

ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА УНИВЕРЗИТЕТА
(Свака рубрика мора бити попуњена.)

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА
1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке Декан ФТНКМ бр. 1262/1 од 12.11.2009.год.
2. Датум и место објављивања конкурса Лист „Послови“ од 25.11.2009. год.
3. Број наставника који се бира, са знаком звања и назив уже научне области за коју се расписује конкурс Бира се један наставник из уже научне области-Подземна експлоатација
4. Састав комисије са знаком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне области за коју је изабран у звање др Витомир Милић, редовни професор, Технички факултет у Бору, Пројектовање рудника и Подземна експлоатација др Милош Грујић, редовни професор, Рударско-геолошки факултет у Београду, Транспорт и извоз у рударству др Слободан Трајковић, редовни професор, Рударско-геолошки факултет у Београду, Рударски радови и Израда подземних просторија великог профила
5. Пријављени кандидати: 1. др Миљан Јакшић, ванредни професор 2. др Велимир Шчекић, доцент
II/1 ЛИЧНИ ПОДАЦИ КАНДИДАТА
1. Име, име једног родитеља и презиме: Миљан (Димитрије) Јакшић
2. Звање: ванредни професор
3. Датум и место рођења, адреса: 20.04.1952. године, Газиводе, 38228 Зубин Поток
4. Садашње запослење: Универзитет у Приштини, Факултет техничких наука у Косовској Митровици у звање ванредног професора
5. Година уписа и завршетка основних студија: 1972 / 1981
6. Студијска група, факултет, универзитет и успех на основним студијама: Технички факултет, општи смер рударство, Приштина
7. Година уписа и завршетка специјалистичких, односно магистарских студија: 1986/1989. магистарске студије , завршио магистарске студије
8. Студијска група, факултет, универзитет и успех на специјалистичким, односно магистарским студијама: Подземна експлоатација , РГФ , Београд
9. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе: Оправданост увођења хидрозасипавања при откопавању рудних тела у рудницима олова и цинка
10. Наслов докторске дисертације:

Утицај примене очвршћавајућег засипа на техно-економске показатеље при откопавању металних руда
11. Факултет, универзитет и година одбране докторске дисертације:
Рударско-геолошки факултет, Београд , 1997.године
12. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству:
Катовице (укупно 17 месеци) у Гљивице, Политехничка академија (04.01.1987.-08.10.1987. и 02.02.1988.-04.09.1988. године)-Пољска
13. Знање светских језика – наводи: чита, пише, говори
Пољски језик-чита, пише, говори, основни курс Руски језик- чита, пише, говори, основни курс
14. Професионална оријентација (област, ужа област и уска оријентација):
Рударство, Подземна експлоатација и Пројектовање рудника
II/2 ЛИЧНИ ПОДАЦИ КАНДИДАТА
1. Име, име једног родитеља и презиме:
Велимир (Драгољуб) Шћекић
2. Звање:
доцент
3. Датум и место рођења, адреса:
10 .02.1963. године, Беране
4. Садашње запослење:
Факултет за индустријски менаџмент Крушевац
5. Година уписа и завршетка основних студија:
1982. / 1986.
6. Студијска група, факултет, универзитет и успех на основним студијама:
Подземна експлоатација, РГФ , Београд
7. Година уписа и завршетка специјалистичких, односно магистарских студија:
1991. године , завршио магистарске студије
8. Студијска група, факултет, универзитет и успех на специјалистичким, односно магистарским студијама:
Подземна експлоатација , РГФ , Београд
9. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:
Рационализација отварања разраде западног дела РМУ СОКО
10. Наслов докторске дисертације:
Утврђивање границе дубине поземног откопавања на примеру рудника бакра Бор .
11. Факултет, универзитет и година одбране докторске дисертације:
Технички факултет Бор , 1996. године
12. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству:
/
13. Знање светских језика – наводи: чита, пише, говори
Француски – чита , пише, говори , основни курс
14. Професионална оријентација (област, ужа област и уска оријентација):
Индустријски менаџмент, логистика, технолошки системи у Менаџменту
III/1 КРЕТАЊЕ У ПРОФЕСИОНАЛНОМ РАДУ
1. Установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање (навести сва):
- Иван Милутиновић-ПИМ Београд-Голубац, од 1978. до 1981.

<p>приправник</p> <ul style="list-style-type: none"> - Рударник угља „Иванград” у Иванграду, од 1981. до 1983. технички директор <p>директор</p> <ul style="list-style-type: none"> - РМХК „Трепча” у Звечану, Институт, од 1984. до 1994. самостални истраживач <p>истраживач</p> <ul style="list-style-type: none"> - Рударско-металушки факултет у Кос. Митровици, Универзитет у Приштини, од 1984 до 1985. асистент - Рударско-металушки факултет у Кос. Митровици, Универзитет у Приштини, од 1985. до 1994. предавач - Рударско-металушки факултет у Кос. Митровици, Универзитет у Приштини, од 1994. до 1997. асистент - Рударско-металушки факултет у Кос. Митровици, Универзитет у Приштини, од 1997. до 2004. доктор доцент - Рударско-металушки факултет у Кос. Митровици, Универзитет у Приштини, од 2004. и даље ванредни професор - Рударско-металушки факултет у Кос. Митровици, Универзитет у Приштини, од 2001. до 2004. шеф одсека - Рударско-металушки факултет у Кос. Митровици, Универзитет у Приштини, од 2004. и даље шеф катедре
III/2 КРЕТАЊЕ У ПРОФЕСИОНАЛНОМ РАДУ
<p>1. Установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање (навести сва):</p> <p>У РМУ-Беране, запошљава се априла 1987. године, јуна исте године се запошљава у РМУ Алексинац, и ту се задржава до фебрура 1989. године, од 1989. године до марта 2001. године ради на Техничком факултету у Бору у својству асистента приправника и асистента а од фебруара 1998 г ради као доцент на предметима – истраживање минералних сировина и израда рударских просторија све до марта 2001. године .</p> <p>Марта 2001. године запошљава се у ЈПРЕ-у Ресавица за Директора рудника Вршка Чука где се задржава до краја 2003. године, почетком 2004. године у истом предузећу обавља послове главног инжењера за инвестиције све до октобра 2008. године. Од октобра 2008. године до данас ради на пословима наставника у звању доцента на факултету за Индустијски менаџмент у Крушевцу на предметима – Организација производње и технологије, индустријска логистика, технолошки системи и технолошки процеси.</p>
IV/1 ЧЛАНСТВО У СТРУЧНИМ И НАУЧНИМ АСОЦИЈАЦИЈАМА
Српско рударско друштво, Савез инжењера и техничара Србије
IV/2 ЧЛАНСТВО У СТРУЧНИМ И НАУЧНИМ АСОЦИЈАЦИЈАМА
V/1 НАСТАВНИ РАД:
а) Наставни рад пре избора у звање наставника:
Асистент
1. Назив предмета, година студија:
<ol style="list-style-type: none"> 1. Дубинско бушење, трећа година 2. Технологија материјала у рударству, друга година 3. Пројектовање рудника, пета година

4. Одводњавање рудника, четврта година
5. Вентилација рудника, четврта година
2. Педагошко искуство:
Више од десет година рада у настави на Универзитету
3. Реизборност у звање асистента (од – до, број):
/
4. Одржавање наставе под менторством:
/
б) Садашњи наставни рад (за избор у виша наставна звања – ванредни професор и редовни професор)
За избор у редовног професора
1. Назив предмета, година студија на основним, специјалистичким и докторским студијама:
1. Пројектовање рудника, пета година
2. Подземна експлоатација неслојевитих лежишта, четврта година
3. Дубинско бушење
4. Одводњавање рудника, <i>tre</i> година
5. Вентилација рудника, <i>tre</i> година
2. Руковођење – менторство дипломских радова (број радова):
Двадест пута
3. Руковођење – менторство, специјалистичких радова и магистарских теза (ужа научна област и број радова):
Ментор, код израде магистарске тезе из области Подземне експлоатације и Одводњавање рудника
4. Руковођење – менторство докторских дисертација (ужа научна област, до три):
5. Учешће у комисијама за одбрану дипломских и специјалистичких радова, магистарских теза и докторских дисертација:
Више од 20 кандидата на одбрани дипломских радова, председник комисије за одбрану магистарске тезе, и члан више комисија докторске дисертације
в) Уџбеници (наслов, аутори, година издавања, назив и одлука стручног органа):
МЕХАНИКА СТЕНА И ТЛА, Д. Елезовић, Б. Недељковић, М. Јакшић, Универзитетски уџбеник, одлуком Наставно-научног већа Рударско-металуршког бр. 01/55-1 од 29.03.2001. год.
г) Друга дидактичка средства (приручници, скрипте и сл. – наслов, аутор, година издавања, назив и одлука стручног органа):
1. МОНОГРАФИЈА Ефекти начина засипавања откопа при експлоатацији у руднику Треп -а -Универзитет у Београду, Технички факултет Бор, одобрено за штампање 2010.
2. ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ У ИНДУСТРИЈСКИМ ПОДРУЧЈИМА-Зборник радова првог округлог стола са међународним учешћем, пп 1-386, ФТН Кос. Митровица 2007., уредници Б. Недељковић, М. Јакшић, editors.
3. ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ У ИНДУСТРИЈСКИМ ПОДРУЧЈИМА-Зборник радова II међународног симпозијума, пп 1-3613, ФТН Кос. Митровица 2009., уредници Б. Недељковић, Г. Милентијевић, М. Јакшић, editors.
4. ПРИРОДНИ РЕСУРСИ И ЖИВОТНА СРЕДИНА-часопис ЕКОМАН, Српско учено друштво, Међународна асоцијација за урбану екологију Економан, рецензенти Р. Ђурчин Манчић, М. Јакшић, Ниш 2005.

5. ЗБИРКА ЗАДАТАКА ИЗ ТЕХНОЛОГИЈЕ БУШЕЊЕ И МИНИРАЊА-рецензенти: В. Симеуновић, М. Јакшић
д) Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација:
е) Остало
Поседује лиценцу за пројектовање и за одговорног извођача радова
V/2 НАСТАВНИ РАД:
а) Наставни рад пре избора у звање наставника:
Асистент
1. Назив предмета, година студија:
1. Организација производње и технологије 2. Индустриска логистика 3. Технолошки системи 4. Технолошки процеси
Одржава наставу и вежбе на факултету за Индустриски менаџмент у Крушевцу.
2. Педагошко искуство:
Десет година рада као асистент на предметима из области рударства, ужа научна област подземна експлоатација, и две године рада као доцент на факултету Индустриског менаџмента у Крушевцу, област логистика у менаџменту.
3. Реизборност у звање асистента (од – до, број):
4. Одржавање наставе под менторством:
б) Садашњи наставни рад (за избор у виша наставна звања – ванредни професор и редовни професор)
Доцент
1. Назив предмета, година студија на основним, специјалистичким и докторским студијама:
1. Организација производње и технологије 2. Индустриска логистика 3. Технолошки системи 4. Технолошки процеси
нема података на којим годинама студија се предмети изучавају
2. Руковођење – менторство дипломских радова (број радова):
3. Руковођење – менторство, специјалистичких радова и магистарских теза (ужа научна област и број радова):
4. Руковођење – менторство докторских дисертација (ужа научна област, до три):
Ментор за израду једне докторске дисертације, без података из које научне области.
5. Учешће у комисијама за одбрану дипломских и специјалистичких радова, магистарских теза и докторских дисертација:
в) Уџбеници (наслов, аутори, година издавања, назив и одлука стручног органа):
Истраживање лежишта минералних сировина, Бор 2000, без других података.

г) Друга дидактичка средства (приручници, скрипте и сл. – наслов, аутор, година издавања, назив и одлука стручног органа):
д) Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација:
е) Остало
VI/1 ПРЕГЛЕД И МИШЉЕЊЕ О ДОСАДАШЊЕМ НАУЧНОМ ОДНОСНО УМЕТНИЧКОМ РАДУ
1. Монографије, посебна поглавља у научним књигама (наслов, аутори, година издавања и назив и одлука стручног органа):
МОНОГРАФИЈА: „Ефекти начина засипавања откопа при експлоатацији у руднику Трепча” -Универзитет у Београду, Технички факултет Бор, одобрено за штампање 2010.
2. Референце међународног нивоа (публикације у међународним часописима, међународне изложбе и уметнички наступи):
3. Референце међународног нивоа (публикације у страним националним часописима, самосталне или колективне изложбе, уметнички или спортски наступи на међународном нивоу):
1. M. Jak{i} , <i>B. Nedeqkovi</i> , <i>G. Milentijevi</i> : „Utvr ivawe parametara hidraul i -kog transporta i obra-un pomo}u razli -i ti h metodà”, <i>Zbornik radova VI i internaci onal nog si mpozijuma o transportu i izvozu-IST-05I, Razvoj tehnol ogi ja i opreme u rudni -kom transportu i izvozu, Budva, 2005.</i>
2. M. Jak{i} , <i>B. Nedeqkovi</i> , <i>^ Jevremovi</i> : „Postupci obrade iz energetski h postrojewa u svrhu za{ ti te okol i ne”, <i>Zbornik radova prvog okruglog stola sa me unarodnim u-e{ }em, FTN Kosovska Mitrovi ca, 2007.</i>
3. M. Jak{i} , <i>B. Nedeqkovi</i> : „Tehnol ogi ja otkopavawa le` i { ta ugqa metodom hidraul i -ke izrade bu{ ot i na”, <i>II me unarodni si mpozijum Energetsko rudarstvo, Tara, 2008.</i>
4. M. Jak{i} , <i>M. Mi}alovi</i> , <i>I. Ristovi</i> : „Dru{ tvena odgovornost za naru{ avawe ekolo{ ke ravnote` e”, <i>Zbornik radova drugog me unarodnog si mpozijuma, FTN Kosovska Mitrovi ca, 2009.</i>
5. <i>I. Ristovi</i> , M. Jak{i} , <i>J. Jocovi</i> : „Prednosti hidraul i -kog transporta mi neral ni h si rovi na sa aspekta za{ ti te ` i votne sredi ne”, <i>IV me unarodni si mpozijum za{ ti te ` i votne sredi ne, Vrdnik, 2005.</i>
6. <i>G. Milentijevi</i> , <i>M. Stojanovi }-Milosavqevi</i> , M. Jak{i} , <i>B. Nedeqkovi</i> : „Ocena potencijal nosti, pri kaz re` i ma i mogu}nosti kori { }ewa podzemni h voda severnog dela Kosova i Metohije”, <i>Zbornik radova XIV kongresa geol oga Srbije i Crne Gore, Novi Sad, 2005.</i>
7. <i>G. Milentijevi</i> , <i>M. Stojanovi }-Milosavqevi</i> , M. Jak{i} , <i>B. Nedeqkovi</i> : „Ocena potencijal nosti, mogu}nosti kori { }ewa i uslovi za{ ti te podzemni h voda severnog dela Kosova i Metohije”, <i>Zbornik radova XIV kongresa geol oga Srbije i Crne Gore, Novi Sad, 2005.</i>
8. <i>B. Nedeqkovi</i> , M. Jak{i} , <i>G. Milentijevi</i> : „Uti caj

rudni -kih voda centralnog dela kopaoni -ke rudne oblasti na kvali tet povr{inskih tokova}, Zbornik radova, VI mejunarodni RGF-Beograd 2004.

9. N. Elezovi}, **M. Jak{i}**: „Pre-i{ }avawe tehnol o{kih otpadni h voda i za{ ti ta vodotokova}, Zbornik radova prvog okrugl og stola sa mejunarodni m u-e{ }em, FTN Kosovska Mi trovi ca, 2007.

10. G. Milentijevi}, B. Nedeqkovi}, **M. Jak{i}**: „Potenci jal nost l ekovi ti h voda severnog del a Kosova i Metohije}, 5 kongres bal neol oga i kl i matol oga sa mejunarodni m u-e{ }em, Vrwa-ka Bawa, 2007.

11. B. Nedeqkovi}, G. Milentijevi}, **M. Jak{i}**: „Anal i za uti caja rudarski h akti vnosti pri ekspl oataci ji ol ova i cinka RMHK Trep-a i ekspl oataci ji ligni ta u kosovskom uggenom basenu na degradaci ju terena}, Zbornik radova I si mpozijuma ENERGETSKO RUDARSTVO, Vrwa-ka Bawa, 2007.

12. B. Nedeqkovi}, **M. Jak{i}**, G. Milentijevi}: „Uti caj stabi l nosti kosi na odl agal i { ta povr{ i nskoh kopova na rekul ti vaci ju}, II mejunarodni si mpozijum Energetsko rudarstvo, Tara, 2008.

13. M. Mi }alovi}, **M. Jak{i}**, „Predl og pojmovnom odre }ewu ekol o{ke bezbednosti Zbornik radova drugog mejunarodnog si mpozijuma, FTN Kosovska Mi trovi ca, 2009.

14. Б. Недељковић, Г. Милентијевић, **М. Јакшић**: „Одредување статичкиот и динамичкиот модул на еластичност на примерци на карпи”, Македонско рударство и геологија, година VIII број 11 пп 27-30 Македонија децембар 2008.

15. Б. Недељковић, **М. Јакшић**: „Физичко-механички особини на работните средини нивното ваијание при механичката изработка на подземните простории”, Македонско рударство и геологија, година IX, број 12 пп 19-23 Македонија март 2009.

16. **М. Јакшић**, B. Nedeljković, G. Milentijević: „THE CONDITIONS AND APPLICATION POSSIBILITIES FOR THE STOWING OF LEAD AND ZINC MINE (BELO BRDO) LEPOSAVIĆ”, časopis ČISLO, 2009.

4. Референце националног нивоа (публикације у домаћим часописима, самосталне или колективне домаће изложбе и уметнички или спортски наступи у земљи):

1. **M. Jak{i}**, B. Nedeqkovi}: „Mogu}nost ekspl oataci je rudnog l e`i { ta Dra`wa kod Podujeva}, Makedonsko rudarstvo i geol ogi ja, Makedoni ja, 2004.

2. **M. Jak{i}**, B. Nedeqkovi}: „Mogu}nosti ekspl oataci je rudnog l e`i { ta Meqeni ca-Stari Trg}, Makedonsko rudarstvo i geol ogi ja, Makedoni ja, 2004.

3. **M. Jak{i}**, B. Nedeqkovi}: „Tehnol ogi ja izrade rampi za l e`i { te Zi ja-a-Stari Trg}, Rudarstvo i geol ogi ja, Makedoni ja, 2004.

4. **M. Jak{i}**, B. Nedeqkovi}: „Otvarawe i ekspl oataci ja rudnog l e`i { ta Dra`wa kod Podujeva}, Makedonsko rudarstvo i geol ogi ja, Makedoni ja, 2004.

5. **М. Јакшић**, Б. Недељковић: „Моделска испитивања у подземној експлоатацији олова и цинка”, Рударски радови, Бор 2009.

6. **M. Jak{i}**, B. Nedeqkovi}: „Transport "l e bde }eg" pepel a iz TC Kosovo B-Obil i } do hi dro-zasi pne stani ce Bel o Brdo i pri prema pul pe}, Transport i l ogi sti ka, Beograd, 2009.

7. **M. Jak{i}**, *B. Nedeqkovi*}: „Uzorci gubi taka rudnih rezervi u metalni -nim rudnicima”, *Podzemni radovi, RGF Beograd, 2009*

8. *N. Vidakovi*}, *N. Ili*}, **M. Jak{i}**: „Ekološko sagorevanje i termoelektranama ograničenog kapaciteta”, *Podzemni radovi, RGF Beograd, 2004.*

9. *B. Nedeqkovi*}, *G. Simi*}, **M. Jak{i}**: „Određivanje faktora sigurnosti (F) u sirovinama „Dobro Selo” u zavisnosti od visine kosi (h) metodom Biopar”, *Podzemni radovi, RGF Beograd, 2004.*

10. *B. Nedeqkovi*}, *G. Simi*}, **M. Jak{i}**: „Određivanje faktora sigurnosti (F) u utrovinama P.O. „Dobro Selo” u zavisnosti od visine kosi (h) metodom Biopar”, *Podzemni radovi, RGF Beograd, 2004.*

11. *Г. Милентијевић*, *B. Nedeqkovi*}, **M. Jak{i}**: „Zaštita površinskih i opovoda od uticaja rudnih voda i eta Kopri -@uta Pri na-Jelakce-atorica”, *Podzemni radovi, RGF Beograd, 2005.*

12. *G. Milentijevi*}, *B. Nedeqkovi*}, **M. Jak{i}**: „Određivanje na statički i dinamički modul elastičnosti na primeroci na karpi”, *Makedonsko rudarstvo i geologija, Makedonija, 2008.*

13. *B. Nedeqkovi*}, **M. Jak{i}**: „Fizičko-mehanički osobini na radni sredini i nivoto važanje pri mehaničkim zradotkama na podzemni prostori”, *Makedonsko rudarstvo i geologija, Makedonija, 2009.*

14. *B. Nedeqkovi*}, **M. Jak{i}**: „Korelacija kvaliteta i zrade prostori i fizičko-mehaničkih karakteristika stena”, *Tehnika, Beograd, 2009.*

15. *B. Nedeqkovi*}, **M. Jak{i}**, *M. Petrovi*}: „Korelacija između vremena i zrade prostori i fizičko-mehaničkih karakteristika stena pri konturnom miniranju u rudnicima Pb-Zn”, *Rudarski radovi, Bor, 2009.*

16. *Blagoje Nedeljković*, **Miljan Jakšić**: “SUBSTRUCION FROM SPAYED (TORKRET) CONCRETE IN A FUNCTION OF INSURANCE OF INSURANCE OF MAIN TRANSPORTATION FACILITIES IN MINES (TREPČA) LEPOSAVIĆ”, *Transport and Logistics, Beograd, 2009.*

17. *M. Petrovi*}, **M. Jak{i}**: „Izbor metode zaspavanja rudnih tela G1 i G2 u rudnicima Bel o Brdo”, *Podzemni radovi, RGF Beograd, 2009*

18. **М. Јакшић**, *Б. Недељковић*: „Узроци губитака рудних резерви у металним рудницима”, *Подземни радови, број 16 пп 70-81, Београд 2009. Категорија М51.*

19. *Б. Недељковић*, **М. Јакшић**, *М. Петровић*: „Корелација између времена израде просторија и физичко-механичких карактеристика стена при контурном мињању у рудницима Pb-Zn”, *Рударски радови, број 2 пп 61-70, Бор 1009. Категорија часописа М51.*

20. *В. Nedeljković*, **M. Jakšić**: „Substraction from spayed (torkret) concrete in a function of main transportation facilities in mines (Trepča) Leposavić”,

5. Саопштења на међународним научним скуповима (једини аутор или први коаутор):

6. Саопштења на домаћим научним скуповима (једини аутор или први коаутор):

7. Радови у којима је кандидат коаутор:

VI/2 ПРЕГЛЕД И МИШЉЕЊЕ О ДОСАДАШЊЕМ НАУЧНОМ ОДНОСНО УМЕТНИЧКОМ РАДУ
1. Монографије, посебна поглавља у научним књигама (наслов, аутори, година издавања и назив и одлука стручног органа):
2. Референце међународног нивоа (публикације у међународним часописима, међународне изложбе и уметнички наступи):
3. Референце међународног нивоа (публикације у страним националним часописима, самосталне или колективне изложбе, уметнички или спортски наступи на међународном нивоу):
4. Референце националног нивоа (публикације у домаћим часописима, самосталне или колективне домаће изложбе и уметнички или спортски наступи у земљи):
1. В. Шћекић, Д. Крстић, Ћ. Станковић, Ж. Миличевић. Снабдевање репроматеријалом јаме Осојно –југ РЛ Лубнице, Рударски радови (1/2009) стр 57-65 Бор, категорија часописа М51
2. В. Шћекић, В. Милосављевић, З. Стојковић, Утицај општих фактора на развој производње, Иновације и развој 2/2009 ИРМ Бор, категорија часописа М53.
3. В. Шћекић, З. Милосављевић, З. Стојковић, Утицај посебних фактора на развој производње, Иновације и развој 2/2009, ИРМ Бор. Категорија часописа М53.
4. В. Шћекић, Побољшање економских ефеката освајањем нових производа прерадом антрацита, Рударски радови (2/2009) Бор. категорија часописа М51.
5. Саопштења на међународним научним скуповима (једини аутор или први коаутор):
За последњих пет година нема радова
6. Саопштења на домаћим научним скуповима (једини аутор или први коаутор):
За последњих пет година нема радова
7. Радови у којима је кандидат коаутор:
За последњих пет година нема радова
VII/1 СТРУЧНИ РАД (прихваћени или реализовани пројекти, патенти, софтвери, законски текстови и сл.)
УЧЕШЋЕ НА ПРОЈЕКТИМА, 2004.-2009. године
1. „Unapre ewe metodol ogije i model a za ef i kasno pra}ewe i upravqawe kval i tetom vode u vodotoci m”, evi denci oni broj NPV-18A, vi { egodi { wi projekat, po-etak 2004. god., u-esni k na projektu.
2. „Podzemne vode severnog dela Kosova i Metohije-iskori { }avawe i za{ ti ta”, projekat broj 310-02-210/04-01, 2004. god., u-esni k u projektu.
3. „I zrada projektne dokumentacije za sanaciju i remedijaciju deponije, lokacija Drensko poqe, SO Leposavi }”, 2005. god., u-esni k u projektu.
4. „Uti caj metal ur{ ko-hemijski h deponija Kombi nata Trep-a na

zaga/ivawe i bra i definisawe mera za{ti te}, projekat broj 401-00-313/2005-01, u-esnik u projektu.

5. „Istra`ivawe parametara tehnolo{kog procesa i osvajawe proizvodwe bazaltnog stakla”, projekat broj PTR-2056, vi{egodi{wi projekat, po-etak 2005. god., u-esnik u projektu.

6. „Uticaj rudarskih aktivnosti pri eksploataciji olovno-cinkane rude na promenu geolo{ke i `ivotne sredine kao i na zdravstveni aspekt stanovni{tva na podru-ju severnog dela Kosova i Metohije”, evidenciони broj projekta 146024, projekat osnovnih i stra`ivawa, 2006.-2011. god., u-esnik u projektu.

7. Aneks projekta „Hidrolo{ka i stra`ivawa mineralnih i termomineralnih voda severnog dela Kosova i Metohije”, projekat broj 310-02-94/2007-02, 2007. god., u-esnik u projektu.

VII/2 СТРУЧНИ РАД (прихваћени или реализовани пројекти, патенти, софтвери, законски текстови и сл.)

VIII/1 ПРИЗНАЊА, НАГРАДЕ И ОДЛИКОВАЊА ЗА ПРОФЕСИОНАЛНИ РАД:

VIII/2 ПРИЗНАЊА, НАГРАДЕ И ОДЛИКОВАЊА ЗА ПРОФЕСИОНАЛНИ РАД:

IX/1 ОСТАЛО

Организовао два међународна скупа на Факултету техничких наука у Косовској Митровици са темама Заштите животне средине у индустријским подручјима. Учесник научних и организационих одбора на више домаћих и међународних скупа као и учесник у рецензентским одборима.

IX/2 ОСТАЛО

X/1 АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници куцаног текста):

Прегледом конкурсног материјала и анализом досадашњег рада кандидата др Миљана Јакшића, комисија за писање извештаја са сигурношћу може констатовати да је кандидат др Миљана Јакшића постигао значајне резултате у рударској струци и науци, као универзитетски професор има високи морални квалитет, производно организационо и педагошко искуство. У периоду избора у звање ванредног професора (01.07.2004. године) учествовао је у организовању већег броја научних скупова, од тих два на ФТН у Косовској Митровици, учествовао је у реализацији више научних пројеката и објавио већи број научних радова, од тога:

- Први аутор на 7 (седам) објављених радова са рецензијом у домаћим и међународним часописима, категорије М51
- Други аутор на 6 (шест) објављених радова са рецензијом у домаћим часописима, категорије М51
- Укупно има 3 (три) објављених радова у часописима, категорије М51
- Први аутор на 8 (осам) објављених радова у домаћим и међународним часописима
- Учесник и координатор у 7 (седам) пројеката које финансира

Министарство науке и технолошког развоја

- Учесник у организовању 2 (два) научна скупа на Факултету техничких наука у Косовској Митровици на тему Заштита животне средине у индустријским подручјима
- Уредник-Едитор 4 (четири) Зборника радова
- Објављена монографија из научне области којом се бави инжењерским пројектом засипавања
- Има дугогодишњи педагошки рад у настави на Универзитету, значајан број инжењерски пројеката, менторства на изради магистарских теза, као и учесник у комисијама за одбрану дипломских, магистарских теза и докторских дисертација
- Сагледавајући све напред наведене референце, комисија констатује да је кандидат др Миљан Јакшић сврстан у ред наставника који заслужује уважавање стручне јавности из области рударства.

X/2 АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници куцаног текста):

Прегледом конкурсног материјала и анализом досадашњег рада кандидата др Велимира Шћекића, комисија за писање извештаја о пријављеним кандидатима за избор једног наставника за ужу научну област Механика стена и Механика тла, сматра да кандидат др Велимир Шћекић има вема скроман допринос за ужу научну област за коју се бира наставник, те да кандидат за последњих пет година има четири објављена рада из други ужих научних области и то : два рада у часописима категорије М51 и два рада у часописима категорије М53. Нема саопштених и објављених радова на научним скуповима за последњих пет година. Није учествовао на пројектима задњих пет година.

Сагледавајући све активности и наведене рефернце кандидата др Велимира Шћекића, комисија је мишљења да је кандидат опредељен за другу научну област у односу на расписани конкурс.

XI МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО на 1/2 странице куцаног текста, са називом звања за које је конкурс расписан:

НАПОМЕНА: Потребно је експлицитно навести да ли или не сваки кандидат појединачно испуњава услове за избор у звање.

Увидом у комплетно достављени материјал кандидата др Миљана Јакшић комисија у пуном саставу једногласно констатује даје:

- Расписан конкурс за једног наставника за ужу научну област Подземна експлоатација
- Да су се на конкурс пријавила два кандидата и то:
 - др Миљан Јакшић ванредни професор и
 - др Велимир Шћекић доцент
- Да кандидат др Миљан Јакшић ванредни професор на Факултету техничких наука у Косовској Митровици, по закону о високом образовању Републике Србије и Статуту Факултета техничких наука у Косовској Митровици Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици испуњава све услове за избор у звање редовног професора за научну област Подземна експлоатација.

Увидом у комплетно достављени материјал кандидата др Велимира Шћекића комисија у пуном саставу једногласно констатује даје:

- Расписан конкурс за једног наставника за ужу научну област Подземна експлоатација
- Да су се на конкурс пријавила два кандидата и то:
 - др Миљан Јакшић ванредни професор и
 - др Велимир Шћекић доцент
- Да кандидат др Велимир Шћекић доцент на Факултету индустријског менаџмента у Крушевцу, по закону о високом образовању Републике Србије и Статуту Факултета Техничких Наука у Косовској Митровици Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици не испуњава све услове за избор у звање редовног професора за научну област Подземна експлоатација.

XII ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

На основу анализе рада пријављених кандидата и мишљена о испуњености услова за избор једног наставника, по расписаном конкурс за ужу научну област Подземна експлоатација, комисија за писање извештаја, у складу са Законом о високом образовању и Статуту Факултета техничких наука у Косовској Митровици, као и Правилником о ближим условима за избор у звање наставника и сарадника, предлаже Изборном већу Факултета техничких наука у Косовској Митровици да др Миљана Јакшића, ванредног професора изабере у звање редовног професора за ужу научну област Подземна експлоатација, а за предмете Пројектовање рудника и Подземна експлоатација.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1. др Витомир Милић, редовни професор,
Технички факултет, Бор

2. др Милош Грујић, редовни професор,
Рударско-геолошки факултет, Београд

3. др Слободан Трајковић, редовни професор,
Рударско-геолошки факултет, Београд

1 – Подаци о кандидату др Миљана Јакшића

2 – Подаци о кандидату др Велимиру Шћекићу