

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ
МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ
Број: 612-798-1/2012
Датум: 25. 12. 2012. године

З А П И С Н И К
Са V седнице Изборног већа
Машинског факултета Универзитета у Нишу

Пета седница Изборног већа Машинског факултета Универзитета у Нишу одржана је дана 25. децембра 2012. године у конференцијској сали на шестом спрату Факултета са почетком у 12:55 часова.

Седницом је председавао и њеним радом руководио декан др Властимир Николић, ред. проф., који је констатовао да од укупно 89 чланова за потребан кворум неопходно је присуство 45 чланова Већа. Такође је констатовао да је утврђено присуство 62 члана Изборног већа.

Предложен је и једногласно усвојен следећи:

ДНЕВНИ РЕД

1. Усвајање Записника са IV седнице Изборног већа одржане 05. децембра 2012. године;
2. Утврђивање предлога одлуке о избору једног наставника у звање ванредни или редовни професор за ужу област "Мехатроника";
3. Утврђивање предлога одлуке о избору једног наставника у звање доцент за ужу научну област "Термотехника, термоенергетика и процесна техника";
4. Предлагање чланова Комисије за писање извештаја за избор једног наставника у звање ванредни професор или редовни професор за ужу научну област "Аутоматско управљање и роботика";
5. Предлагање чланова Комисије за писање извештаја за избор једног наставника у звање доцент, са 5% од пуног радног времена, за ужу научну област "Индустријски менаџмент";
6. Доношење одлуке о избору једног сарадника у звање асистент за ужу научну област "Производни системи и технологије";
7. Именовање чланова комисије за писање извештаја за избор два сарадника у звање асистент за ужу научну област "Теоријска и примењена механика флуида";
8. Именовање чланова комисије за писање извештаја за избор једног сарадника у звање асистент за ужу научну област "Мехатроника";
9. Именовање чланова комисије за писање извештаја за избор једног сарадника у звање асистент за ужу научну област "Математика и информатика";
10. Текућа питања.

ТАЧКА ЈЕДАН

Изборно веће једногласно и без дискусија усвојило је текст Записника са IV седнице Изборног већа Факултета, одржане 05. децембра 2012. године.

ТАЧКА ДВА

Након образложење предлога одлуке о избору наставника у звање ванредни или редовни професор за ужу научну област "Мехатроника" коју је дао је председавајући др Властимир Николић, ред. проф. у својству члана Комисије, у дискусији су узели учешће: др Миодраг Манић, ред. проф. и др Властимир Николић, ред. проф..

Утврђено је да право гласа по овој тачки дневног реда имају редовни професори (од укупно 27 седници присуствује 25 редовних професора).

Изборно веће једногласно и без дискусија утврдило је предлог одлуке о избору *др Аце Мицића* у звање *редовни професор* за ужу научну област: Мехатроника, уз исправку уже научне области члана Комисије др Драгана Антића, редовног професора Електронског факултета Универзитета у Нишу: уместо уже научне области: "Аутоматско управљање" треба ставити ужу научну област "Аутоматика".

Предлог одлуке упућује се Сенату и Научно-стручном већу за техничко-технолошке науке Универзитета у Нишу ради доношења одлуке о избору наставника.

ТАЧКА ТРИ

У име Комисије образложење предлога одлуке о избору наставника у звање доцент за ужу научну област "Термотехника, термоенергетика и процесна техника" дао је др Градимир Илић, ред. проф..

Након дискусије у којој су учествовали: др Мића Вукић, ванр. проф., др Ратко Павловић, ред. проф. и др Властимир Николић, ред. проф., утврђено је да право гласа имају: редовни професори, ванредни професори и доценти (од укупно 54 седници присуствује 47 чланова ННВ редовних професора, ванредних професора и доцената).

Изборно веће је утврдило следеће исправке Извештаја: коефицијенти компетентности треба да буду приказани и у категорији М; за чланове Комисије др Градимира Илића, редовног професора и др Мићу Вукића, ванредног професора, треба изменити научну област, тако да уместо "Теоријски и примењени процеси преноса топлоте и масе" стоји "Термотехника, термоенергетика и процесна техника".

Након тога Изборно веће једногласно је утврдило предлог одлуке о избору *др Предрага Живковића*, у звање *доцент* за ужу научну област "*Термотехника, термоенергетика и процесна техника*".

Предлог одлуке упућује се Научно-стручном већу за техничко-технолошке науке Универзитета у Нишу ради доношења одлуке о избору наставника.

ТАЧКА ЧЕТИРИ

Једногласно и без дискусија Изборно веће Машинског факултета у Нишу предложило је чланове Комисије са писање извештаја за избор једног наставника у звање ванредни професор или редовни професор за ужу научну област "*Аутоматско управљање и роботика*" у саставу:

- *др Властимир Николић*, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Аутоматско управљање и роботика);
- *др Драган Антић*, редовни професор Електронског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Аутоматика);
- *др Драган Лазић*, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Београду (ужа научна област: Аутоматско управљање);
- *др Ненад Д. Павловић*, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Мехатроника) и

- *др Зоран Бучевац*, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Београду (ужа научна област: Аутоматско управљање).

Овај предлог упућује се Научно-стручном већу за техничко-технолошке науке Универзитета у Нишу ради именовања Комисије.

ТАЧКА ПЕТ

У образложењу које је дао декан др Властимир Николић, ред. проф., наведено је да Катедра за производно-информационе технологије и менаџмент није разматрала предлог именовања чланова комисије за избор једног наставника у звање доцент са 5% од пуног радног времена, за ужу научну област "Индустријски менаџмент", и да је деканат предложио чланове комисије.

Након дискусије у којој су учествовали: др Мирослав Трајановић, ред. проф. и др Властимир Николић, ред. проф., Изборно веће је већином гласова (од 58 тренутно присутних чланова Изборног већа, 7 чланова је гласало "против" предлога, са 1 уздражаним гласом) предложило чланове Комисије:

- *др Пеђа Милосављевић*, ванредни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Индустијски менаџмент);

- *др Радо Максимовић*, редовни професор Факултета техничких наука у Новом Саду (ужа научна област: Производни системи, организација и менаџмент);

- *др Властимир Николић*, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Аутоамтско управљање и роботика);

- *др Живорад Глигоријевић*, редовни професор Економског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Економика индустрије и индустријски менаџмент) и

- *др Саша Ранђеловић*, ванредни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Производни системи и технологије),

за писање извештаја за избор једног наставника у звање доцент са 5% од пуног радног времена за ужу научну област "*Индустријски менаџмент*". Овај предлог упућује се Научно-стручном већу за техничко-технолошке науке Универзитета у Нишу ради именовања Комисије.

ТАЧКА ШЕСТ

Изборно веће је након уводног излагања председавајућег др Властимира Николића, ред. проф. и образложења ове тачке дневног реда, од стране шефа Катедре за производно-информационе технологије и менаџмент др Мирослава Трајановића, ред. проф., једногласно и без дискусија донело одлуку о избору *Николе Витковића* у звање *асистент* за ужу научну област *Производни системи и технологије*.

ТАЧКА СЕДАМ

Након образложења председавајућег др Властимира Николића, ред. проф., да се ради о избору нових асистената, Изборно веће је након дискусија у којој су учествовали: др Миодраг Манић, ред. проф., др Властимир Николић, ред. проф. и др Мића Вукић, ванр. проф., једногласно именovalo чланове Комисије за писање извештаја за избор два сарадника у звање асистент за ужу научну област "*Теоријска и примењена механика флуида*" у саставу:

- *др Божидар Богдановић*, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Теоријска и примењена механика флуида);

- *др Слободан Савић*, ванредни професор Факултета инжењерских наука у Крагујевцу (ужа научна област: Примењена механика, примењена информатика и рачунарско инжењерство) и

- *др Милош Јовановић*, доцент Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Теоријска и примењена механика флуида).

ТАЧКА ОСАМ

Након образложења председавајућег др Властимира Николића, ред. проф., да се ради о избору новог асистента, једногласно и без дискусија именована је Комисија за писање извештаја за избор једног сарадника у звање асистент за ужу научну област "*Мехатроника*" у саставу:

- *др Ненад Д. Павловић*, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Мехатроника);
- *др Александар Вег*, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Београду (ужа научна област: Теорија машина и механизма);
- *др Ненад Т. Павловић*, ванредни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Мехатроника);
- *др Милош Милошевић*, ванредни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Мехатроника) и
- *др Властимир Николић*, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Аутоматско управљање и роботика).

ТАЧКА ДЕВЕТ

Након образложења председавајућег др Властимира Николића, ред. проф., да се ради о избору новог асистента, Изборно веће једногласно и без дискусија именовало је чланове Комисије за писање извештаја за избор једног сарадника у звање асистент за ужу научну област "*Математика*" у саставу:

- *др Љиљана Петковић*, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Математика и информатика);
- *др Љиљана Радовић*, ванредни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Математика и информатика) и
- *др Драган Ђорђевић*, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Математика).

ТЕКУЋА ПИТАЊА

Како дискусије под текућим питањима није било, V седница Изборног већа завршена је у 13:50 часова.

ЗАПИСНИЧАР

Душанка Николић, грађ. инж.

ИЗБОРНО ВЕЋЕ ПРЕДСЕДНИК

Проф. др Властимир Николић