета 1987. године),
26. - Студија развоја и модернизације јавног градског и приградског путничког превоза у Суботици. (Институт Саобраћајног факултета 1987. године),
27. - Идејни пројекат тролејбуског система превоза у Скопљу. (Институт Саобраћајног факултета 1987. године),

28. - Дефинисање капацитета за обављање ауто такси превоза за потребе Београда и утврђивање модела, за потребе Скупштине града Београда Секретаријата за саобраћај. (Институт Саобраћајног факултета 2001. године),
29. - Истраживање карактеристика транспортних захтева и квалитета у систему јавног масовног транспорта путника у Београду, за потребе Скупштине града Београда секретаријата за саобраћај (у делу стања и процене возног парка). (Институт Саобраћајног факултета 2002. године),
30. - Истраживање захтева интересних група према тарифној политици и политици финансирања система ЈГПП у Београду, за потребе ГРАДА БЕОГРАДА – ГРАДСКЕ УПРАВЕ, Секретаријата за саобраћај – Дирекције за Јавни певоз. (Институт Саобраћајног факултета 2004. године),

## 2.4. РЕЦЕНЗИЈЕ

1. Приручник за САОБРАЋАЈНО ТЕХНИЧКО ВЕШТАЧЕЊЕ, аутор др Милан Вујанић, Живорад Ристић, Бранко Анђелковић и Слободан Вујовић, Београд, фебруар 1991.
2. Стручни рад ЕКСПРЕСНЕ ЛИНИЈЕ У ЈАВНОМ ГРАДСКОМ ПУТНИЧКОМ ПРЕВОЗУ, аутор Горан Добрић дипл.инж. стручни часопис ТЕХНИКА, Београд, јуни 1992.
3. Стручни рад БЕЗБЕДНОСТ ДЕЦЕ У САОБРАЋАЈУ БЕОГРАДА, аутор др Милан Вујанић, дипл.инж. и Дејан Јованов, дипл.инж. Стручни часопис ТЕХНИКА, Београд, јуни 1995.
4. Књига ПОЛОЖИТЕ ВОЗАЧКИ ИСПИТ, аутор мр Живорад Ристић и Зоран Лалић, Београд, март 2000.
5. Приручник САОБРАЋАЈНО – ТЕХНИЧКО ВЈЕШТАЧЕЊЕ И ПРОЦЕНЕ ШТЕТЕ НА ВОЗИЛИМА, аутори др Милан Вујанић, др Крсто Липовац, Недељко Вучен, Зоран Седић, Милорад Цвијан, мр Драго Талијан, Сенад Селма, Бања Лука, мај 2000.
6. Књига 2. издање, ПОЛОЖИТЕ ВОЗАЧКИ ИСПИТ, аутори мр Живорад Ристић и Зоран Лалић, Београд, јануар 2002.
7. Приручник са ПРИМЕРИМА ЗА САОБРАЋАЈНО – ТЕХНИЧКО ВЈЕШТАЧЕЊЕ И ПРОЦЈЕНЕ ШТЕТЕ НА ВОЗИЛИМА, аутор др Драгољуб Шотра, за потребе ДД за осигурање возила ЛОВЋЕН из Подгорице, јун 2002. штампан мај 2003.
8. РЕВИЗИЈА ПРОЈЕКТА АНАЛИЗЕ УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ МАГИСТРАЛНОГ ПУТА М – 19 БЕОГРАД – ПАНЧЕВО – ВРШАЦ БЕОГРАД – ПАНЧЕВО 1. део од км 0+000,00 до км 4+450,00. Београд, децембар 2002. године.

9. РЕВИЗИЈА ГЕНЕРАЛНОГ ПРОЈЕКТА – РЕКОНСТРУКЦИЈЕ И РЕВИТАЛИЗАЦИЈЕ ЖЕЛЕЗНИЧКЕ ПРУГЕ КОЛОСЕКА 0,76 ШАРГАН, ВИТАСИ МОКРА ГОРА ШАРГАНСКА ОСМИЦА ПРЕТХОДНЕ АНАЛИЗЕ УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ. Београд, децембар 2002.

10. ПРИРУЧНИК САОБРАЋАЈНЕ НЕЗГОДЕ, аутор Драгољуб Шотра, за потребе ДД за осигурање ЛОВЋЕН из Подгорице, јун 2003.

## **2.5.- АКТИВНОСТИ ПОСЛЕ ИЗБОРА У ЗВАЊЕ ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА**

### **2.5.1. УЏБЕНИЦИ**

1. Јовановић В., Миловановић Б., Младеновић Д.: ТРАНСПОРТ ОПАСНЕ РОБЕ У ДРУМСКОМ САОБРАЋАЈУ, уџбеник, јун 2010., уџбеник рецензиран и објављен на Саобраћајном факултету у Београду.
2. Јовановић В., Миловановић Б.: БЕЗБЕДНОСТ ПРЕВОЗА ОПАСНИХ РОБА У ДРУМСКОМ САОБРАЋАЈУ, приручник, мај 2010. за потребе ПРИВРЕДНЕ КОМОРЕ СРБИЈЕ.

#### **2.5.1.1. Радови на скуповима међународног значаја са рецензијом штампаних у целиности**

1. В. Јовановић, Б. Миловановић, "Контрола и праћење транспорта опасних материја новим интелигентним системима у функцији превенције", 8. Симпозијум са међународним учешћем – превенција саобраћајних незгода на путевима 2006. рад штампан у Зборнику радова и јавно саопштен, октобар 2006.
2. В. Јовановић, Б. Миловановић, "Смањење потенцијалних опасности применом савремених информационих технологија у транспорту опасне робе", Саветовање са међународним учешћем - Железничко инжењерско друштво, Нови Сад, 2007.- Зборник радова, стр. 23 – 27 и јавно саопштен,
3. В. Јовановић, Б. Миловановић, "Безбедносно-еколошки захтеви везани за конструкцију опреме на возилима која превозе опасне робе", Саветовање са међународним учешћем САОБРАЋАЈНЕ НЕЗГОДЕ, Златибор 2007.- Зборник радова, страна 162-170 и јавно саопштен,
4. В. Јовановић, Б. Миловановић, П. Живановић, "Емисија полутаната од стране возила јавног масовног транспорта путника у Београду и мере за њихово смањење", "Заштита ваздуха" XXXV саветовање са међународним учешћем, Зборник радова, рад објављен у целини, Београд, Србија, 2007., 191 – 197 и јавно саопштен,

5. В. Јовановић, А. Манојловић, "Зона еколошког загађења код инцидентних ситуација и/или саобраћајних незгода" Саветовање са међународним учешћем САОБРАЋАЈНЕ НЕЗГОДЕ, Златибор 2007.- Зборник радова, страна 53.- 60. и јавно саопштен,
6. В. Јовановић, Б. Миловановић,: СТРАТЕГИЈА СМАЊЕЊА БРОЈА САОБРАЋАЈНИХ НЕЗГОДА КОД ТРАНСПОРТА ОПСНИХ МАТЕРИЈА СА ГЛЕДИШТА БЕЗБЕДНОСТИ САОБРАЋАЈА, IX Симпозијум са међународним учешћем ПРЕВЕНЦИЈА САОБРАЋАЈНИХ НЕЗГОДА НА ПУТЕВИМА 2008. Нови Сад октобар 2008. Рад објављен у зборнику радова и јавно саопштен.
7. В. Јовановић, Б. Миловановић,: УЧЕШЋЕ ВОЗИЛА КОЈА ТРАНСПОРТУЈУ ОПАСНУ РОБУ У САОБРАЋАЈНИМ НЕЗГОДАМА И МЕРЕ ЗА ЊИХОВО СМАЊЕЊЕ, Саветовање са међународним учешћем САОБРАЋАЈНЕ НЕЗГОДЕ, Златибор 2008.- Зборник радова, страна 221 – 226 и јавно саопштен.
8. Јовановић, В., Миловановић, Б., Живановић, П., Бајчетић, С., Зоне еколошког утицаја транспорта опасних роба, XXXVII саветовање са међ. учешћем - Заштита ваздуха 2008., Београд, 2009., Зборник радова, стр. 73-79, рад објављен у целини и јавно саопштен,
9. В. Јовановић, Б. Миловановић,: УПРАВЉАЊЕ РИЗИКОМ КОД ПОТЕНЦИЈАЛНЕ ИНЦИДЕНТНЕ СИТУАЦИЈЕ У ПРЕВОЗУ ОПАСНИХ РОБА Саветовање са међународним учешћем САОБРАЋАЈНЕ НЕЗГОДЕ, Златибор 2009.- Зборник радова, страна 137 – 145, рад објављен у целини и јавно саопштен.

#### **2.5.1.2. Радови објављени у часопису националног значаја са рецензијом и штампани у целости**

1. Војкан Д. Јовановић, Бранко Миловановић, Предраг Живановић, *Утврђивање траса за кретање возила као значајни елемент управљања ризику у превозу опасних роба*, часопис ECOLOGICA, vol. 16 (2009) бр. 56. страна 625 - 629, Београд, ISSN 0354-3285 (**категорија часописа: М 52**)

#### **2.5.1.3. Радови објављени у међународним часописима (ISI Web of Science – JCR) са рецензијом и штампани у целости**

1. Krstić B., Lazić V., Nikolić R., Raičević B., Jovanović V., Krstić I., *Optimal strategy for preventive maintenance of the motor vehicles clutch*, Journal of Balkan Tribological Association, Bulgaria, vol.15. No. 4, 611 – 619 (2009), ISSN 1310-4772 (**IF 2009 = 0.103, категорија часописа: M23**)
2. V. Jovanović, S. Tica, B. Milovanović, P. Živanović, *Researching and analyzing the features of oil and demand for transporting oil derivatives in the area of Belgrade*, Transport. Vilnius: Technika, 2009, Vol. 24, No. 3, ISSN 1648-4142 (**IF 2009 = 2.552, категорија часописа: M21**)

3. Vojkan D. Jovanović, Branko Milovanović, Božidar Krstić, Predrag Zivanović, *Methodology for establishing the routes for transportation of hazardous goods on the basis of the risk level - Case study: The City of Belgrade*, Strojniški vestnik, Ljubljana, Slovenija, ISSN 0039 – 2480 (рад је рецензиран 5. јануара 2010. године и у припреми је за штампање) (IF 2009 = 0.533, ранг часописа M23)

#### **2.5.1.4. Експертизе саобраћајних незгода из области саобраћаја и транспорта**

У периоду од 2004. године до 2010. године учествовао у раду као председник или члан Коисије за израду експертно истражених саобраћајних незгода из области саобраћаја и транспорта у 46 и самостално у 86 анализа саобраћајних незгода.

#### **2.5.1.5. Рецензије**

1. Пројекат бр. 290026 - ПОВЕЋАЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ ДРУМСКОГ ПРЕВОЗА ОПАСНИХ МАТЕРИЈА ПРИМЕНОМ БАЗЕ ПОДАТАКА РЕЛЕВАНТНЕ ЗА АДР, ОПТИМИЗАЦИЈОМ КОНСТРУКТИВНИХ ПАРАМЕТАРА И ПАРАМЕТАРА КОМПАТИБИЛНОСТИ ВОЗИЛА-ЦИСТЕРНИ И ПРИМЕНОМ ГИС ТЕХНОЛОГИЈА, за потребе НИС Нафтагас Промет и НИС ЈУГОПЕТРОЛ Аутотранспорт, Београд, Београд 2007.
2. Пројекат бр. 293005 – РАЗВОЈ И ПРИМЕНА ОПТИМАЛНОГ СИСТЕМА КОНТРОЛИНГА ЗА ПРАЋЕЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ У САОБРАЋАЈУ, за потребе Србијатранспорта Београд и Застава аутомобили ад Крагујевац , Београд 2007.
3. Проф др Божидар Крстић:ТЕХНИЧКА ЕКСПЛОАТАЦИЈА МОТОРНИХ ВОЗИЛА И МОТОРА. Машински факултет у Крагујевцу.Београд 2009.
4. Проф. др Драгољуб Шотра: ШТЕТНИ ДОГАЂАЈИ У САОБРАЋАЈУ, МЕДИЈАЦИЈА – ПРАКТИКУМ, АМСО– Београд, мај 2010.

У прилогу је доставио документа која се налазе у стручној служби Саобраћајног факултета у Београду:

- Диплому о завршеном Саобраћајном факултету,
- Диплому о завршеним последипломским студијама,
- Диплому о стеченом научном степену доктора наука,
- Одлуку о стицању научног звања – научни сарадник,
- Уверење о положеном стручном испиту,

### 3. ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ

На основу приказа и оцене стручног, научног и педагошког рада кандидата др Војкана Д. Јовановића, Комисија је закључила следеће:

1. Кандидат има научни степен доктора наука из научне области која је компатибилна и третира проблеме везане за научну област за коју се бира.
2. Кандидат као аутор има више научних радова објављених у домаћим (7 радова пре избора у звање ванредног професора и 1 рад након избора у звање) и међународним часописима (2 рада након избора у звање ванредног професора).
3. Кандидат као аутор или коаутор има већи број научних и стручних радова саопштених на скуповима међународног значаја (6 радова пре избора у звање ванредног професора и 3 рада након избора у звање) и на скуповима националног значаја штампаних у целости (7 радова након избора у звање ванредног професора).
4. Кандидат као аутор или коаутор има бројне квалитетне радове у категорији „оригинално стручно остварење“ (студије, пројекте и супер вештачења).
5. Кандидат има изражене способности за наставни и научни рад, као и велико педагошко искуство у извођењу универзитетске наставе. Кандидат веома успешно држи наставу из предмета „Транспортне особине робе“ од школске 1998/1999 године на Саобраћајном факултету у Београду.

Из свега наведеног Комисија констатује да кандидат проф. др Војкан Д. Јовановић, дипл. инж. саобраћаја, испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању, Статутом Универзитета у Београду и Статутом Саобраћајног факултета за избор у звање редовног професора Саобраћајног факултета Универзитета у Београду.

Стога са посебним задовољством предлажемо Изборном већу Саобраћајног факултета Универзитета у Београду да се **проф. др Војкан Д. Јовановић, дипломирани инжењер саобраћаја изабере у звање редовног професора за рад на неодређено време за ужу научну област Друмски и градски транспорт робе, односно за предмет „Транспортне особине робе“.**

#### ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

1. Проф. др Снежана Филиповић, дипл. инж. редовни професор Саобраћајног факултета Универзитета у Београду
2. Проф. др Милан Марковић, дипл. инж. редовни професор Саобраћајног факултета Универзитета у Београду
3. Проф. др Павле Гладовић, дипл. инж. редовни професор Факултета Техничких Наука у Новом Саду