

Naučno nastavno vijeće Fakulteta fizičkog vaspitanja i sporta Univerziteta u Banjaluci na 61. sjednici, održanoj 27. 11. 2008. godine predložilo je Senatu Univerziteta, raspisivanje Konkursa za izbor u više zvanje za užu naučnu oblast – Rekreacija (sportska rekreacija)
Senat Univerziteta u Banjaluci je donio odluku da se raspiše Konkurs za izbor na užu naučnu oblast Rekreacija i prihvatio prijedlog Naučno nastavnog vijeća Fakulteta fizičkog vaspitanja i sporta u vezi članova Komisije za pisanje izvještaja za izbor u zvanje. U Komisiju su imenovani:

1. Dr Milena Mikalački, redovni profesor na predmetu Rekreacija, Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja Univerziteta u Novom Sadu

2. Dr Dušan Matić, redovni profesor na predmetu Rekreacija, Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja Univerziteta u Beogradu.

3. Dr Mihajlo Mijanović, redovni profesor na predmetu Metodologija istraživanja, Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta Univerziteta u Banjaluci.

I Z V J E Š T A J

**KOMISIJE O KANDIDATU dr PREDRAGU DRAGOSAVLJEVIĆU,
PRIJAVLJENOM ZA IZBOR U ZVANJE VANREDNOG PROFESORA ZA
UŽU NAUČNU OBLAST –REKREACIJA**

I PODACI O KONKURSU

<p><u>Konkurs objavljen</u>: 17.11. 2008. godine u dnevnom listu "Glas Srske" Banja Luka <u>Uža naučna oblast</u> : Rekreacija <u>Naziv fakulteta</u> : Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta Univerziteta Banjaluka <u>Broj kandidata koji se biraju</u> : 1 (jedan) <u>Broj prijavljenih kandidata</u> : 1 (jedan)</p>
--

II PODACI O KANDIDATU

1. Osnovni biografski podaci

Ime, srednje ime i prezime : Predrag (Slavko) Dragosavljević

Datum i mjesto rođenja : 16. 08. 1952. godine Srbac, Republika Srpska, BiH

Ustanove u kojima je bio zaposlen : Mješovita srednja škola "Petaar Kočić", Srbac, Skupština opštine Srbac, Fakultet fizičkog vaaspitanja i sporta Univerzitet Banjaluka

Zvanja/ radna mjesta: Profesor fizičkog vaspitanja – Mješovita srednja škola "Petar Kočić", Srbac,

Direktor – MSŠ "Petar Kočić", Srbac;

Zamjenik Načelnika – Opština Srbac;

Docent- Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta Univerzitet Banjaluka.

Naučna oblast : Sportske nauke;

Članstvo u naučnim i stručnim organizacijama ili udruženjima :

Član Naučnog odbora – Drugi međunarodni kongres "Ekologija, zdravlje, rad, sport" Banja Luka, 25-28.06.2008.

Član redakcijskog odbora časopisa "Glasnik", 2006. god. izdavač Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta u Banjaluci:

Član ekspertskeg tima za izradu "Strategije razvoja sporta u Republici Srpskoj (2008)

Član stručnog tima za izradu "Strategije razvoja Opštine Srbac, 2006-2012"

Predsjednik Teniskog kluba "Srbac" iz Srpca (1997-2001)

Predsjednik Fudbalskog kluba "Sloga" iz Srpca (2001-2002)

Član Savjeta za sport u opštini Srbac, (2004-2008)

Član Izvršnog Odbora Atletskog kluba "Borac" Banjaluka (2008-)

Član redakcijskog odbora časopisa Glasnik, Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta , Banjaluka (2008- do daljnjeg)

2. Biografija, diploma i zvanja

Osnovne studije :

Naziv institucije : Fakultet za fizičko vaspitanje Univerzitet Beograd;

Mjesto i godina završetka : Beograd, 1975. godina;

Postdiplomske studije:

Naziv institucije: Fakultet fizičke kulture Novi Sad, 1997/98 i 1998/99.

Mjesto i godina završetka : Novi Sad 14. 04. 2000. godina

Naziv magistarskog rada : Pedagoško-psihološki činioci procjene efekata rekreacije.

Uža naučna oblast: Rekreacija.

Doktorat :

Naziv institucije: Fakultet fizičke kulture Istočno Sarajevo;

Mjesto i godina završetka: Istočno Sarajevo 25.03. 2004. godine

Naziv disertacije: Tjelesne aktivnosti kao ljudska potreba savremeng načina življenja;

Uža naučna oblast: Rekreacija

Prethodni izbori u naučna i nastavna zvanja (institucije, zvanja, i periodi)

Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta Banjaluka – docent 2004 – 2009.

3. Naučna djelatnost kandidata

3.1. RADOVI PRIJE POSLEDNJEG IZBORA

3.1.1. Naučni radovi u zborniku radova međunarodnog naučnog skupa,

3.1.1.1. S. Vučković, P. Dragosavljević: „Rekreativne aktivnosti u funkciji preventivno zdravstvene usmjerenosti”, Međunarodni naučni skup Univerziteta u Nišu,

2003.godine 6 (šest) bodova

3.1.2. Originalni naučni radovi u zborniku radova međunarodnog naučnog skupa,

3.1.2.1. P. Dragosavljević: „Stanje u sportu i sportskim organizacijama Republike Srpske’

X Međunarodni naučni skup u Nišu 2003..... 6 (šest) bodova

3.1.3. Originalni naučni radovi u časopisu nacionalnog značaja,

3.1.3.1. P. Dragosavljević :, Pedagoško-psihološki činioci stavova o tjelesnim aktivnostima u slobodnom vremenu,’, Naučno-stručni informativni časopis Nastava, Republičko pedagoški zavod, Banjaluka 2004. 5 (pet) bodova

3.2. RADOVI NAKON POSLEDNJEG IZBORA

3.2.1. Naučni radovi na skupu međunarodnog značaja , štampani u cijelini:

3.2.1.1. Proko, Predrag Dragosavljević: „Sportska rekreacija kao faktor umnih sposobnosti”, Zbornik radova I srpski kongres i II evropski kongres pedagoga fizičke kulture, Vrnjačka Banja, 2004god (str. 234)

U ovom istraživanju obrađeni podaci ukazuju na uticaj fizičkih aktivnosti na rezultete u učenju, što nedvosmisleno ukazuje na pozitivne efekte nekih drugih sposobnosti. U usku vezu dovodimo slabljenje organizma zbog različitih nesretnih okolnosti , a samim tim i opadanje i gubljenje mentalnih sposobnosti (amnezija i sl) koje se zahvaljujući motoričkim aktivnostima ponovno uspostavljaju, jačaju i vraćaju se poremećene funkcije.

Važno je upozoriti , da je intelektualna moć u najneposrednijoj vezi sa našim tijelom.

Provjereno ukazuju dobijeni rezulteti da redukcija fizičkih aktivnosti je u direktnoj vezi sa opadanjem psihičke snage i mentalnih sposobnosti..... 6 (šest) bodova

3.2.1.2. Proko, Predrag Dragosavljević: „ Sportisti i sportski menadžeri kao faktor promjena u sportu i sportskim organizacijama”Zbornik radova I Međunarodne konferencije

„ Menadžment u sportu”, Beograd 22-23. april 2005. god (str52)

Uloga ljudskog faktora na razvoj sporta i sportskih djelatnosti je presudna. Menadžment postaje sve više vladajuća filozofija u sportu kao dijelu društvene nadgradnje oličena u ispoljavanju ljudske kreativnosti.. Različite promjene odgovarajućih sposobnosti i znanja u odnosu na menadžerske nivoe uslovljavaju i intenzitet njihove uloge, koja može biti upravljačka, administrativna, preduzetnička, stručna i integrišuća.

Sam cilj ovog istraživanja je bio da se sagleda , da li i u kojoj mjeri promjene u društveno-političkim odnosima, promjene u društveno-političkom sistemu, kao i promjene u psihičkom stanju pojedinaca utiču na stanje u sportu i sportskim organizacijama..... 6 (šest) bodova

3.2.1.3. P. Dragosavljević, M. Radović , „ Slobodno vrijeme kao faktor sportske rekreacije”, Prvi kongres Crnogorske sportske Akademije”, Kotor, 31.03.- 02. 04.(82)

Cilj ovog istraživanja je pokušaj ukazivanja na one mogućnosti sportske rekreacije u vremenu koji nazivamo produktivno ponašanje savremenog čovjeka, to jest u vremenu kada ”ništa ne radi”.Slobodno vrijeme predstavlja izvor reprodukcije, izvor njegovog usavršavanja, izvor kulturnog i stručnog uzdizanja, ali i optimalizaciju psihosomatskog statusa.čovjeka. Slobodno vrijeme može se shvatiti na više načina: kao vrijeme, kao aktivnost, kao stanje postojanja, kao doživljaj u toku vremena i u toku aktivnosti. Prezentovani rezulteti se odnose na četrnaest dnevni programirani oporavak .

..... 6 (šest) bodova.

3.2.1.4. Predrag, Proko Dragosavljević, M. Radević, "Funkcionalna struktura institucija kao uslov razvoja menadžmenta u sportu", Zbornik radova , I Međunarodni kongres "Ekologija , zdravlje , rad, sport" Banja Luka , 08.-11. 06. 2006, godine (130-134) .

Cilj istraživanja je utvrditi osnovne elemente sporta kao sistema , te dovesti u korelaciju sa drugim sistemima društva. kao cjeline Jasno definisati institucije sporta, kao osnovne poluge razvoja , te utvrditi uzajmne veze pojedinih institucija i sportskih organizacija.

Metod rada je kibernetičko –analitički, a osnovni zadatak je da na osnovu analize sporta kao sistema, utvrdimo jasne funkcije pojedinih institucija u novim društveno-ekonomskim uslovima. Planiranje u sportu predstavlja svjesno usmjeravanje, odnosno upravljanje njenim razvojem. Sport u kibernetičkom smislu riječi , je složen, dinamičan i otvoren društveni sistem. Sport je tijesno povezan sa drugim društvenim sistemima: obrazovanjem, ekonomijom (privredom), turizmom, ekologijom idr. Jasno definisanje strukture sporta u jednoj društvenoj zajednici je polazna osnova za strateško planiranje kao temelj razvoja sporta..... 6 (šest) bodova.

3.2.1.5. Proko, Predrag Dragosavljević, M Radević, "Pedagoški, biološki i ekološki pokazatelji kao faktor oslobađanja učenika od nastave fizičkog vaspitanja", Zbornik radova I Međunarodni kongres " Ekologija, zdravlje, rad , sport" Banja Luka, 08.-11.06.2006.god.(149-152)

Problem koji je postavljen u ovom radu je oslobađanje učenika od nastave fizičkog vaspitanja. Ne postoje opravdani razlozi oslobađanja učenika od nastave fizičkog vaspitanja, jer svi učenici, bez obzira na njihove sposobnosti i zdravstveno stanje trebaju biti učesnici nastavnog procesa, u obimu i stepenu njihovih trenutnih mogućnosti. Rezultati istraživanja su pokazali širok spektar razloga oslobađanja učenika od nastave fizičkog vaspitanja: pojava stida u periodu puberteta, ne snalaženje nastavnika, te postavljanje previsokih zadataka pred učenike, kao i komformističko ponašanje učenika u gradskim sredinama, te potcjenjivanje značaja fizičkog vaspitanja za pomenuti uzrast. Seoske sredine imaju manje izraženih problema takve prirode. Uticaj ekoloških, bioloških i pedagoških faktora na oslobađanje učenika od nastave fizičkog vaspitanja su veoma značajni .
..... 6 (šest) bodova

3.2.1.6. M. Radović, P. Dragosavljević, "Jačanje svijesti o životnoj sredini" Zbornik radova I Međunarodni kongres " Ekologija, zdravlje, rad, sport" Banjaluka 08.-11.06. 2006.god. (174-181)

Jačanje svijesti o životnoj sredini se zasniva na osnovnim ekološkim principima, sadržajma i metodama. Na taj način sadržaji treba da budu orijentisani prema interpretaciji objašnjenju procesa koji čine dinamičku interakciju ljudskih djelatnosti i prirodnih resursa. U tom smislu ekološka svijest predstavlja osnovu za bolje upravljanje prirodnim resursima i pravilnije planiranje za budućnost. Istraživanje najviše ukazuje na glavni nedostatak jačanja svijesti iz oblasti životne sredine, zbog slabe zainteresovanosti učenika, nedostatak motiva za tu aktivnost. Kroz mnoge programe se može kroz određene sadržaje o životnoj sredini realizovati kako u nastavi tako i u vanastavnim aktivnostima. Obrazovanjem se može postići promjene sistema vrijednosti.
..... 5 (pet) bodova

3.2.1.7. Predrag Dragosavljević, Proko Dragosavljević, R Zrnčić, "Redefinisanje uloge i mjesta sportske rekreacije u nivo nastalim uslovima društva u tranziciji" ,Zbornik radova II Međunarodni skup " Ekologija, zdravlje, rad, sport" Banjaluka, 25.-28.06. 2008.god (177-181) Prihvatanjem činjenice, da je u bivšoj državi sport, sportska rekreacija, kao i fizičko vaspitanje bili integrisani u jedinstven sistem Fizičke kulture, a da taj i takav sistem i pod nazivom "Fizička

kultura'' danas se sve manje koristi u praksi, onda je sigurno da mjesto u uloga sportske rekreacije kao važne društvene aktivnosti u prevenciji i čuvanju zdravlja čovjeka mora biti redefinisana. Sportska rekreacija kao organizovan oblik fizičkih aktivnosti, predstavlja veoma aktuelno i kompleksno područje istraživanja, sa složenim organizacionim, andragoško-pedagoškim, stručno-metodskim, zdravstveno-biološkim i drugim pitanjima. Autor ovog rada jasno objašnjava da put od potrebe za kretanjem do akcije (programirane fizičke aktivnosti), uslovljen različitim faktorima: uslovima života, socijalnim statusom, radnim angažovanjem, ekonomsko-materijalnim stanjem društva i pojedinca, kulturom življenja, okruženjem, zdravstvenim stanjem, navikama i dr. Osnovni korak u rješavanju zacrtanih ciljeva je da se sportska rekreacija i svi modeli i programi tretiraju kao djelatnost od opšte društvenog interesa, te ulaganje u ove segmente imaju karakter proizvodnje i to proizvodnje ljudskog zdravlja, a ne potrošnja i luksuza za pojedince.

..... 6 (pet) bodova

3.2.1.8. Proko Dragosavljević, Predrag Dragosavljević, R. Znić, ''Sportska rekreacija kao integralni dio ekologije u funkciji zdravlja čovjeka'', Zbornik radova II Međunarodni skup '' Ekologija, zdravlje, rad, sport'' Banjaluka, 25.-28. 06. 2008. (182-186)

Kao što se medicina pretežno bavi bolestima i samo dijelimično specifičnom, ali ne i primarnom medicinom, tako se i ekologija uglavnom razvija kao nauka koja otkriva promjene u biosferi. Ekologija u suštini ostaje na nivou simptomatologije. Ekologija još ne osposobljava sredstvima i metodama preventive i liječenja bolesti planete Zemlje. Sportska rekreacija u istinu jeste nezamjenjivi segment preventivne medicine i integralni segment ekologije, kao sistema zaštite čovjeka od negativnog uticaja savremene tehnologije i negativnih produkata savremene civilizacije. Istraživanja pokazuju da je glavni nedostatak jačanja svijesti, kako iz oblasti životne sredine, tako i odnosa prema redovnim bavljenjem fizičkim aktivnostima, kao biološkom potrebom opstanka čovjeka. Sportska rekreacija je najtješnje povezana sa ekologijom. Uslovno se može reći da je sportska rekreacija integralni dio najšire shvaćene ekologije. Problemi zdravlja čovjeka i planete Zemlje je od izuzetnog značaja za zdravlje ljudi, koji na njoj žive..... 6 (šest) bodova

3.2.1.9. R. Znić, Predrag Dragosavljević, Proko Dragosavljević, ''Povezanost opšteg motiva postignuća za bavljenje sportsko-rekreativnim aktivnostima'', Zbornik radova II Međunarodni skup ''Ekologija, zdravlje, rad, sport'', 25-28. 06. 2008. (253-256)

Analiza dobijenih rezultata o međusobnoj povezanosti motiva za postignuće invalida rata i preferencija sportskih aktivnosti pokazuje da ne postoje značajne razlike u preferencijama sportskih aktivnosti sobzirom na snagu motiva za postignućem invalida rata.

Ovakvi rezultati ukazuju da preferencije sportsko-rekreativnih aktivnosti kod invalida rata ne zavise od unutrašnje motivacije, već od drugih okolnosti i spoljsšnjih faktora koji daterminišu njihovo ponašanje i vrstu aktivnosti koju upražnjavaju.5 (pet) bodova

3.2.2. Originalni naučni radovi u časopisu nacionalnog značaja

3.2.2.1. P. Dragosavljević, " Uticaj obrazovanja na kvalitet korištenja slobodnog vremena", Glasnik Fakulteta fizičkog vaspitanja i sporta, Banjaluka 2005., Vo,1(147-156)

U kom smjeru će prevagnuti kvalitet korištenja slobodnog vremena, zavisi od mnogih faktora. Jedan od važnijih faktora je stepen znanja i informisanosti pojedinca o sadržajnim vrijednostima fizičkog vježbanja, kao sredstva aktivnog odmora i kreativnog izražavanja ličnosti. Cilj ovog istraživanja se ogleda u utvrđivanju opšteg stava prema aktivnom korištenju slobodnog vremena, te sagledavanje međusobne povezanosti između pedagoških faktora (stepen obrazovanja, vrsta zanimanja, uspjeha u školi), sa jedne strane kvaliteta korištenja slobodnog vremena sa druge strane. Veličina uzorka broji 553 ispitanika i različitih su karakteristika. Korištena je Servej metoda, a instrumenti su skala za ispitivanje opšteg stava i upitnik za ispitivanje efekata korištenja slobodnog vremena. Globalni uvid u međusobnu povezanost pedagoških obilježja i kvaliteta korištenja slobodnog vremena preko procjene efekata rekreacije, pokazuje statistički značajne razlike, zavisno od vlastitih pozicija koji imaju u radnoj sredini. 5 (pet) bodova

3.2.2.2. Predra, Proko Dragosavljević, "Uticaj društveno-ekonomskih faktora na formiranje vrijednosnih orijentacija kao faktora procjene sportske rekreacije", Glasnik Fakulteta fizičkog vaspitanja i sporta, Banjaluka 2006., Vo. 2. (145-151)

Promjene na prostorima bivše Jugoslavije su uspostavile novi društveno-ekonomski i politički sistem, ali su bitno uticale na mjenjanju ličnih vrijednosnih stavova. Cilj ovog rada je bio da preko vrijednosnih orijentacija doznamo kakvom stilu života teži ispitanik i u kojoj mjeri sportska rekreacija predstavlja poželjnu aktivnost. Prezentovanje vrijednosnih orijentacija kao tvrdnje za koju se trebalo izjasniti i u kojoj mjeri se za njih žele zalagati, u stvari predstavljaju jedan stil života ispitanika. Uzorak ispitanika sačinjavaju osobe različitih karakteristika i to: 250 aktivnih rekreativaca i 250 osoba koje se na bave aktivno fizičkim aktivnostima. Metod istraživanja je Servej-metod. Izražene razlike o preferiranju pojedinih stilova života su odraz promjena koje su se dešavale na ovim prostorima i formiranje novih vrijednosnih orijentacija, kao bitnog faktora koji determiniše učešće građana u programima sportsko-rekreativnih aktivnosti. 5 (pet) bodova

3.2.2.3. P Dragosavljević, "Školski sportski tereni i igrališta", Naučno –stručno, informativni časopis Naastava, Republičko pedagoški zavod, Banjaluka, 2006. Vo. 5-6 (31-37)

U raadu se obrađuje problem pomoći učenicima da brže i kvalitetnije uče, suočavajući se sa poznavanjem novih prostornih rješenja u funkciji fizičkog razvoja. Stvaranjem funkcionalnih prostora sa kompleksnim sadržajima i rješenima za svakodnevno vježbanje kako u toku nastave, tako i vanastavnim aktivnostima. Na primjerima iz prakse prikazane su konkretne aktivnosti na različitim prostornim rješenjima sa jasnim ciljem da se što više obogate konkretni sadržaji fizičkog vježbanja..... 5 (pet) bodova.

3.2.2.4. Predrag , Proko Dragosavljević , ” Modularno programiranje u nastavi fizičkog vaspitanja ”, Nastava, naučno-stručno informativni časopis, Republičko pedagoški zavod, Banjaluka, 2005 Vo.4. (29-38)

Osposobljavanje učenika i motivisanje da samostalno vježbaju, tako da u punoj mjeri osjete efekte vježbanja, te za takvu aktivnost budu i adekvatno nagrađeni, predstavlja permanentan cilj i zadatak nastavnog predmeta fizičko vaspitanje. Ako kod učenika potrebu za kretanjem pretvorimo u smislaono i sitematsko vježbanje te takvu potrebu pretvorimo u naviku onda smo u potpunosti ostvarili postavljeni cilj. Modularno programiranje nastave FV će omogućiti nastavniku da u toku realizacije nastavnih sadržaja procjenjuje stepen usvojenosti znanja i shodno tome prelazi na viši nivo znanja, kako odjeljenja u cijelini tako i formiranih grupa, kao i samog pojedinca. Program daje punu slobodu nastavniku za njegovo kreativno izražavanje i uključivanje učenika kao subjekta u nastavi, kako u procesu planiranja, tako i tokom realizacije. Cilj je da učenik nastavi da vježba i kada prestane da bude učenik..... 5 (pet) bodova

3.2.2.5. P. Dragosavljević , ”Uticaj pedagoških faktora na procjenu efekata rekreacije”, Naučno-stručni časopis ”Fizička kultura”, Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja ,Univerziteta u Beogradu, 2005. god.Vo 1-4 (95-101)

Cilj ovog istraživanja je utvrđivanje uticaja pedagoških faktora na procjenu efekata rekreacije. na uzorku od 553 ispitanika istraženi su sledeći pedagoški faktori: zanimanje, obrazovni nivo, uspjeh u dosadašnjem obrazovanju, procjena važnosti uloge prosvjetnih radnika u razvoju mlade generacije. Globalan uvid u međusobnu povezanost pedagoških obilježja i procjene efekata rekreacije pokazuje značajne statističke razlike, tj. da ispitanici efekte rekreacije opažaju i procjenjuju prema vlastitoj poziciji, koju imaju u radnoj sredini..... 5 (pet) b o d o v a

3.2.4. Naučna monografija međunarodnog značaja

Monografija ”Life in wetland”- Život u močvari, Ministarstvo za urbanizam i ekologiju Republike Srpske i Republički urbanistički Zavod, Banjaluka 2004. god

Projekat: LIFE LICENSE

Kao opšte ciljeve projekat je praudio osposobljavanje kadrova u Republici Srpskoj , a posebno na području Bardače, za primjenu savremenih metoda za planiranje u oblasti živone sredine i smanjivanje zagađenosti. Sam rezultat ovog značajnog projekta ogledao bi se u izradi detaljnih akcionih planova razvoja područja Bardače, u organizacionom i tehničkom smislu, sa savremenom informatičkom podrškom i neophodnim uputstvima za njihovu primjenu, kako bi se predupredila napovratna ekološka razaranja i stvorili uslovi da se planovi realizuju i poslije završetka projekta.

Posebni ciljevi projekta podrazumjevaju izučavanje mogućnosti i predlaganje okvira za saradnju u oblasti upravljanja životnom sredinom između lokalnih vlasti, Agencije za zaštitu životne sredine i lokalne privrede, uključujući malu privredu i nevladine organizacije. Rezulteti samog projekta i proizvod finalnih produkata je prezentovan u ovoj monografiji, gdje su pojedinim poglavljima prikazani rezultati rada pojedinih sektora..... 15 (petnaest) bodova

4. Obrazovna djelatnost kandidata

4.1. Obrazovna djelatnost prije poslednjeg izbora

4.2. Obrazovna djelatnost nakon poslednjeg izbora

4.2.1. Univerzitetski udžbenik

4.2.1.1. Predrag, Proko Dragosavljević , Fakultete fizičkog vaspitanja i sporta, Banjaluka, 2005. Univerzitetski udžbenik " Savremena nastava fizičkog vaspitanja i sporta" je nastavno sredstvo na Fakultetu fizičkog vaspitanja i sporta za predme Metodika fizičkog vaspitanja. Udžbenik je vrijedan doprinos teoriji i preksi u nastavi fizičkog vaspitanja. Ovo dijelo namjenjeno je ne samo profesorima i studentma fizičke kulture, već i onima koji se po sopstvenom opredeljenju bave vježbanjem, sportom i sportsko rekreativnim aktivnostima. Knjiga "Savremena nastava fizičkog vaspitanja i sporta" značajna je i po tome, što su u njoj prezentovani sadržaji koji su na brojnim generacijama provjereni u praksi, a doprinose da čovjek kroz fizičko vježbanje stiče znanje koje vremenom postaju dio opšte kulture savremenog čovjeka. 6 (šest) bodova

4.2.1.2. Predrag, Proko Dragosavljević , Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta , Banjaluka, 2006. Univerzitetski udžbenik "Sportska rekreacija" je nastavno sredstvo na Fakultetu fizičkog vaspitanja i sporta za predmet Sportska rekreacija, kao i drugi predmeti koji pripadaju rekreaciji kao užoj naučnoj oblasti. Univerzitetski udžbenik će biti od velike koristi studentima u sticanju naučnih znanja i naučno potvrđenih rezultata programiranog fizičkog vježbanja. Ako znamo da rezerve ljudskog razvoja leže u iskorištavanju sopstvenih potencijala , onda upravo ti potencijali koji su ponekad skriveni i nalaze se u latentnom stanju , moraju biti aktivirani , kako u cilju razvoja istih , tako i cilju aktiviranja mehanizama zaštite samog čovjeka od štetnih uticaja negativnih produkata nove tehnologije i savremenog načina života.

Hipokinezija (nedovoljno kretanje) jeste "bolest" naše civilizacije, preciznije ona je uzrok mnogih poremećaja u organizmu . Čovjek je stvoren kao biće koje svoj život i opstanak zasniva na kretanju . Ugreženost čovjeka kao vrste zbog redukcije fizičkih aktivnosti i kretanja uopšte, bio je dovoljan znak da se u svijetu nauke da znak na uzbunu, da se pristupi traženju "lijeka", na novu bolest, ili još bolje rečeno da se čovjek vrati prirodi i prirodnim zakonima po kojima je i nastao . Upravo je to bio razlog da se ovom problemu da neophodna važnost i pristupi traženju naučnih rješenja zasnovanih na prirodnim zakonitostima u cilju odgovora na uzroke i posledice novonastalog fenomena koji se zove "Hipokinezija ", nadovoljna fizička aktivnost. 6 (šest) bodova

4.2.2. Kvalitet pedagoškog rada na Univerzitetu

Naučno- nastavno vijeće Fakulteta fizičkog vaspitanja i sporta na 63. sjednici ocijenilo je pedagoški rad docenta dr Predraga Dragosavljevića najvišom ocjenim4 (četiri) boda

5. Stručna djelatnost kandidata

5.1. Stručna djelatnost prije posljednjeg izbora

51.1. Stručni radovi na skupu nacionalnog značaja,

P. Dragosavljević, "Značaj sportske rekreacije na zdravlje čovjeka" stručno savjetovanje ljekara i pedagoga fizičke kulture,, Udruženje ljekara sportske medicine Republike Srpske 09.- 11. 11 2007. god, Banjaluka1. (jedan) bod

5.2. Projekti

5.2.1. P, Dragosavljević, "Narodni višeboj – sportske igre sela" Banjaluka 2007. Ministarstvo za porodicu, omladinu i sport, Brošura izdata u cilju organizovanja i oživljavanja narodnih sportskih igara sela.....4. (četiri) boda

5.2.2. P. Dragosavljević, (grupa autora) „Potrebe mobilnost i učešće mladih u afirmaciji omladinskog rada u Republici Srpskoj”, Ministarstvo za omladinu, porodicu i sport, projekat u toku

..... 4 (četiri) boda

5.2.3. P Dragosavljević (ekspertski tim), Startegija razvoja sporta u Republici Srpskoj, Ministarstvo za porodicu, omladinu i sport. Strategija usvojena na Sjednici Narodne Skupštine Republike Srpske. 4 (četiri) boda.

Djelatnost kandidata prije posljednjeg izbora

3. Naučna djelatnost kandidata

Ukupan broj bodova : 12

4. Obrazovna djelatnost kandidata

Ukupan broj bodova : 0

5. Stručna djelatnost kandidata

Ukupan broj bodova : 5

Sveukupna djelatnost : 17

Djelatnost kandidata nakon posljednjeg izbora

3. Naučna djelatnost kandidata

Ukupan broj bodova : 92

4. Obrazovna djelatnost kandidata

Ukupan broj bodova : 16

5. Stručna djelatnost kandidata

Ukupan broj bodova : 13

Sveukupno bodova : 121

ANALIZA RADA KANDIDATA, PEDAGOŠKAO-NAUČNA I STRUČNA AKTIVNOST

Dr Predrag Dragosavljević, čitav svoj život je vezao za sport i sportske nauke. Još kao učenik nastupa u takmičenjima Malih olimpijskih igara u gimnastici, a kao srednjoškolac postaje član fudbalskog kluba "Sloga" iz Srpcu. Odlaskom na studije aktivnije se bavi rukometom i u tom sportu ostaje 15. godina, čak 10 godina u dvostrukoj ulozi, igrač-trener. U toku studija dokazuje da je jedan od svestranijih studenata, pošto je na raznim takmičenjima predstavljao fakultet (odbojka, atletika, rukomet, fudbal). U završnoj godini studija usmjerava rekreaciju. Svoju opredjeljenost prema ovom području fizičke kulture potvrđuje aktivnim učešćem, još kao student, u mnogim projektima na nivou grada Beograda, te drugim sportsko-rekreativnim takmičenjima i manifestacijama.

Po završetku studija, Fakulteta za fizičko vaspitanje u Beogradu 1975. god, vraća se u Srbac, te svoju radnu aktivnost započinje u srednjoj školi u Srpcu. Kao profesor fizičkog vaspitanja radi do 1998. godine, kada postaje direktor Školskog centra "Petaar Kočić" u Srpcu i na toj dužnosti ostaje tri godine, a zatim biva izabran na funkciju Zamjenika Načelnika Opštine Srbac. U vremenu dok je bio profesor u srednjoj školi, paralelno je vodio Rukometni klub, pa je mnoge učenike usmjerio ka tom sportu. Osnovao je Teniski klub u Srpcu i bio jedan od prvih trenera, a kasnije i predsjednik TK "Srbac". U periodu kada je obavljao funkciju Zamjenika Načelnika Opštine Srbac, postaje predsjednik Fudbalskog kluba "Sloga" u Srpcu, do 2003. god. U periodu rada u opštini autor je Strategije razvoja sporta u Srpcu.

Autor je i organizator mnogih sportskih, ali i masovnih sportsko-rekreativnih manifestacija kao što su: „Seoske igre“, „Svi na bicikle“, „Dani sporta“, „Škola plivanja“, „Svi na snijeg“. Autor je sletske vježbe "1000 cvjetova naše mladosti", u kojoj su uzeli učešća svi učenici srednje škole u Srpcu, a izvedena je u maju 1978. god.

Član je Savjeta za sport u Opštini Srbac od 2004-2008god. Član je ekspertske grupe za izradu Strategije razvoja sporta u Republici Srpskoj, a bio je kordinator grupe zadužene za Sportsku rekreaciju, Sport za sve. Ovaj značajan dokument za razvoj sporta u RS je usvojen na Narodnoj Skupštini RS 2008. godine. Obrazovanje, osnovno i srednje (gimnazija) završava u srpcu, a Fakultet za fizičko vaspitanje u Beogradu 1975 god. Poslijediplomske studije upisuje 1997/98. god. na Fakultetu fizičke kulture u Novom Sadu, a 14. o4. 2000. god odbranio je magistarsku tezu pod nazivom "Pedagoško – psihološki činioci procjene efekata rekreacije". Dana 25.03 2004. god. u Istočnom Sarajevu uspješno je odbranio doktorsku disertaciju pod nazivom "Tjelesna aktivnost kao ljudska potreba savremenog načina življenja". Odlukom Univerziteta u Banjaluci 18.05.2004 godine bira se u zvanje docenta na predmet Sportska rekreacija. Odlukom Naučno- nastavnog vijeća fakulteta FViS, a na predlog Dekana predavač je na predmetu Sportski objekti i rekviziti. U proteklom periodu mentor je kod izrade preko 30. diplomskih radova.

Kao autor i koautor objavio je više naučnih, stručnih i originalnih naučnih radova, u zemlji i inostranstvu, koji su prezentovani na javnim, nacionalnim i međunarodnim skupovima, ili objavljeni u časopisima nacionalnog i međunarodnog značaja.

Autor je dva univerzitetska udžbenika pod nazivom "Savremena nastava fizičkog vaspitanja i sporta" i "Sportska rekreacija".

Recenzent je Univerzitetskog udžbenika "Uvod u kineziološku rekreaciju", Mostar 2007, autori prof. Žarko Bilić i prof. Dobromir Bonacin.

Predavač je na poslediplomskim studijama na Fakultetu fizičke kulture i Istočnom Sarajevu (2007 i 2008 god) i Fakultetu fizičkog vaspitanja i sporta u Banjaluci.

Dr Predrag Dragosavljević učestvovao je na naučnom skupu u Banjaluci, u organizaciji Udruženja lekara sportske medicine, kao predavač po pozivu 09.11. 2007.god.

Član je redakcijskog odbora časopisa "Glasnik", Fakulteta fizičkog vaspitanja i sporta u Banjaluci.

Po drugi put je biran za prodekana na matičnom fakultetu.

Koristeći savremena nastavna sredstva i najnoviju literaturu sa zavidnim uspjehom izvodi nastavni proces iz predmeta : Sportska rekreacija, Sportski objekti i rekviziti, Savremeni sport. Nastavu izvodi na osnovnim i postdiplomskim studijama i šef je katedre za Sportsku rekreaciju.

III ZAKLJUČNO MIŠLJENJE

Docent dr Predrag Dragosavljević je dosadašnjim pedagoškim, stručnim i naučnim radom, te rezultatima postignutim na obrazovanju i usavršavanju sudenata, bitno doprinio razvoju Fakulteta za fizičko vaspitanje i sport u Banjaluci.

U skladu sa Zakonom o visokom obrazovanju i Statutom Univerziteta kojima su propisani uslovi za izbor nastavnika, te uzimajući u obzir broj i kvalitet objavljenih radova, te nastavno i stručno iskustvo, kao i nastavno-istraživačke aktivnosti kandidata, Komisija konstatuje da dr Predrag Dragosavljević ispunjava sve uslove za izbor u više nastavno zvanje vanrednog profesora.

Na osnovu naprijed napisanog, Komisija sa posebnim Zadovoljstvom, predlaže Naučno –nastavnom vijeću Fakulteta fizičkog vaspitanja i sporta u Banjaluci i Senatu Univerziteta da dr Predraga Dragosavljevića, docenta, izabere u zvanje vanrednog profesora za užu naučnu oblast – Rekreacija na Fakultetu fizičkog vaspitanja i sporta Univerziteta u Banjaluci

ČLANOVI KOMISIJE

Milena Mikalački

Prof. dr Milena Mikalački, redovni prof.
Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja u Novom Sadu,
na predmetu Rekreacija

Dušan Mitić

Prof. dr Dušan Mitić, ~~vanredni~~ prof.
Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja u Beogradu
na predmetu Rekreacija

Mihajlo Mijanović

Prof. dr Mihajlo Mijanović, redovni prof.
Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta u Banjaluci
na predmetu Metodologija istraživanja

U Novom Sadu, Beogradu i Banjaluci, 2009.