

САЖЕТАК ИЗВЕШТАЈА КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

I - О КОНКУРСУ

Назив факултета: Машински факултет
Ужа научна, односно уметничка област: Термомеханика
Број кандидата који се бирају: 1 (један)
Број пријављених кандидата: 1 (један)
Имена пријављених кандидата:
1. Саљников Александар

II - О КАНДИДАТИМА

Под 1.

1) - Основни биографски подаци

- Име, средње име и презиме: Александар Виктор Саљников
- Датум и место рођења: 1.05.1956 Београд
- Установа где је запослен: Машински факултет
- Звање/радно место: ванредни професор
- Научна, односно уметничка област: термомеханика

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

Основне студије:

- Назив установе: Машински факултет Универзитета у Београду
- Место и година завршетка: Београд, 1980

Магистеријум:

- Назив установе: Машински факултет Универзитета Purdue, САД
- Место и година завршетка: West Lafayette, 1982
- Ужа научна, односно уметничка област: Термомеханика

Докторат:

- Назив установе: Машински факултет Универзитета у Београду
- Место и година одбране: Београд 1999
- Наслов дисертације: „Сагоревање угљеног праха у аносиметричном турбулентном струјном пољу“
- Ужа научна, односно уметничка област: Термомеханика

Досадашњи избори у наставна и научна звања:

1993 - асистент
1996, 2001 реизабран
2003 - доцент
2008 - ванредни професор

3) Објављени радови

| Име и презиме: | Звање у које се бира: ванредни професор | | Ужа научна, односно уметничка област за коју се бира: термомеханика | |
|--|--|---------------------------------|---|---------------------------------|
| 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 | 2 | 2 | 2 | 1 |
| Рад у научном часопису међународног значаја објављен у целини | 5 | 1 | 4 | 1 |
| Рад у научном часопису националног значаја објављен у целини | 6 | - | 2 | 2 |
| Рад у зборнику радова са међународног научног скупа објављен у целини | 17 | - | 14 | 1 |
| Рад у зборнику радова са националног научног скупа објављен у целини | 11 | - | 16 | 5 |
| Рад у зборнику радова са међународног научног скупа објављен само у изводу (апстракт), а не и у целини | 2 | - | 2 | - |
| Рад у зборнику радова са националног научног скупа објављен само у изводу (апстракт), а не и у целини | 1 | - | 1 | - |
| Научна монографија, или поглавље у монографији са више аутора | - | - | 1 | - |
| 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 | - |
| Остале стручне публикације (пројекти, софтвер, друго) | 9 | 3 | 24 | 3 |

Напомена: Навести радове са SCI листе са ISSN бројем часописа и импакт фактором у години у којој је рад објављен. (Сви радови се налазе у списку радова у оквиру извештаја комисије)

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

Ова оцена даје се на основу ближих услова за избор у звање наставника у складу са препорукама Националног савета.

По мишљењу комисије кандидат у потпуности задовољава услове потребне за предметни избор. (Видети претходну табелу.)

5) - Оцена резултата у обезбеђивању научно-наставног подмлатка

Менторство на магистарским и докторским студијама и учешће у комисијама за оцену и одбрану докторске дисертације и изборе у звања.

Два менторства докторских дисертација (потенцијални ментор студентима док-студија).
Три чланства у комисијама за оцену и одбрану докторских радова (израда теза у току).

6) - Оцена о резултатима педагошког рада

Обавезно приказати и мишљење студената.

По мишљењу комисије кандидат у потпуности задовољава услове за предметни избор.
У редовно спровођеним анкетама студенти су оцењивали одличним оценама (изнад 4,5).

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

Коаутор је збирке задатака за предмет преношења топлоте и супстанције, као и хендаута из свих предмета из којих је држао предавања у оквиру програма 3+2.

III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

Имајући све претходно у виду и ценећи научне, педагошке и стручне квалитете кандидата, Комисија сматра да **кандидат др Александар Саљников**, ванредни професор Машинског факултета Универзитета у Београду, испуњава све услове за поновни избор у звање **ванредног професора** који су прописани Законом о Универзитету, Статутом Машинског факултета и Правилником Комисије за избор истраживача и сарадника Машинског факултета Универзитета у Београду.

На основу изложеног, Комисија има задовољство да предложи изборном већу Машинског факултета Универзитета у Београду да ванредног професора **др Александра Саљникова** поново изабере у звање **ванредног професора** на одређено време од 5 година са пуним радним временом, за ужу научну област **Термомеханика**.

Место и датум: 12. април 2013. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

Др Франц Коси, редовни професор
Машински факултет Универзитета у Београду

Др Ђорђе Козић, редовни професор у пензији
Машински факултет Универзитета у Београду

Др Радивоје Топић, редовни професор
Машински факултет Универзитета у Београду

Др Александар Седмак, редовни професор
Машински факултет Универзитета у Београду

Др Мирољуб Ацић, професор емеритус
Машински факултет Универзитета у Београду
