

Република Српска
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
Наставно-научно вијеће

Број: 05-514/06
Дана, 29.09.2006. године

На основу члана 113. Статута Универзитета у Бањој Луци, Наставно-научно вијеће Универзитета на сједници од 29.09.2006. године,
д о н о с и

ОДЛУКУ

Даје се сагласност на Одлуку Наставно-научног вијећа Факултета физичког васпитања и спорта о избору др **СЛАВИЦЕ ЈАНДРИЋ** у звање доцента на предмету Биолошка антропологија са основама спортске медицине, на период од пет година.

О бразложење

Факултет физичког васпитања и спорта у Бањој Луци доставио је на сагласност Одлуку о избору др Славице Јандрић у наставно звање – доцент.

Наставно-научно вијеће Универзитета на сједници одржаној 29.09.2006. године утврдило је да је наведена Одлука у складу са одредбама Закона о универзитету и Статута Универзитета.

Сагласно члану 72, 102. и 103. Закона о универзитету, одлучено је као у диспозитиву ове Одлуке.

Достављено:

1. Факултету 2x
2. Архиви
3. Документацији





Adresa: Braće Pantića do 4 E-Mail: ffvis@blic.net

Centrala/Fax: 051 / 211-335, 221-881 Dekan: 051 / 221-880

Žiro račun: 567-162-83002042-03 Zepter Komerc Banka

ПРИМАЉЕНО:

20.09.2006.

ОРГ. ЈЕД.

ЗРОЈ

05

514

Број: 02-1243/06

Датум: 20.09.2006. године

На основу члана 77. и члана 84. Закона о универзитету (Службени гласник Републике Српске, број 12/93, 14/94, 99/04, 92/05) Наставно – научно вјеће Факултета физичког васпитања и спорта Бања Лука на сједници одржаној 15.09.2006. године донијело је

ОДЛУКУ

1. др Славица Јандрић бира се у звање доцента за наставни предмет "Биолошка антропологија са основам спортске медицине" на период од пет година.
2. Ова Одлука ступа на снагу по добијеној сагласности од Универзитета у Бањој Луци.

Образложење

На расписани конкурс објављен у дневном листу "Глас Српске" дана 24.06.2006. године за наставни предмет "Биолошка антропологија са основам спортске медицине" пријавила се изабрани кандидат др Славица Јандрић.

Комисија за припремање извјештаја у саставу:

1. др Горан Спасојевић, ванредни професор на предмету Анатомија, Медицински факултет, Бања Лука
2. др Зденка Кривокућа, редован професор на предмету Анатомија, Медицински факултет, Бања Лука
3. др Амела Матавуљ, ванредан професор на предмету Физиологија, Медицински факултет, Бања Лука

констатовала је да именована испуњава услове предвиђене конкурсом и предложила да се изврши избор као у диспозитиву.

Након разматрања извјештаја Наставно - научно вјеће Факултета физичког васпитања и спорта на сједници одржаној дана 15.09.2006. године једногласно је усвојило извјештај Комисије.

Доставити:

1. ННВ-у Универзитета
2. Именованом
3. а/а

ПРЕДСЈЕДНИК
НАСТАВНО-НАУЧНОГ ВИЛЕЋА

Проф.др Симо Вуковић



**Referentna komisija za izbor nastavnika
na predmetu Biološka antropologija sa osnovama sportske medicine
Banja Luka ,august 2006 god.**

**NASTAVNO NAUČNOM VIJEĆU FAKULTETA FIZIČKOG VASPITANJA I SPORTA
BANJA LUKA**

Na sjednici Nastavno-naučnog vijeća fakulteta Fizičkog vaspitanja i sporta Banja Luka održanoj 06.07.2006 godine odlukom br. 02-1076/06 imenovani smo u komisiju za pripremu izvještaja o prijavljenim kandidatima za izbor nastavnika na predmetu Biološka antropologija sa osnovama sportske medicine u sledećem sastavu :

1. Prof.dr Goran Spasojević , Zavod za anatomiju,Medicinski fakultet Banja Luka
2. Prof.dr Zdenka Krivokuća , Zavod za anatomiju,Medicinski fakultet Banja Luka
- 3.Prof.dr Amela Matavulj , Zavod za fiziologiju ,Medicinski fakultet Banja Luka

Na konkurs za izbor nastavnika na predmetu Biološka antropologija sa osnovama sportske medicine koji je objavljen u "Glasu Srpske" 24 juna 2006 godine prijavila su se dva kandidata

1. Prof dr Slavica Jandrić ,Medicinski fakultet Banja Luka i
2. Prof dr Dragan Danelišen , Medicinski fakultet Banja Luka

Komisija je obradila i analizirala dostavljeni materijal kandidata te na osnovu toga podnosi sledeći :

I Z V J E Š T A J

1. **K andidat Prof .dr Slavica Jandrić** ur edno je do stavila prijavu na konkurs za izbor nastavnika . Uz prijavu je priložila :

- Biografiju
- Ovjerenu kopiju diplome Medicinskog fakulteta .specijalističkog ispita ,magisterija,doktorata i odluku o izboru u zvanje na Medicinskom fakultetu.
- Bibliografiju
- Separate radova I
- Primjerak monografije "Artroza kuka"

Navedeni materijal je komisija preuzeila od službe fakulteta i izvršila njegovu analizu .

I.BIOGRAFIJA

Prof .dr Slavica Jandrić rođena je 02.07.1952.godine u Mrkonjić-Gradu. Gimnaziju je završila 1970.godine u Banjaluci, a Medicinski fakultet u Beogradu 02.07.1976. godine sa prosječnom ocjenom 8.84. Za odličan uspjeh na prvoj godini studija odlikovana je diplomom "Hasan Brkić", a na ostalim godinama "Univerzitetskom stipendijom" Univerziteta u Beogradu.

Od 1976. godine radila je kao ljekar opšte prakse u Domu zdravlja, a od 1980.godine u Zavodu za rehabilitaciju "Dr Miroslav Zotović" u Banjaluci. Specijalistički ispit iz Fizikalne medicine i rehabilitacije položila je sa odličnim uspjehom 1983. godine u Beogradu. Zvanje primariusa dobila je 1999. godine.

Postdiplomske studije iz Reumatologije završila je u Zagrebu, gdje je položila i diplomski ispit iz Reumatologije 1990. godine. Tema za magistarski rad pod nazivom "Efekti aktivno programirane kineziterapije na mišiće zglobo kuka kod koksastroze", je prihvaćena na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, a zatim i na VMA. Magistarski je odbranila 10.05.1996. godine na VMA u Beogradu.

Doktorsku disertaciju pod nazivom "Efekat kineziterapijskog programa na mišiće zglobo kuka kod konzervativno i operativno liječenih koksastroza" uspješno je odbranila 04.06.1999. godine na Medicinskom fakultetu u Novom Sadu.

Prva pedagoška i nastavnička iskustva sticala je u Medicinskoj školi u Banjaluci 1982. i 1983. godine a od 1984. godine je uključena i u izvođenje praktične nastave za studente Medicinskog fakulteta u Banjaluci, gdje je 1987. godine izabrana u zvanje asistenta, 1990. godine u zvanje višeg asistenta, 1999. godine u zvanje docenta, a 2004. u zvanje vanrednog profesora na predmetu Fizikalna medicina i rehabilitacija.

Od 2000. godine predaje u svojstvu profesora na Višoj medicinskoj školi u Prijedoru. Bila je mentor za veći broj diplomskih radova studentima Više škole, Medicinskog fakulteta i Fakulteta fizičkog vaspitanja i sporta. Angažovana je u ispitnoj komisiji za polaganje specijalističkog ispita iz Fizikalne medicine i rehabilitacije za specijalizantne. Do sada kao mentor izvela je veliki broj specijalista iz Fizikalne medicine i rehabilitacije.

Sa porodicim živi i radi u Banjaluci.

Iz dosadašnjeg rada prof.dr Slavice Jandrić nastalo je više naučnih, stručnih radova (koji su objavljeni u bivšoj SR Jugoslaviji, Republici Srpskoj, Engleskoj i Italiji) i kongresnih radova iz oblasti Fizikalne medicine i rehabilitacije, Traumatologije i Ortopedije i Reumatologije saopštenih osim u RS (BiH), u Srbiji i Crnoj Gori, SAD, Grčkoj, Holandiji, Engleskoj, Francuskoj, Portugaliji i Španiji.

II. BIBLIOGRAFIJA

Rezultate svog višegodišnjeg stručnog i naučnog rada publikovala je u časopisima i saopštavala na nacionalnim i međunarodnim kongresima iz raznih oblasti medicine.

1. Jandrić Slavica. **Magistarski rad:** EFEKTI AKTIVNO PROGRAMIRANE KINEZITERAPIJE NA MIŠIĆE ZGLOBA KUKA KOD KOKSARTROZE. VMA, Beograd 1996. (K 62)
2. Jandrić Slavica. **Doktorska disertacija:** EFEKAT KINEZITERAPIJSKOG PROGRAMA NA MIŠIĆE ZGLOBA KUKA KOD KONZERVATIVNO I OPERATIVNO LIJEČENIH KOKSARTROZA. Medicinski fakultet, Univerzitet u Novom Sadu, 1999. (K 61)

MONOGRAFIJA:

1. Slavica Đ. Jandrić. ARTROZA KUKA. Banja Luka: «Atlantik», 2003.

Monografija je štampana na 117 strana. Sadrži 9 poglavlja u kojima se obrađuju sve potrebne celine bitne za celokupno razumevanje problematike vezane za artrozu kuka. U *Uvodu* se daje definicija artroze kuka, u kratkim crtama pregled savremenog pristupa u dijagnostici i lečenju ove bolesti kao i neriješena pitanja i bazna savremena istraživanja. *Anatomija i fiziologija zgloba kuka* je poglavlje u kome se obrađuju anatomija i fiziologija, kao i histologija svih struktura zgloba kuka. *Biomehanika zgloba kuka* je poglavlje u kome se uz detaljne biomehaničke zakone i kinetiku hoda može naći i pregled savremenih biomehaničkih istraživanja na ovom području. *Degenerativna bolest zgloba kuka* obrađuje u osnovnim crtama etiologiju, patofiziološke mehanizme, ulogu mehaničkih faktora, kliničke manifestacije, dijagnostiku i klinička istraživanja o mišićnim performansama kod artroze kuka. *Terapija artroze kuka* daje smjernice za liječenje prema Američkom Koledžu za Reumatologiju. *Nefarmakološka terapija* obrađuje psihosocijalnu podršku, biomehaničke intervencije i fizikalne terapijske procedure kao prvu terapijsku liniju i daje rezultate kliničkih istraživanja kod nas i u svijetu. *Farmakološka terapija* je poglavlje o savremenom farmakološkom pristupu kod ovog obolenja. *Aloarthroplastika zgloba kuka* obrađuje totalnu zamenu zgloba kuka, kao oblik hirurškog lečenja teških simptomatskih artroza. *Kineziterapija* je poglavlje posvećeno kineziterapijskim programima kod artroze kuka sa delom o rezultatima kliničkih istraživanja. Knjiga se završava Pogовором i Literaturom sa 320 referenci. Monografija je obogaćena sa 36 slika, 6 tabela i 6 grafikona u kojima su prikazani sopstveni rezultati i zapažanja.

(K 13)

PUBLIKOVANI RADOVI

NAUČNI I STRUČNI RADOVI

A. Naučni radovi

1. Jandrić Slavica, Vranić Jovo. EFEKAT KINEZITERAPIJSKOG PROGRAMA NA POKRETLJIVOST U ZGLOBU KUKA KOD KOKSARTROZE. Acta Rheum Belgrad 1995; 25: 45-50.
(K 32)

2. Jandrić Slavica. POVREDE DJECE VATRENIM ORUŽJEM U RATNIM USLOVIMA. Acta Med Medianae 1996; 4: 43-9.
(K 32)

3. Jandrić Slavica. EFEKAT KINEZITERAPIJE NA SNAGU MIŠIĆA KUKA KOD BOLESNIKA SA KOKSARTROZOM. Scripta Med 1997; 28 (1): 17-9.
(T 52)

4. Jandrić Slavica, Novaković Stojanka, Stojković-Topić Ljiljana, Vlajnić Zdravko. KORELACIJA DUŽINE LIJEČENJA I STAROSTI OSOBA SA AMPUTACIJOM DONJIH EKSTREMITA NAKON EKSPLOZIVNIH I PROSTRELNIH POVREDA. Acta Oprthop Jugosl 1997; 28 (2): 171-3.
(K 32)

5. Jandrić Slavica. MIŠIĆNI PARAMETRI KOD KOKSARTROZE. Med Pregl 1997; L(7-8): 301-4.

Internet, Medline: (<http://www4.infotrieve.com/newmedline/summary.asp>),
Highwire: <http://highwire.stanford.edu/>, PubMed:
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/query.fcgi>; <http://www.medicinedirect.com/medline>).

Članak citiran u CIRRIE Database: <http://cirrie.buffalo.edu/search/search.cgi>.

(K 32)

6. Jandrić Slavica, Papić Vladimir. ARTROPLASTIKA KUKA I MIŠIĆNA SNAGA FLEKSORA I EKSTENZORA KOLJENA KOD KOKSARTROZE. Acta Oprthop Jugosl 1999; 30 (2): 141-4.
(K 32)

B. Stručni radovi

1. Jandrić Slavica, Roškulec Radmila. REHABILITACIJA DJECE U RATNIM USLOVIMA SA POSEBNIM OSVRTOM NA REHABILITACIJU RANJENE DJECE. U: Zbornik radova.Kongres o funkcionisanju zdravstvene i sanitetske službe u uslovima rata 1991-1992.godine. Nov; Banja Luka.Banja Luka: Sanitetska služba Prvog krajiškog korpusa Vojske Republike Srpske, 1993: 237-8.
(K 51)

2 Jandrić Slavica. ARTROPLASTIKA KUKA I OBIM EKSTREMITA. Fiz Ter 1997; 8: 14-7.
(T 52)

3. Jandrić Slavica. EFEKAT KINEZITERAPIJE NA MIŠIĆNE PERFORMANSE KOD BOLESNIKA SA KOKSARTROZOM. Fiz Ter 1997; 6: 24-6.

(T 52)

4. Jandrić Slavica. TERAPIJSKE VEŽBE KOD KOKSARTROZA. Fiz Ter 1999; 7:13-7.

(T 52)

5. Topić Brano, Stanković Nebojša, Ēćim Žarko, Jandrić Slavica, Savjak Dragutin., Grbić Slavko. RATNA PSIHOTRAUMA I KARCINOM DOJKE. U: Congress of war medicine with international participation (war and post-war consequences), Banja Luka, May 23rd-27 th 2001. 380-88.

(K 51)

D. Kongresni radovi:

1. Jandrić Slavica. EFEKAT KINEZITERAPIJE NA MIŠIĆNU SNAGU KOD KOKSARTROZE. U: Zbornik uvodnih predavanja i kratkih sadržaja originalnih radova. Jugoslovenski reumatološki dani '95; 1995 Okt 04-07; Novi Sad. Novi Sad: Zavod za reumatizam, Novi Sad, 1995: 54.

(K 53)

2. Jandrić Slavica, Novaković Stojanka, Stojković Ljiljana. GODINE STAROSTI I TRAJANJE LIJEČENJA KOD RANJENIKA SA RAZLIČITIM VRSTAMA AMPUTACIJA DONJIH EKSTREMITETA. U: Zbornik sažetaka. II Kongres ratne medicine sa međunarodnim učešćem. 1996 Apr 24-27; Banja Luka. Banja Luka: Glavni štab Vojske Republike Srpske, Medicinski fakultet, Klinički centar, 1996: 152.

(K 53)

3. Jandrić Slavica, Stevanović Đurđica. TEŽINA POVREDA I REZULTATI LIJEČENJA I REHABILITACIJE DJECE POVRIJEĐENE VATRENIM ORUŽJEM. U: Zbornik sažetaka. II Kongres ratne medicine sa međunarodnim učešćem. 1996 Apr 24-27; Banja Luka. Banja Luka: Glavni štab Vojske Republike Srpske, Medicinski fakultet, Klinički centar, 1996: 153. (K 53)

4. Stojković-Topić Ljiljana, Novaković Stojanka, Jandrić Slavica. LIJEČENJE FANTOMSKOG DOŽIVLJAJA AKUPUNKTUROM. U: Zbornik sažetaka. II Kongres ratne medicine sa međunarodnim učešćem. 1996 Apr 24-27; Banja Luka. Banja Luka: Glavni štab Vojske Republike Srpske, Medicinski fakultet, Klinički centar, 1996: 159.

(K 53)

5. Jandrić Slavica. MIŠIĆNE PERFORMANSE KOD KOKSARTROZE. U: Zbornik sažetaka. Jugoslovenski fizijatrijski dani '96; 1996 Sept 19-22; Kopaonik. Niš: Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju KC, 1996: 83.

(K 53)

6. Jandrić Slavica. TRAUMATIZACIJA U DJEĆIJEM UZRASTU: FUNKCIONALNI DEFICIT I STEPEN OPORAVKA KOD TEŠKIH POVREDA. U: Zbornik sažetaka. Jugoslovenski fizijatrijski dani '96, 1996 Sept 19-22; Kopaonik. Niš: Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju KC, 1996: 112.

(K 53)

7. Jandrić Slavica. ARTROPLASTIKA KUKA I OBIM EKSTREMITETA. U: Zbornik radova, Jugoslovenski kongres lekara fizikalne medicine i rehabilitacije sa međunarodnim učešćem. 1997 Okt 13-17; Zlatibor. Beograd: Medicinski fakultet, Sekcija za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju SLD, Sekcija za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju CLD, 1997: 27. (K 53)

8. Jandrić Slavica. PROMJENE U SNAZI KVADRICEPSA I HAMSTRINGSA KOD KOKSARTROZE POSLIJE ARTROPLASTIKE KUKA. Acta Rheum Belgrad 1998; 28 Suppl 1: 125. (K 53)

9. Jandric Slavica, Čeko Mirko, Mikača Dragoslava. ARTROPLASTIKA KUKA ZBOG KOKSARTROZE-EFEKAT NA MUSKULATURU. U: Zbornik uvodnih predavanja i kratkih sadržaja originalnih radova, II Jugoslovenski reumatološki dani ,99. Udruženje reumatologa Jugoslavije, Reumatološka sekcija SLD-DLV. Novi Sad, 21-25. septembar 1999;181. (K 53)

10 Jandric Slavica. MIŠIĆNA SNAGA FLEKSORA I EKSTENZORA KUKA KOD OSOBA SA POTKOLENOM AMPUTACIJOM U RATNIM USLOVIMA. U: Zbornik sažetaka, XIV Kongres lekara Srbije i kongres lekara otadžbine i dijaspore, Beograd 21-24 maja 2000., Beograd: Srpsko lekarsko društvo i Asocijacija srpskih veza, 2000:189. (K 53)

11 Jandric Slavica. SEVERE PEDIATRIC TRAUMA AND EFFICIENCY OF REHABILITATION IN WAR CONDITIONS . IN: Abstract book. 3rd Mediterranean Congress of Physical Medicine and Rehabilitation, Athens, September 4-7, 2000.Helenic society of PMR, Athens. Hellas 2000:174. (K 53)

12.Topić Brano, Stanković Nebojša, Ećim Žarko, **Jandrić Slavica**, Savjak Dragutin, Grbić Slavko. RATNA PSIHOTRAUMA I KARCINOM DOJKE. U: Congress of war medicine with international participation (war and post-war consequences), Banja Luka, May 23rd-27 th 2001; 387. (K 53)

13.Jandrić Slavica, Topić Brano. KORELACIJA IZMEĐU TRAJANJA REHABILITACIJE I DUŽINE BATALJKA KOD OSOBA SA POTKOLJENOM AMPUTACIJOM. U: Congress of war medicine with international participation (war and post-war consequences), Banja Luka, May 23rd-27 th 2001., Banja Luka: Udruženje građana "Ratna medicina", 2001:275-6. (K 53)

14. Jandrić Slavica, Topić Brano. POTKOLJENA AMPUTACIJA U RATNOJ HIRURGIJI I REHABILITACIJI. U: Congress of war medicine with international participation (war and post-war consequences), Banja Luka, May 23rd-27 th 2001., Banja Luka: Udruženje građana "Ratna medicina", 2001:277-8. (K 53)

15. Jandrić Slavica. EFFECTS OF ALOARTHROPLASTY AND EARLY KINESITHERAPY ON MUSCLE STRENGTH IN PATIENTS WITH OSTEOARTHRITIS OF THE HIP. SICOT: Paris :august 29-september 1, 2001:abstract 111
Web site na kome se nalazi apstrakt: <http://www.sicot.org/abstracts/Paris/abstract111.html> . (K 53)

16. Jandrić Slavica, Eremić Slavica. ABDUCTOR HIP MUSCLES AS FACTOR OF FUNCTIONAL OUTCOME IN WAR WOUNDED BELOW-KNEE AMPUTEES. In: Abstract book 1st World Congress of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine (ISPRM), Amsterdam, 7-13 July 2001:51
Web site na kome se nalazi apstrakt: <http://www.isprm.org/abstracts/amsterdam>.

(K 53)

17. Jandrić Slavica. MUSCLE STRENGTH IN OSTEOARTHRITIC HIP. In: Abstract book 13st European Congress of Physical and Rehabilitation Medicine , Brighton UK,28-31 May 2002: abstract 78

(K 53)

18 Jandrić Slavica. KINEZITERAPIJSKI PROGRAM KOD PACIJENATA SA KOKSARTROZOM I NJEGOV EFEKAT NA OBIM POKRETA U KUKU. U: Zbornik radova. 3. Kongres fizijatara Srbije i Crne Gore,Igalo, 05-09. juni 2002. Udruženje fizijatara Srbije i Crne Gore i Institut «Dr Simo Milošević», Zemun:Vili trejd, 2002:108.

(K 53)

19. Jandrić Slavica, Jakovljević Aleksandar. EFFECTS OF REHABILITATION ON HIP MUSCLE STRENGTH IN BELOW-KNEE AMPUTEES. SICOT: In: Abstract book. SICOT/ SIROT 2002, XXII World Congress, San Diego, California, august 23-30, 2002: 643. (K 53)

20 .Jakovljević Aleksandar, Vlajnić Zdravko, Jandrić Slavica. CHRONICALLY BONE INFECTION AS A WAR WOUND COMPLICATION. In: Abstract book. SICOT/ SIROT 2002 , XXII World congress, San Diego, California, august 23-30, 2002: 550 (rad je nagrađen) (K 53)

21. Jandrić Slavica, Aksentić Vera, Krčum Biljana. LIPIDNI PROFIL KOD BOLESNIKA SA PRIMARNOM ARTROZOM KUKA I KOLJENA. Acta Rheum Belgrad 2002; 32 Suppl 1: 121. (K 53)

22. Jandrić Slavica, Spasojević Goran. FUNKCIONALNI OPORAVAK KOD DJECE SA TEŠKIM POVREDAMA GLAVE. U: Zbornik. 9. Kongres neurohirurga Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Nacionalni park Tara, 06-09. oktobar 2002. Klinika za neurohirurgiju, Vojnomedicinska akademija, Beograd, Jugoslavija:28 (K 53)

E. Predavanja u okviru projekata

42.Jandrić Slavica. PROCJENA PODOBNOSTI PACIJENATA ZA PROTETISANJE, PREDPROTETSKA FAZA, PROTETSKA FAZA, ŠKOLA HODA, ORTOZE I PROTEZE. II seminar Tempus Programa-Tuzla 30.11. -02.12, 2001: 11-5. (T 101)

III. PEDAGOŠKI RAD KANDIDATA

Prof.dr Slavica Jandrić je prva pedagoška i nastavnička iskustva sticala u Medicinskoj školi u Banjaluci 1982. i 1983. godine.Od 1984. godine je uključena u izvođenje praktične nastave iz Fizikalne medicine i rehabilitacije za studente Medicinskog fakulteta u Banjaluci, gde je 1987. godine izabrana u zvanje asistenta,1990.godine u zvanje višeg asistenta, a 1999. godine, na istom predmetu, u zvanje docenta i 2004. u zvanje vanrednog profesora. Šef je katedre za Fizikalnu medicinu i rehabilitaciju Medicinskog fakulteta u Banjaluci. Na Katedri za Kineziterapiju Fakulteta fizičkog vaspitanja i sporta u Banjaluci je od 2004. Zajedno sa kolegama na Katedri organizuje i izvodi praktičnu i teorijsku nastavu, kao i praktični i teorijski dio ispita, studentima Opštег i Stomatološkog odsjeka Medicinskog fakulteta i Fakulteta fizičkog vaspitanja i sporta u Banjaluci.

Zalaže se za viši nivo znanja studenata i nastoji da kroz savremene metode nastave prenese studentima što više znanja i iskustva, istovremeno njegujući korektan stav u odnosu na studente, saradnike i pacijente.

Od 2000. godine predaje u svojstvu profesora i na Višoj medicinskoj školi u Prijedoru. Bila je mentor za veći broj diplomskih radova studentima Više škole, Fakulteta fizičkog vaspitanja i sporta u Banjaluci i Medicinskog fakulteta. Angažovana je u ispitnoj komisiji za polaganje specijalističkog ispita. Do sada je kao mentor izvela veći broj ljekara specijalista iz Fizikalne medicine i rehabilitacije.

Pokazala je korektan stav i kriterijum u odnosu na traženo znanje studenata i specijalizanata, kao i u odnosima sa drugim kolegama sa Katedre za Fizikalnu medicinu i rehabilitaciju.

Nastoji da prati naučna zbivanja i redovno je sa svojim radovima prisutna na kongresima i drugim skupovima iz raznih oblasti medicine.

Zajedno sa svojim saradnicima iz Banjaluke uspostavila je dobru stručnu saradnju sa kolegama iz Republike Srpske i inostranstva.

Tabelarni pregled naučno-istraživačkog rada kandidata prof .dr Slavice Jandrić :

Rezultati	Oznaka	Broj radova	Koeficijent	Bodovi
Monografija nacionalnog značaja	K 13	1	3	3
Pregledni članak međunarodnog značaja	K 22	0	4	0
Rad u vodećem časopisu međunarodnog značaja	K 31	2	4	8
Rad u časopisu međunarodnog značaja	K 32	3	3	9
Radovi saopšteni na skupu međunarodnog značaja štampani u celini	K 51	2	1.5	3
Stručni rad nacionalnog značaja sa recenzijom	T 52	4	1.5	6
Radovi saopšteni na skupu međunarodnog značaja štampani u izvodu	K 53	22	0.5	11
Naučno istraživački projekat	T 101	1	1	1
Odbranjena doktorska disertacija	K 61	1	4	4
Odbranjena magistarska teza	K 62	1	2	2
Ukupno	-	37	-	47

ZAKLJUČAK KOMISIJE

1. Kandidat Prof .dr Slavica Jandrić

Komisija na osnovu pregleda i analize kompletнog materijala kandidata prof.dr Slavice Jandrić zaključuje da se radi o vrlo studioznom kandidatu sa smislom za pedagoški rad što se očituje kroz prenošenje bogatog znanja i iskustava mlađim kolegama i studentima, značajnim rezultatima u naučni-istraživačkom radu kao i rezultatima stručnog rada. Komisija zaključuje da kandidat prof.dr Slavica Jandrić ispunjava sve uslove predviđene Konkursom, a u skladu sa Zakonom o Univerzitetu RS za izbor u zvanje docenta na predmetu Biološka antropologija sa osnovama sportske medicine

2. Kandidat prof.dr Dragan Danelišen, ranije biran u zvanje docenta na predmetu "Biološka antropologija sa osnovama sportske medicine", dostavio je prijavu na konkurs za izbor nastavnika (29.06.2006) bez drugih konkursom traženih dokumenata (kopija prijave u prilogu). Administrativna služba fakulteta za Fizičko vaspitanje i sport Banja Luka Komisiji je proslijedila navedenu prijavu kandidata

PRIJEDLOG KOMISIJE

1. Kandidat prof .dr Slavica Jandrić

Komisija predlaže Nastavno-naučnom vijeću Fakulteta Fizičkog vaspitanja i sporta Banja Luka da kandidata prof.dr Slavicu Jandrić izabere u zvanje docenta na predmetu Biološka antropologija sa osnovama sportske medicine.

2. Kandidat prof.dr Dragan Danelišen

Komisija na osnovu uvida u dostavljeni materijal (prijava na konkurs) nije u mogućnosti da izvrši ocjenu kandidata doc.dr Dragana Danelišena na predmetu Biološka antropologija sa osnovama sportske medicine.

Napomena: Imenovanoj komisiji kandidat nije uz prijavu dostavio potrebnu dokumentaciju, a na traženje Komisije administrativna služba Fakulteta za Fizičko vaspitanje i sport Banja Luka nije dostavila traženi materijal iz arhivske dokumentacije.

Banja Luka, 29.08.2006

KOMISIJA:

1. Prof.dr Goran Spasojević

2. Prof dr Zdenka Kriyokuća

3. Prof dr Amela Matavulj