

«60 ГОДИНА ФАКУЛТЕТА»

Издавач: Факултет спорта и физичког васпитања
Универзитета у Београду

За издавача: Декан Факултета, проф. др Срећко Јовановић

Одговорни уредник: ред. проф. др Божо Бокан

Уређивачки колегијум: - ред. проф. др Срећко Јовановић
- ван. проф. др Слађана Мијатовић
- ред. проф. др Јарослава Радојевић
- ред. проф. др Милош Кукољ
- ред. проф. др Зорица Петровић
- доц. др Драган Мирков
- Сида Богосављевић
- Рада Радуловић

Лектура:

Прелом: «Визартис»- Београд

Штампа: «Визартис»-Београд

Тираж: 500 примерака

Превод на енглески језик: Гордана Векарић

CIP – Каталогизација у публикацији
народна библиотека Србије, Београд



**ФАКУЛТЕТ СПОРТА И ФИЗИЧКОГ ВАСПИТАЊА
УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ
(60 година постојања)**

(Садржај)

- 1. УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ.....**
- 2. ФАКУЛТЕТ СПОРТА И ФИЗИЧКОГ ВАСПИТАЊА
(историјат «Од ДИФ-а до ФСФВ»-1946-2006).....**
- 3. ФСФВ – ДАНАС.....**
 - 3.1. Наставни планови и тенденције
у наставним програмима Факултета.....**
 - 3.2. Методичко-истраживачка лабораторија.....**
 - 3.3. Часопис «Физичка култура» и «Годишњак».....**
 - 3.4. Библиотека и Скриптарница.....**
 - 3.5. Музеј физичке културе.....**
 - 3.6. Наставни објекти Факултета.....**
 - 3.7. Рачунски центар и информатичка учионица.....**
 - 3.8. Служба за студентска питања.....**
 - 3.9. Наставници и сарадници Факултета –
по катедрама и предметима.....**
 - 3.10. Деканат и службе Факултета.....**
 - 3.11. Списак Е-mail адреса наставника
и сарадника Факултета.....**
 - 3.12. Списак Е-mail адреса службе Факултета.....**



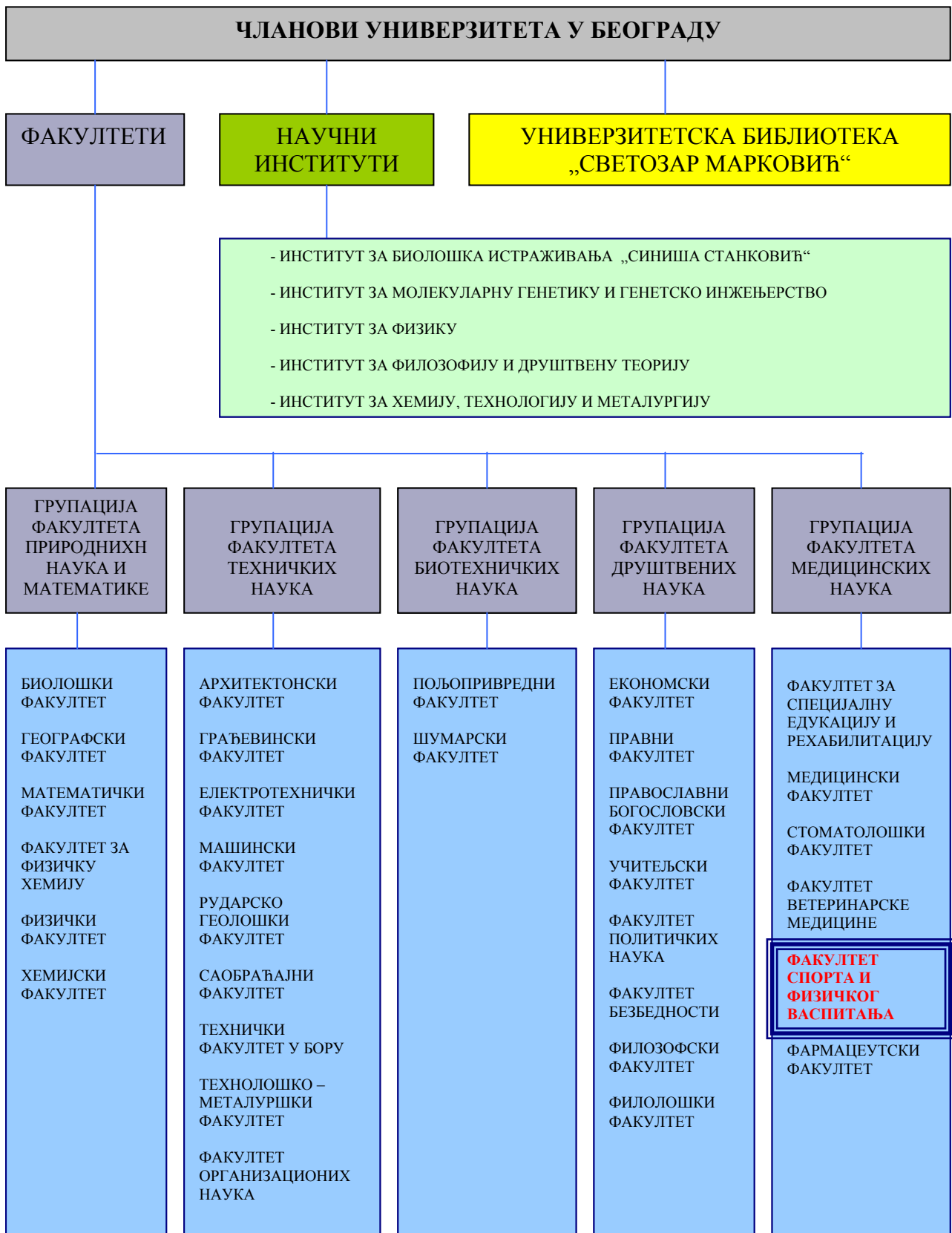
1. УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ

сл. 1 Универзитет у Београду

раду је највећа и најзначајнија академска установа у разовања, научног и друштвеног живота, расадник ова не само за нашу земљу већ и за читав регион. У јележена је стогодишњица од доношења првог српског Тачно пре 100 година, Велика школа постала је а 34 професора и 788 студената.

Данас се у саставу Универзитета у Београду налази 31 факултет, који су разврстани у 5 групација (Техничке науке, Друштвене науке, Медицинске науке, Природне науке и математика, Биотехничке науке), као и 5 научних института. Поред њих, део Универзитета је и Универзитетска библиотека „Светозар Марковић“ са фондом од око 1,5 милиона публикација, као и рачунски центар (РЦУБ). Број студената који су стекли диплому Универзитета у Београду износи преко 320.000, број магистара наука је око 28.000, а до данас је звање доктора наука добило близу 12.000 кандидата. Тренутно, на Универзитету знање стиче 72.000 студената основних студија, које подучава наставни кадар од 2.500 професора и доцената и исто толико асистената и сарадника у настави.

Највећи изазов који данас стоји пред Универзитетом у Београду је адекватно спровођење процеса реформе и имплементације Закона о високом образовању. Поновно укључивање у породицу европских универзитета значи и прилагођавање система високог образовања стандардима Болоњског процеса. Задатак је да најкасније 2010. године, Србија постане део Европске зоне високог образовања, што подразумева међусобну усаглашеност и препознатљивост студијских програма, односно академских звања, као и мобилност студената, наставника и радне снаге, засноване на томе.



2. ФАКУЛТЕТ СПОРТА И ФИЗИЧКОГ ВАСПИТАЊА («Од ДИФ-а до ФСФВ» - 1946-2006)

Увиђајући потребу за што стручнијим кадром у области физичке културе (фискултуре) Влада Федеративне Народне Републике Југославије донела је 1946. године "Уредбу о Државном институту за фискултуру", који је основан као "Висока стручна школа опште државног значаја, чији је задатак да спрема високо квалификоване фискултурне руководиоце и наставнике". Одређено је да студије трају т р и године, а већ две године касније 1948. г., студије су продужене на ч е т и р и године, чиме се ова Школа равноправно сврстала међу остале високошколске организације. Међутим, школовање стручних кадрова из области физичке културе, започиње много раније од 1946. године.

ЈЕДНОГОДИШЊИ ТЕЧАЈ ЗА СПРЕМАЊЕ НАСТАВНИКА ТЕЛЕСНОГ ВАСПИТАЊА ПО ШКОЛАМА

Министар Министарства физичког васпитања народа Краљевине Југославије **др Бујић**, уз сагласност министра просвете Магарашевића, донео је 1938. године одлуку о оснивању *Једногодишњег течаја за спремање наставника телесног васпитања по школама* и прописао "Наставни план и програм" рада ове Школе, који је имао 25 наставних предмета.

За управника *Једногодишњег течаја* постављен је др Адолф Пихлер, а настава се изводила у згради Соколског дома Београд Матица, у Делиградској улици број 27, у којој је међајући имена, године трајања студија, наставне програме, ова Институција радила све до 1968. године.

Школа је радила годину дана (два семестра), након чега је већина од 49 слушалаца, који су завршили овај *Једногодишњи течај*, распоређена за наставнике телесног васпитања у средњим и учитељским школама.

ШКОЛА ЗА ТЕЛЕСНО ВАСПИТАЊЕ (ШТВ)

У току прве године рада *Једногодишњег течаја* министар физичког васпитања народа, схватајући потребу о проширењу програма стручног оспособљавања наставника, 1939. године је о с н о в а о *Школу за телесно васпитање*, са седиштем у Београду.

Ова новооснована Школа је била виша стручна школа у рангу више педагошке школе, а наставним планом предвиђено је 30 наставних предмета.

За вршиоца дужности ректора Школе за телесно васпитање постављен је Миливоје Вук Арачић.

У школској 1939/40. години уписано је 33 студента и 25 студенткиња, а 1940/41. године 35 студената и 21 студенткиња.

Међутим већ започети Други светски рат (1939) и непосредна ратна опасност, која је претила Краљевини Југославији, приморала је министра физичког васпитања народа да донесе решење 31.3.1941. године о р а с п у ш т а њ у Школе за телесно васпитање.

Априлски рат 1941. године против Краљевине Југославије, а убрзо и њена окупација, прекинули су редовно школовање студената телесног

васпитања, али није прекинут и рад Школе, јер је Школа за телесно васпитање и даље административно постојала.

Двадесет дана после ослобођења Београда (11.11.1944) настављен је рад Школе за телесно васпитање, окупљањем наставника и припремом за организовањем "фискултурних курсева". И док је Други светски рат још увек трајао и на тлу Југославије, наставници ове Школе организовали су од марта до септембра 1945. године три фискултурна курса за кадрове у области физичке културе.

НАСТАВАК РАДА ШКОЛЕ ЗА ТЕЛЕСНО ВАСПИТАЊЕ ПОСЛЕ II СВЕТскоГ РАТА

Министарство просвете **Демократске Федеративне Југославије** донело је одлуку 18.7.1945. године о о с н и в а њ у *Једногодишњег вишег течаја* на коју се уписало 75 полазника. Свакако да је смањивање трајања студија на једну годину проистекло из велике и хитне потребе за што бржим стварањем неопходног стручног кадра из области физичке културе.

ДРЖАВНИ ИНСТИТУТ ЗА ФИСКУЛТУРУ (ДИФ)

Влада **Федеративне Народне Републике Југославије** донела је 16. јула 1946. године "Уредбу о Државном институту за фискултуру". Одређено је да студије трају т р и године, да би две године касније (1948) Школа трајала четири године.



сл. 2 Стара зграда ДИФ-а

ИНСТИТУТ ЗА ФИЗИЧКУ КУЛТУРУ (ИФК)

Почев од школске 1951/1952.године промењено је име *Државног института за фискултуру (ДИФ)* у *Институт за физичку културу (ИФК)*, у складу са постојећим друштвено-политичким и административним променама у започетом процесу одумирања државе. Осим промене имена све обавезе, задаци, организација и функција Школе остале су исте.

ВИСОКА ШКОЛА ЗА ФИЗИЧКО ВАСПИТАЊЕ (ВШФВ)

"Законом о Високој школи за физичко васпитање", који је донела Народна Скупштина Народне Републике Србије 1956. године, изједначен је положај студената ове Школе са статусом студената осталих факултета следећом законском одредбом:

"Дипломе које издаје Висока Школа имају исту вредност као и дипломе коју издају факултети Универзитета".

Висока школа за физичко васпитање примљена је у Београдски универзитет 6. јануара 1963. године, чиме је одато признање овој институцији за укупна остварења у образовању, васпитању и научном раду. На тај начин признато је да је достигла ниво и ранг осталих факултета Београдског универзитета.

Од школске 1964/65. године започео је Последипломски студиј прве генерације, која је имала 16 студената.

Први докторат из области наука физичке културе одбранио је професор Никола Курелић, наставник ове Школе, маја 1965. године на Академији у Варшави и тако постао први доктор наука у овој области, на овом Факултету и у Југославији.

Септембра 1968. године, после 30 година рада у згради бившег Соколског дома Соколског друштва Београд-Матица, у Делиградској улици број 27, Школа се преселила у нову зграду у Кошутњаку.

ФАКУЛТЕТ ЗА ФИЗИЧКО ВАСПИТАЊЕ (ФФВ)

Скупштина Социјалистичке Републике Србије донела је Закон о Факултету за физичко васпитање 11.12.1968. године, у коме је записано да "Висока школа за физичко васпитање у Београду наставља са радом као **Факултет за физичко васпитање**.

На тај начин су награђени напори и остварена дугогодишња настојања наставника, студената и радника ове Школе да својим радом и постигнутим резултатима достигну ниво факултета - највише универзитетске наставно-научне институције. Почев од **1985. године** 11. децембар се прославља као **Дан Факултета**.

ФАКУЛТЕТ ЗА ФИЗИЧКУ КУЛТУРУ/ФАКУЛТЕТ ФИЗИЧКЕ КУЛТУРЕ (ФФК)

Факултет за физичко васпитање променио је име у Факултет за физичку културу 1987. године, да би новим именом обухватио укупну делатност Факултета, у свим сегментима физичке културе (физичком васпитању, спорту, спортској рекреацији).

У току 1990. године извршена је промена имена Факултета за физичку културу у **Факултет физичке културе**).

ФАКУЛТЕТ СПОРТА И ФИЗИЧКОГ ВАСПИТАЊА (ФСФВ)

У току 2000. године извршена је промена имена Факултета физичке културе у **Факултет спорта и физичког васпитања**.



сл. 3 Данашњи изглед Факултета

3. ФАКУЛТЕТ СПОРТА И ФИЗИЧКОГ ВАСПИТАЊА – ДАНАС

3.1. НАСТАВНИ ПЛАНОВИ И ТЕНДЕНЦИЈЕ У НАСТАВНИМ ПРОГРАМИМА ФАКУЛТЕТА

После вишегодишњег рада на променама, 2003. године прихваћени су нови наставни планови и програми Факултета спорта и физичког васпитања, који омогућавају стицање високог образовања и звања за два јасно разграничена профила: из области физичког васпитања и области спорта. При томе је наставни план студија спорта, већ тада, био формиран у складу са принципима Болоњске декларације. Студенти, који су прешли на овај облик студија, ове године, завршавају пету годину или прву годину дипломских студија. Наставни планови за оба одсека су, 2006. године, иновирани и усклађени са Законом о високом образовању по принципима Болоњске декларације. Дефинисане су студије **првог степена** (додипломске) у трајању од четири године:

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ:

- Студијски програм на Одсеку физичко васпитање и
- Студијски програм на Одсеку спорта (са смеровима, један од њих је и Рекреација),

студије **другог степена** у трајању од једне године:

ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

- дипломске академске студије – мастер за оба студијска програма и
- дипломске специјалистичке студије према посебних програма и

студије **трећег степена** у трајању од три године
ДОКТОРСКЕ СТУДИЈЕ, према посебним програмима.



сл. 4 и 5 Источна и северна страна Факултета

На Факултету се, као посебни студијски програми организују **СТРУКОВНЕ СТУДИЈЕ** у трајању од три године. Прихваћени су смерови за спортске тренере, рекреацију, спортске новинаре и спортске менаџере. Планира се и акредитација студијског програма: Специјалистичке струковне студије.

Сви програми који су на Факултету реализовани до доношења новог Закона о високом образовању, функционишу према прелазним одредбама, посебно последипломске студије, које се на Факултету организују од 1964. године, у трајању од две године, са израдом магистарске тезе, као и израда докторских дисертација. И овај наставни план и програми су, у складу са променама на Одсеку спорт, 2005. године измењен и, као такав, прихваћен на Наставно-научном већу Универзитета

На Факултету су успешно реализовани и нижи степени образовања тренера у области спорта и рекреације. У једном периоду имали смо право да школујемо кадрове са VII степеном стручне спреме, што је, док Закон није оспорио ту могућност, било веома корисно за праксу. Уколико буде постојало интересовање, а Закон о спорту дао правну основу, и даље ће бити организовани курсеви за стицање звања у складу са номенклатуром занимања.

Реформски захвати који се на Факултету спроводе само су логичан след непрекидних, деценијских, иновација наставних планова и програма. Последњим променама формиран су нови предмети који су у складу са тенденцијама развоја у области физичког васпитања, спорта и рекреације, као и звања која се стичу трогодишњим школовањем (спортски новинар и спортски менаџер).

Нови наставни план и програми настали су као резултат напора кадрова Факултета, у складу са актуелним процесима реформе високог образовања, задржавајући своју аутентичност, проистеклу из деценијског формирања установе, имајући у виду искуство, на коме су се ове институције градиле и оставиле нам као основу за даљу надградњу.

Последњим изменама наставних планова и програма приступило се, уз сагледавање проблема који су проистицали из екстензивног школовања кадрова, као и због недостатка потребних високообразованих профила стручњака. Иако је Факултет, у више наврата имао комплетне предлоге нацрта наставних планова и програма школовања за различите профиле кадрова, који су

прихваћени на Универзитету у Београду, до ових последњих промена Министарство просвете није одобравало њихову реализацију.

Намера нам је да се, у наредном периоду још чвршће повежемо са потребама физичког васпитања, спорта, и рекреације, и да наше персоналне афирмације у овим подручјима пренесемо на институционалну сарадњу и у едукацију студената уложимо оно што је најквалитетније у струци и науци, са кадровима са Факултета и изван њега.

Систем васпитања и образовања има јасно дефинисане критеријуме. Факултет их је одувек поштовао, тако да је и процес последње реформе усмерен према обезбеђењу што квалитетнијег образовања кадрова за наставну област (предмет) Физичко васпитање за све програме у предшколском, основношколском, средњошколском и факултетском образовању деце, ученика и студената. Планирани су и различити специјалистички програми, самостално и у сарадњи са другим факултетима. Један од њих је и школовање стручњака за рад са децом са посебним потребама (у процесима инклузије и са посебним програмима)

Наставни планови и програми факултета и виших школа, који едукују кадрове из подручја спорта и рекреације захтевају баланс између адекватног теоријског образовања, практичне наставе и педагошко-тренерске праксе. На нашем факултету се посебно инсистира на повезивању теоријске и практичне наставе. У том смислу Факултет предузима значајне напоре за обезбеђење што квалитетнијих простора за практичну наставу. Ово се наравно, може постићи само уз подршку изван Факултета. Реализовањем актуелних наставних планова на Факултету се функционално повезује квалитетна едукација са потребама праксе, као и увођење у научно-истраживачки рад у релевантним областима .



сл. 6 Хол Факултета

ОСНОВНЕ ЧЕТВОРОГОДИШЊЕ СТУДИЈЕ

Год	СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ СПОРТ	СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ ФИЗИЧКО ВАСПИТАЊЕ
Прва година	<p>Антропоморика Анатомија локомоторног апарата Социологија спорта Историја спорта Информатика Теорија спорта Основи дечијег спорта 1 Теорија и пракса спортске гране 1 Изборни предмети</p>	<p>Антропомоторика Анатомија локомоторног апарата Социологија физичке културе Историја физичке културе Информатика Страни језик 1 Теорија физичке културе Теорија и методика елементарних игара Теорија и методика одбојке Програмске основе физичког васпитања*</p>
Друга година	<p>Биологија развоја човека Физиологија физичке активности Биомеханика Општа психологија Педагогија Страни језик (1 и 2) Спорт за све Основи дечијег спорта 2 Теорија и пракса спортске гране 2 Изборни предмети</p>	<p>Биологија развоја човека Физиологија физичке активности Биомеханика Општа психологија Развојна психологија Страни језик 2 Теорија и методика рукомета Теорија и методика атлетике Теорија и методика рекреације Теорија и методика вежби на справама 1</p>
Трећа година	<p>Физиологија и биохемија спорта Основе спортске медицине Исхрана и стимулативна средства у спорту Психологија спорта Педагогија спорта Организација и администрација у спорту Теорија спортског тренинга Технологија спортског тренинга Теорија и пракса спортске гране 3 Изборни предмети</p>	<p>Педагошка психологија Теорија и методика физичког васпитања Теорија и методика пливања и ватерпола Теорија и методика плесова Теорија и методика ритмичке гимнастике Теорија и методика борења Теорија и методика кошарке Теорија и методика скијања Активности у природи</p>
Четврта година	<p>Моторна контрола Информациони системи у спорту Увод у истраживачки рад Аналититика и дијагностика у спорту Менаџмент у спорту Школски спорт Теорија и пракса спортске гране 4 Изборни предмет Дипломски рад Завршни рад</p>	<p>Теорија и методика физичког васпитања - педагошка пракса Корективна гимнастика Објекти физичког васпитања Увод у истраживачки рад Здравствено васпитање и екологија Теорија и методика спортског тренинга Теорија и методика скијања Теорија и методика фудала Теорија и методика вежби на справама 2 Теорија и методика веслања Изборни предмети Дипломски рад Завршни рад</p>
Изборни предмети	<p>Историја физичке културе, Социологија физичке културе, Теорија физичке културе, Одбојка, Развојна психологија, Клизање,Рукомет, Персонални фитнес, Акробатика, Групно вођени фитнес, Стони тенис, Педагошка психологија, Ритмичка гимнастика, Активности у природи, Скијање, Кошарка, Борење, Пливање и ватерполо, Вежбање уз музику, Здравствено васпитање и екологија, Вежбање уз музику, Корективна гимнастика, Самоодбрана, Жена и спорт, Стрелаштво, Фудбал</p>	<p>Орјентиринг, Вежбање уз музику, Групно вођени фитнес, Рекреација ученика у природи, Стони тенис, Клизање, Школски спорт и олимпијско васпитање, Стрелаштво, Самоодбрана, Предшколско физичко васпитање, Персонални фитнес, Рекреативне активности ученика, Физичко васпитање деце са посебним потребама</p>

ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ	
СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ СПОРТ	СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ ФИЧКО ВАСПИТАЊЕ
<p>Научни системи у спорту Рад на истраживачком пројекту Пројектовање врхунског спортског резултата Израда завршног рада</p>	<p>Филозофске основе физичког васпитања Методологија Моторичка истраживања у физичком васпитању Педагошко-психолошке основе истраживања у физичком васпитању Биолишке основе истраживања у физичком васпитању Моторна контрола</p> <p>Модули теорије и методике физичког васпитања (Студент обавезно бира подручје изучавања: - Теорија и методика предшколског физичког васпитања, - Теорија и методика физичког васпитања млађег школског узраста; - Теорија и методика физичког васпитања старијег основношколског узраста; - Теорија и методика физичког васпитања средњешколског узраста; - Теорија и методика универзитетског физичког васпитања; - Теорија и методика специјалног физичког васпитања; - Теорија и методика физичког васпитања деце и омладине са посебним потребама.)</p>



сл.7 Велики амфитеатар Факултета

СТУДИЈСКИ ПРОГРАМИ СТРУКОВНИХ СТУДИЈА		
	Смер спортски тренер	Смер рекреација
Прва година	Аротопомоторика	Антропомоторика
	Анатомија локомоторног система	Анатомија локомоторног система
	Страни језик	Страни језик
	Информатика (са основама статистике)	Информатика (са основама статистике)
	Физиологија са биохемијом спорта	Физиологија физичке активности
		Теорија физичке културе
Друга година	Биологија развоја човека са основма спортске медицине	Биологија развоја човека са основма спортске медицине
	Психологија спорта	Психолошке основе рекреације
	Теорија спортског тренинга	Теорија спортског тренинга
	Биомеханика	Биомеханика
	Педагогија спорта	Андрагшке основе рекреације
	Социологија спорта	Социолошке основе рекреације
Трећа година	Исхрана и стимулативна средства у спорту	Исхрана рекреативаца
	Аналитика и дијагностика у спорту	Аналитика и дијагностика у рекреацији
	Основе дечијег спорта	Основи дечијег спорта
	Организација и администрација у спорту	Организација и администрација у спорту
	Школски спорт	Рекреацијаска медицина
	Технологија спортског тренинга	Технологија спортског тренинга
прва, друга и трећа година	Теорија и пракса спортске гране	Теорија и методика рекреације
	<i>Изборни предмети (више од 36 предмета)</i>	<i>Изборни предмети (више од 40 предмета)</i>
	Дипломски рад <i>Завршни рад</i>	Дипломски рад <i>Завршни рад</i>

СТУДИЈСКИ ПРОГРАМИ СТРУКОВНИХ СТУДИЈА		
	Смер спортски новинар	Смер спортски менаџер
Прва година	Основе новинарства	Основе менаџмента у спорту
	Историја спорта	Економика спорта
	Страни језик	Страни језик
	Информатика (са основама статистике)	Информатика (са основама статистике)
	Историја спортског новинарства	Теорија спорта
	Спортска правила	Право у спорту
		Спорт за све
Друга година	Комуникологија	Финансијски менаџмент
	Теорија спортског тренинга	Теорија спортског тренинга
	Спортско новинарство у штампи	Менаџмент објеката у спорту
	Агенцијско спортско новинарство	Психологија управљања
	Основе спортске медицине	Социологија
	Исхрана и стимулативна средства у спорту	Организација у спорту
	Објекти у реквизити у спорту	Администрација у спорту
	Организација спортских догађаја	
Трећа година	Спортско радио новинарство	Комуникологија
	Спортско ТВ новинарство	Основе маркетинга у сп.
	Психо-социјалне основе спорта	Маркет. сп. организ. и дог.
	Спорт за све (рекреација)	Менаџ. људских ресурса
	Основе дечијег спорта	Основе дечијег спорта
	Школски спорт	Школски спорт
	Организација и админ. у спорту	Менаџмент пројеката у спорту
Прва, друга и трећа година	Теорија и пракса спортске гране	Теорија и методика рекреације
	Обавезни изборни предмет (спорт)	Обавезни изборни предмет (спорт)
	<i>Изборни предмети (више од 36 предмета)</i>	<i>Изборни предмети (више од 30 предмета)</i>
	Дипломски рад <i>Завршни рад</i>	Дипломски рад <i>Завршни рад</i>

Студијски програм: СПЕЦИЈАЛИСТИЧКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ (у трајању)

Ужестручна област СПЕЦИЈАЛНО ФИЗИЧКО ОБРАЗОВАЊЕ	Ужестручна област АНТРОПОМОТОРИКА	Општествена област ТЕОРИЈА И АПЛИКАЦИЈА
<ul style="list-style-type: none"> - Специјално физичко образовање (ВСН)* Кондиција (ВСН) - Аналитика и дијагностика у тренингу (ВИН)** - Специјалистички рад и менторски рад <p>Изборни предмети</p> <ul style="list-style-type: none"> - Антропомоторика (ВСН) - Технологија спортског тренинга (ВСН) - Биомеханика спорта (ВСН) - Психологија спорта (ВСН) - Физиологија и биохемија спорта (ВСН) - Информациони системи у спорту (ВИН) <p>* ВСН: виши стручни ниво **ВИН: Виши истраживачки ниво</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Теорија антропомоторике - Методологија антропомоторике - Израда специјалистичког рада и менторски рад <p>Изборни предметни блокови</p> <p>Теорија струке и апликација</p> <ul style="list-style-type: none"> - Антропомоторика у функцији тренинга - Антропомоторика у функцији наставе физичког васпитања - Антропомоторика у функцији рекреације - Антропомоторика у функцији специјалног физичког васпитања и адаптивног вежбања - Антропомоторика у функцији рехабилитације - Антропомоторика у уметности и култури - Опрема, справе и реквизити у антропомоторици 	<ul style="list-style-type: none"> - Теорија антропомоторике - Методологија антропомоторике - Израда специјалистичког рада и менторски рад <p>Теорија антропомоторике и апликација</p> <ul style="list-style-type: none"> - Антропомоторика у функцији тренинга - Антропомоторика у функцији наставе физичког васпитања - Антропомоторика у функцији рекреације - Антропомоторика у функцији специјалног физичког васпитања и адаптивног вежбања - Антропомоторика у функцији рехабилитације - Антропомоторика у уметности и култури - Опрема, справе и реквизити у антропомоторици

3.2. МЕТОДИЧКО-ИСТРАЖИВАЧКА ЛАБОРАТОРИЈА „МИЛ”

Основни подаци

Методичко-истраживачка лабораторија основана је 16. 11. 1990. године када је, Одлуком Наставно-научног већа Факултета (акт 02 бр. 5563-1), прихваћен пројекат “Организација и реализација методичко-истраживачке лабораторије на Факултету за физичку културу”. Пројекат је прихваћен као један од кључних програмских оријентација у развоју Факултета.

Методичко-истраживачка лабораторија организована је са циљем обједињавања постојећих материјалних добара и бољег организовања стручног и научног кадра, као битних претпоставки за истраживања у физичкој култури (физичком васпитању, спорту и рекреацији). На тај начин створена је материјална основа којом су обезбеђени техничко-технолошки услови за мултидисциплинаран и комплексан приступ у истраживањима фундаменталног, развојног и примењеног карактера у подручју физичке културе.

Упоредо са оријентацијом на истраживачки рад, Методичко-истраживачка лабораторија је и у функцији реализације различитих програма наставе за студенте на струковним, академским, специјалистичким и докторским студијама.

Пројектом је предвиђено да истраживања у оквиру Методичко-истраживачке лабораторије, реализује стручни и научни кадар Факултета, али и одговарајући кадар изван Факултета, који ради у физичкој култури, као и њеним комплементарним подручјима.

Организацијом и реализацијом Пројекта Методичко истраживачке лабораторије предвиђени су услови за даљи развој лабораторије, испуњене су претпоставке за континуитет у истраживачком раду, створени су предуслови за регрутовање и селекцију истраживачког кадра из редова студената и, у општем смислу, изграђен је амбијент за неговање истраживачког приступа у решавању проблема у физичкој култури.

Место и задаци лабораторије дефинисани су Статутом Факултета, а начин и услови рада одређени су посебним правилником - Правилником о раду методичко-истраживачке лабораторије.

Опрема

Методичко-истраживачка лабораторија смештена је на простору око 460 м² и организована је као скуп, релативно независних и међусобно компатибилних функционалних јединица. Опрема у Методичко-истраживачкој лабораторији највећим делом је набављена захваљујући донацијама и средствима Министарства, кроз научно-истраживачке пројекте.

У складу са основним садржајима рада, јединице носе називе: *рачунарска-информатичка, моторичка, медицинско-биолошка и психолошка јединица.*

Рачунарско-информатичка јединица опремљена је рачунарима и додатном опремом за скенирање и штампање. Рачунари су опремљени пакетима програма за обраду текста, као и за математичко-статистичку и графичку обраду података. Компјутери су међусобно повезани и екстерним модемом, *on line*, повезани у академску мрежу *dif.bg.ac.yu*.



сл. 8 Рачунарски центар

Моторичка јединица опремљена је савременом и компјутеризованом опремом за мерење основних мишићних функција, затим компјутеризованим системом за кинематичку анализу кретања *Mac Refleks* који омогућава дводимензионалну и тродимензионалну анализу кретања.

Сем тога, Методичко-истраживачка лабораторија је опремљена компјутеризованим и модификованим системом за мерење модалитета испољавања јачине “*Спремо&Барач*”, затим компјутеризованим системом фотоћелија за мерење једнократних и поновљених кретања, компјутеризованим *Ergo-jump (Bosco sistem)* за процену снаге и програмом за индиректну процену структуре мишићних влакана, компјутеризовани *ergo-jump* систем за процену снаге и елементарних облика испољавања брзине, анаеробне и аеробне издржљивости и окретности. Такође, Лабораторија располаже инструментима класичне израде за процену гипкости.



сл. 9 и 10 Моторичка јединица

Медицинско-биолошка јединица опремљена је за праћење раста и развоја, стања здравља, функционалних и радних способности – примењују се методе соматоскопије, соматометрије, електрокардиографије, телеметрије, ергономије, анализе лактата, крви, урина и др. Процена радне способности врши се различитим тест-протоколима коришћењем апарата за директну потрошњу кисеоника – *ТИМ 100*, као и апарат за анализу лактата - *Analox LM 4*. За процену масти у телу користи се *Body impedance*.



сл. 11 и 12 Медицинско-биолошка јединица

Психолошка јединица је опремљена са компјутеризованим системом за процену и оцену реакције и пажње (*полиреакциометар* – мерење просте и сложене реакције).

Све јединице Методичко-истраживачке лабораторије опремљене су компјутерима и међусобно су повезане. Опрема омогућава формирање база података, аквизицију података и брзу обраду у функцији процене стања здравља, морфо-функционалних и психолошких карактеристика, као и моторичких способности ученика и спортиста различитог узраста, који тренирају у различитим дисциплинама.

Посебна јединица опремљена конфигурацијом за аутоматску обраду података и програмским пакетима за математичко-статистичку и графичку обраду података и обраду текста опремљена је за наставу информатике и за коришћење база података обухваћених интернет мрежом.

Пројекти

У оквиру Методичко-истраживачке лабораторије до сада су реализовани пројекти подржани од Министарства за науку, технологију и развој, Министарства за просвету и спорт, као и пројекти Факултета:

1. **“Физиолошке и биомеханичке основе хумане локомоције”**, финансијер Министарство за науку Р. Србије (1991-1995). Носилац пројекта Факултет физичке културе, руководилац професор др Слободан Јарић, а пројекат је реализован у сарадњи са Институтом за медицинска истраживања у Београду.
2. **“Утицај јачине мишића агониста и антагониста на механичке особине брзих покрета”**, финансијер Савезно министарство за науку, технологију и развој (1994-1997). Носилац пројекта Факултет физичке културе, руководилац професор др Слободан Јарић, а пројекат је реализован у сарадњи са Институтом за медицинска истраживања у Београду.
3. **“Процена мишићне функције на основу моторичких тестова”**. Руководилац пројекта Слободан Јарић, а реализован је у сарадњи са Институтом за медицинска истраживања и Медицинским Факултетом.
4. **“Развој апаратуре за дијагнозу визуо моторне координације”**. Руководилац пројекта др Ксенија Рибарић-Јанкес, а пројекат је реализован у сарадњи са Центром за мултидисциплинарна истраживања, Електротехничким факултетом и Медицинским факултетом.

5. **“Евалуација метода за процену улоге мишићних и неуралних фактора и њихових адаптивних промена у хуманој локомоцији”**. Руководилац пројекта професор др Слободан Јарић, а пројекат је реализован у сарадњи са Институтом за медицинска истраживања у Београду.
6. **“Морфолошки, моторички и психолошки фактори усвајања технике у ритмичкој гимнастици”**, руководилац пројекта проф. др Лепа Радисављевић, а пројекат финансиран од Министарства за просвету и спорт.
7. **“Развој морфолошких карактеристика, физичких способности, телесног статуса и неких психичких карактеристика ученика од 1. до 8. разреда”**. (Београдска студија). Руководилац пројекта је професор др Владимир Копривица.
8. **“Праћење здравственог стања, морфофункционалних карактеристика, моторичких способности и психолошких карактеристика спортски обдарених особа”**. Руководилац пројекта је проф. др Душан Угарковић. (Пројекат Методичко-истраживачке лабораторије Факултета).

Сем наведених пројеката у оквиру Методичко-истраживачке лабораторије реализују се и истраживачки пројекти катедри, предмета, као и пројекти наставника и сарадника.

До сада је тестирано око 9000 особа из различитих спортских дисциплина, различитих узраста и пола (4528 картона спортиста и 4650 тестираних кандидата за упис на Факултет).

Систематско праћење здравља, раста и развоја, функционалних карактеристика и моторичких способности спортски оријентисаних особа и спортиста врши се на основу уговора потписаним са ФК Партизан, ФК Црвена звезда, ОФК Београд, ФК Чукарички, КК Бест и др.



сл. 13 Сала споља

3.3. ЧАСОПИС «ФИЗИЧКА КУЛТУРА» И «ГОДИШЊАК»

«ФИЗИЧКА КУЛТУРА»

Међу многобројним научним и стручним изворима у физичкој култури, као светионик стоји наш најстарији часопис «ФИЗИЧКА КУЛТУРА». Пуних 60 година, више од пола века НЕПРЕКИДНОГ ТРАЈАЊА И СВЕДОЧЕЊА О СВЕМУ ШТО СЕ У СТРУЦИ И НАУЦИ ДОГАЂАЛО У ФИЗИЧКОЈ КУЛТУРИ, Часопис је пратио и делио судбину наше најстарије васпитно-образовне институције «ДИФ» (*Државни институт физкултуре*), данашњи Факултет спорта и физичког васпитања.

Датум «рођења» нашег најстаријег стручног (а касније и научног) часописа је април 1947. године, у Делиградској 27, на «Старом» ДИФ-у! Иако је његово прво име било «Фискултура»(1947-1949), и на импресуму првог броја стајало да је издавач Комитет Владе ФНРЈ, и једно време Друштво педагога физичке културе и Републичка заједница физичке културе, највећим делом су часопис «Физичка култура» уређивали наставници са «ДИФ-а» и он је стално био «под кровом» Факултета.

Табела 1.: Преглед имена и издавача Часописа (1947-2005)

«ФИЗИЧКА КУЛТУРА» - ГЕНЕЗА ЈЕДНОГ САЗРЕВАЊА	
1. 1947/1,	«ФИСКУЛТУРА» - <i>часопис за теорију и праксу физичке културе</i> (издање Комитета за физкултуру владе ФНРЈ)
2. 1950/1-2,	«ФИЗИЧКА КУЛТУРА» - <i>часопис за теорију и праксу</i> (Комитет за физкултуру владе ФНРЈ)
3. 1951/1-2,	«ФИЗИЧКА КУЛТУРА» - <i>часопис за теорију и праксу</i> (Државни институт за физкултуру)
4. 1954/1-2,	«ФИЗИЧКА КУЛТУРА» - <i>часопис за теорију и праксу</i> (Институт за физичку културу)
5. 1957/1-2,	«ФИЗИЧКА КУЛТУРА» - <i>часопис за теорију и праксу</i> (Висока школа за физичко васпитање)
6. 1960/1-2,	«ФИЗИЧКА КУЛТУРА» - <i>часопис за теорију и праксу</i> (Савез друштава наставника физичког васпитања Југославије)
7. 1961/1-2,	«ФИЗИЧКА КУЛТУРА» (часопис Савеза друштава наставника физичког васпитања Југославије)
8. 1967/1-2,	«ФИЗИЧКА КУЛТУРА» (часопис Савеза друштава педагога физичке културе Југославије)
9. 1974/1,	«ФИЗИЧКА КУЛТУРА» (часопис Заједнице за физичку културу СР Србије)
10. 1975/1,	«ФИЗИЧКА КУЛТУРА» (издавач Републичка заједница физичке културе)
11. 1990/91/1-2,	«ФИЗИЧКА КУЛТУРА» (издавач Факултет физичке културе Универзитета у Београду)
12. 2000/1-4	«ФИЗИЧКА КУЛТУРА» (издавач Факултет спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду)

Тако је Часопис од свог првог имена «*Фискултура*», *часопис за теорију и праксу* (1947-1949), прерастао у «*Физичку културу*», *часопис за теорију и праксу* (1950-1960), да би од 1961-2006. године носио име «*Физичка култура*», и био и остао водеће стручно и научно гласило у физичкој култури у нашој земљи.

Одговорни уредници Часописа су били универзитетски професори: Бранко Полич (1947-1953), Боривоје Јовановић (1954-1956), Милош Нишавић (1956-1973), Миладин Илић (1974-1989) и Божо Бокан (1990-2005).

Најсажетије представљен шездесетогодишњи «живот» Часописа изгледа овако: пет издавача, укупно 67 чланова уредништва (од којих пет главних уредника), 58 волумена, 239 свезака, 22.447 страница, око 1.500 аутора и 4.710 објављених текстова (Табела 2).

Табела 2: Преглед Часописа по периодима за 60 година континуираног излажења

<i>Периоди</i>	<i>Издато свезака</i>	<i>Свега страна</i>	<i>Свега текстова</i>	<i>Издавач</i>	<i>Главни уредник</i>
(1) 1947/50	20	2193	276	Комитет Владе ФНРЈ	Бранко Полич
(2) 1951/59	43	4222	699	ДИФ, Београд ВШФВ, Београд	Бранко Полич Бора Јовановић Милош Нишавић
(3) 1960/73	70	5593	1075	Савез друштава НФВ / ПФК	Милош Нишавић
(4) 1974/89	76	6565	1880	Републички СИЗ ФК	Миладин Илић
(5) 1990/2005	30	3874	780	ФФК, Београд ФСФВ, Београд	Божо Бокан
Укупно	239	22447	4710		

У целокупном раздобљу Часопис је био тематски оријентисан на укупну област физичке културе, уз извесно усмерење на школско физичко васпитање.

«Физичка култура» је у прва три развојна периода имала југословенску оријентацију, а према статусу издавача у Првом и Трећем периоду била је савезни часопис, да би све више у Четвртном и Петом периоду имала ниво националног часописа, како у погледу уредника и аутора прилога, а нарочито, услед политичких промена, и у оквирима новостворених држава.

Најзначајније промене у уређивачкој форми Часописа десиле су се 1974. године (Четврти период), када је Б формат замењен већим А4 форматом, интегрисани су документациони елементи (сажетак чланка на српском и енглеском језику на посебној картици), а затим примењени и други стандарди (адресе аутора и др.).

Нова промена, тј. штампање Часописа на Б формату, настаје 1994. године, када се сажетак са кључним речима смешта у главу чланка, садржај даје на српском, енглеском и руском језику, и још неки детаљи усаглашавају са актуелним захтевима Министарства за науку и технологију (данас, Министарства за науку и заштиту животне средине).



сл 14 239 свезака за 60 година излажења часописа “Физичка култура”

Часопис је објављивао оригиналне чланке и прилоге, а повремено и преводе. Најупадљивије промене током шездесет година догађале су се у вези са категоријама чланака. У Првом, Другом, Трећем и већим делом у Четвртом периоду чланци се нису појединачно категорисали (на научне и стручне). Ипак, већ у Трећем периоду од 1970. године установљена је рубрика «Научни рад» у којој су такви радови објављивани. Иста форма настављена је у Четвртом периоду закључно са 1986. годином. Од 1987. године започела је стална појединачна категоризација. Истовремено уведено је рецензирање чланака од изабраних рецензента изван састава Редакције.

Радови у Часопису се рецензирају анонимно од угледних стручњака одговарајућих специјалности, а листа рецензента се објављује у последњем броју Часописа сваке године. Радови се категоришу у следеће групе:

- изворни научни чланци,
- прегледни чланци,
- претходна саопштења,
- реферати на научном/стручном скупу,
- позивна предавања или саопштења,
- стручни чланци.

Учешће научних чланака у годишту износило је од 1987. до 1996. године од 14,0% до 33,6% текстова, и тај тренд се са мањим падом задржао све до 2005. године, чиме је Часопис поред стручног усмерења све више добијао и научно усмерење. Најзад, од 1995. године Министарство за науку и технологију Србије суфинансира издавање «Физичке културе» као «ПУБЛИКАЦИЈА ОД ПОСЕБНОГ ИНТЕРЕСА ЗА НАУКУ», и тиме јој признаје да припада категорији научних часописа.

Часопис реферирају три страна ИНДОК ЦЕНТРА у својим реферативним билтенима:

- «Sportdokumentation» из Келна (Немачка),
- «Sport and Recreation Index» из Отаве (Канада) и
- «Sports Documentation Monthly Bulletin» из Бирмингена (В.Британија).

Часопис је уведен у «Међународни преглед страних часописа физичке културе» који је израдила Комисија за информационе изворе Међународног удружења за информатику спорта. Неки часописи из претходне и садашње државе објављивали су и објављују садржаје из нашег часописа.

Часопис врши размену са 20-ак водећих часописа у свету. Редовно се дистрибуира нашим највећим библиотекама (Народна, Универзитетска), као и факултетима физичке културе у Србији.

Наставно-научно веће Факултета спорта и физичког васпитања је у 2006. години закључило да Часопис треба да прерасте у Часопис од међународног значаја тј. да постане **«Публикација од посебног интереса за светску науку у простору физичке културе»**. То значи да ће ускоро доћи до формирања Међународне Редакције Часописа (од домаћих и иностраних компетентних стручњака), успостављање међународне анонимне рецензије текстова, двојезично приказивање текстова (на српском и енглеском језику) и читав низ захтева у складу са стандардима у светском издаваштву.

«ГОДИШЊАК»

Поред часописа **«Физичка култура»**, јављала се потреба за покретањем још једне публикације која би била **годишња (стручна) факултетска публикација**.

Таква идеја остварена је 1961. године покретањем стручног годишњака под називом **«Анали»**, који је излазио све до 1977. године, за које време је изашло укупно 8 књига, у којима су публиковани радови наставника и сарадника Факултета. Са изласком осме књиге, и паузом од пуних 13 година (до 1990), може се сматрати да су «Анали» престали са редовним штампењем, али су били претеча једне нове годишње факултетске публикације која се појавила 1990. године.

Идеју за оснивање нове публикације, покренули су професори Миливоје Матић, Божо Бокан и Милош Кукољ, а Наставно-научно веће Факултета 10. октобра 1989. године задужило је наведене професоре да сачине идејни пројекат и поднесу Већу Факултета пројекат будућег **«зборника радова наставника и сарадника»**.

Опредељење подносиоца пројекта за будућу публикацију, било је да то треба да буде још једна **ТЕМАТСКА стручна публикација**, а никако не једина стручна трибина која ће објављивати рукописе наставника и сарадника, те да она неће бити само ЗБОРНИК, већ својеврсни (И)ЗБОРНИК радова наставника и сарадника.

Предлажући назив нове публикације као **«ГОДИШЊАК»**, аутори су предложили, а Веће усвојило, основне елементе за будућу факултетску публикацију:

- « - *Годишњак је стална, периодична (по правилу: годишња) и аутономна (укључив и могућност повременог удруживања) факултетска публикација;*
- *Чији би основни стручни разлог била презентација (изабраних) саопштења наставника и сарадника Факултета припремљених на једну одређену тему из стручних области физичке културе и изложених на једном факултетском стручном скупу (по правилу: у оквиру стручног дела програма Дана Факултета);*
 - *Која ће објављивати и изабране прихваћене идејне пројекте и претходна саопштења објављених истраживања факултетских наставника и сарадника о стручним питањима изван тематског оквира из претходног става;*
 - *Која ће, такође, у континуитету пратити и објављивати три стручна прегледа: а) наслови објављених радова наставника и сарадника Факултета у претходном једногодишњем периоду; б) наслови магистарских теза; в) наслови докторских дисертација одбрањених на Факултету у истом временском интервалу.»*

Први број нове публикације изашао је 1990. године. До данас је објављено 12 посебних књига (свезака, бројева), и у свакој од њих, поред редовне «Хронике» факултетских збивања и наслова објављених радова наставника и сарадника Факултета, магистарских и докторских радова у једногодишњем периоду, објављени су изабрани (рецензирани) радови учесника на научним скуповима поводом Дана Факултета.

За све оне који буду трагали за радовима у наведених 12 публикација, треба подсетити да су научни скупови поводом Дана Факултета били тематски одређени следећим насловима (по редоследу излагања):

1. *Физичко васпитање и гимнастика – hotpage Милице Шени.*
2. *Стваралаштво у спорту.*
3. *Феномен спортске игре.*
4. *Рекреација – савремена потреба и брига за људе.*
5. *Промене у физичкој култури – промене у едукацији стручног кадра.*
6. *Реч о стручним речима.*
7. *Путеви развоја спорта.*
8. *Вежбање и тренинг.*
9. *Научна и стручна периодика и други информациони извори у физичкој култури.*
10. *Физичка активност – теорија и пракса (01-Такмичење).*
11. *Физичка активност – теорија и пракса (02-Спорт младих).*
12. *Интердисциплинарни аспекти физичке активности.*

Збирни резултати приказани у Табели 1, показују да је од 1990. године објављено укупно 12 посебних књига (свезака, бројева), на 2930 страница Б/5 формата, са учешћем 528 аутора (претежно домаћих, а последњих година и страних аутора), који су продуковали 346 радова, и 159 осталих стручних прилога. Свој допринос у уређивању 12 књига дали су професори: Миливоје Матић (3 броја), Драго Томић (3 броја), Божо Бокан (2 броја), Зорица Петровић (2 броја), Јован Петровић (1 број) и Живојин Живановић (1 број).

На основу наведених показатеља, «Годишњак» је као стручно-информативно гласило Факултета, оправдао своје постојање, и заједно са

часописом «Физичка култура» потврдио нужност постојања оваквих специјализованих часописа на корист свима онима који се упућују у тајне физичке културе.

Табела 3: Збирни показатељи 12 бројева «Годишњака»

«Годишњак» број/година	П о к а з а т е љ и				Одговорни уредник броја
	Број страна	Број аутора	Број ауторских текстова	Број осталих прилога	
1/1990	96	20	16	12	Проф.др Миливоје Матић
2/1991	214	37	26	12	Проф.др Миливоје Матић
3/1992	207	37	32	8	Проф.др Драго Томић
4/1992	250	73	41	18	Проф.др Живојин Живановић
5/1993	192	54	38	12	Проф.др Јован Петровић
6/1994	180	29	22	5	Проф.др Драго Томић
7/1995	198	22	14	31	Проф.др Миливоје Матић
8/1996	389	82	54	21	Проф.др Драго Томић
9/1997	344	43	30	25	Проф.др Божо Бокан
10/2001	243	43	23	4	Проф.др Божо Бокан
11/2002	352	47	25	5	Проф.др Зорица Петровић
12/2004	265	41	25	6	Проф.др Зорица Петровић
Укупно	2930	528	346	159	



сл. 15 "Годишњак"

3.4. БИБЛИОТЕКА И СКРИПТАРНИЦА

БИБЛИОТЕКА

*«Библиотеке и музеји су огледало културе
и степена цивилизације једног народа»*

Библиотека Факултета спорта и физичког васпитања започела је са радом 1946. године при Државном институту за физичку културу (популарном ДИФ-у), са скромним књижним фондом од око 1.000 библиотечких јединица. Прерастањем ДИФ-а у Високу школу за физичку културу, а касније у Факултет, развијала се и расла квантитативно и квалитативно и сама библиотека.

Данас је то значајна помоћна наставно научна јединица Факултета са богатим књижним фондом од преко 23.000 библиотечких јединица. Она је свакако ризница знања, науке и искуства. Наша библиотека је најстарија спортска библиотека како у данашњој тако и у бившој државној заједници (бив. Југославија). Библиотрка поседује драгоцене публикације не само из области спорта и физичког васпитања, већ и из сродних области (нпр. медицине, психологије, социологије, педагогије, философије, уметности и др.).

У фондовима наше библиотеке налазе се многи драгоцени раритети не само на Београдском универзитету већ и у земљи, као што су нпр. *«OLIMPIA» von Adolf Boetticher*, изд. у Берлину 1883., најстарија соколска издања, међу којима се издвајају *«СОКО ДУШАНА СИЛНОГ» из 1925.*, *«СОКО»*-лист Банатске соколске жупе, *«СОКО НА ЈАДРАНУ» ИЗ 1926.*, *«СОКОЛСКИ ГЛАСНИК» из 1919.*, *«СОКОЛСКА ПРОСВЕТА» из 1931.* године и сл. Библиотека поседује и чувену *«ИСТОРИЈА РАЗНИХ СЛАВЕНСКИХ НАРОД НАИПАСЕ ЖЕ БОЛГАРОВ, ХОРВАТОВ И СЕРБОВ ИЗ ТМИ ЗАБВЕНИЈА ИЗЈАТАЈА И ВО СВЕТ ИСТОРИЧЕСКИЈ ПРОИЗВЕДЕННАЈА ИОАННОМ РАИЧЕМ»*, писану оригиналним славено-сербским језиком, издату у Будиму из 1823. године.

Наша библиотека је факултетска, значи намењена је првенствено студентима, наставницима, сарадницима и радним људима Факултета, али њене публикације су доступне и свима онима који су заинтересовани за област спорта и физичког васпитања.

Ова библиотека је укључена у мрежу међубиблиотечке сарадње и позајмице како у земљи тако и у иностранству. Литературу набавља: куповином, разменом, заменом и поклоном. Нарочито је значајна размена публикација, посебно часописа. Разменом за наш часопис *«ФИЗИЧКА КУЛТУРА»* примали смо раније више од 100 наслова часописа и књига из целог света. Сада је то далеко мање, негде око 10-ак наслова публикација. Нарочито је увек плодна била сарадња са Конгресном библиотеком из Вашингтона која је опстала и до данашњих дана.

Библиотека поседује добро постављене и сређене каталоге: именски-ауторски, предметни, каталог дипломских радова, каталог издања Факултета, магистарских и докторских радова; нарочито је значајан и разрађен стручни каталог, урађен по *UDK* систему.

Крајем 2004. године библиотека је прешла на електронски каталог *COBISS*, тако да се најновије књиге једино преко е-каталога могу претраживати. *COBISS* (кооперативни online библиографски систем и сервис) је организациони модел повезивања библиотека у библиографско-информациони систем са узајамном каталогизацијом, узајамном библиографско-каталошком базом података са

бројним функцијама Виртуелне Библиотеке. Циљ пројекта *VBS* јесте повезивање библиотека у Србији у јединствени информациони систем, чиме би се корисницима библиотека на организован и рационалан начин обезбедио приступ информацијама и документима у електронском облику, било да су настале у самом систему или да се његовим посредством приступа специјалним информацијама на било ком рачунару на интернету. Библиотека се налази на сајту Факултета са извученим најважнијим линковима за претраживање у *COBISS-u*.



сл. 16 Библиотека

СКРИПТАРНИЦА

Скриптарница је важна служба Факултета. Започела је као место где су се умножавале скрипте на гештетнеру, а потом и продавале, да би данас то била «књижара» у малом, место где студенти могу да купе књиге, факултетска издања, као и издања других аутора, све што је најактуелније објављено из



сл. 17 Скриптарница

области спорта и физичке културе. Ту се могу купити пријаве, обрасци све оно што је потребно студентима за упис и оверу семестра; може се

фотокопирати.

Једноставно, Скриптарница или Магацин је служба од велике користи за студенте, где на једном месту могу «обавити» многе важне ствари везане за своје студирање.

3.5. НАСТАВНИ ОБЈЕКТИ ФАКУЛТЕТА

Административна зграда Факултета, наменски грађена (1962-1968) у највећој мери задовољава захтеве у вези са теоријском наставом, како за потребе предавања тако и за потребе тзв. теоријских вежби.

Два велика амфитеатра са по 120 места опремљена су одговарајућим аудио-визуелним средствима (графоскоп, телевизоз, видео-бим), као и два мања амфитеатра са по 100 места. Постоје две учионице које могу да приме по 36 студената, специјализована учионица за информатику са 22 компјутера и специјализована учионица за групу медицинских предмета у склопу Методичко-истраживачке лабораторије.

Често се за мање групе студената (до 25) користи и простор свечане сале (као и за одбране дипломских радова) који је такође опремљен савременим аудио-визуелним средствима. За одбране дипломских радова користи се и сала деканата, уређена за радне састанке, али се због ове двојачке намене такође може убројити у просторе за наставу. Најзад, читаоница коју може да истовремено користи до 30 студената, по својој намени се такође може уврстити у наставне просторе.

Отворено игралиште за фудбал са травнатом подлогом, борилишта за атлетику и површине које се могу користити као рукометна, одбојкашка и кошаркашка игралишта уређена на земљишту Факултета. Од отворених игралишта постоје и четири тениска игралишта са шљакастим подлогама, од којих се два у зимском периоду покривају балон-халом.

Непосредна близина Кошутњака обезбеђује више слободних површина које се користе за потребе практичне наставе (стазе за трчање, ливаде за вежбе обликовања...).



сл. 18-23 Детаљи са часова практичне наставе



сл 24 Детаљи са логоровања



сл 25 и 26 Детаљи са скијања(студенти и наставници)

3.6. МУЗЕЈ ФИЗИЧКЕ КУЛТУРЕ СРБИЈЕ ФАКУЛТЕТА СПОРТА И ФИЗИЧКОГ ВАСПИТАЊА У БЕОГРАДУ

МУЗЕЈ ФИЗИЧКЕ КУЛТУРЕ СРБИЈЕ ФАКУЛТЕТА ЗА ФИЗИЧКО ВАСПИТАЊЕ У БЕОГРАДУ, отворен **1979. године** у просторијама Факултета за физичко васпитање у Београду, у улици Благоја Паровића 156 данас ради као саставна јединица Факултета, у чији рад су укључени сви професори, сарадници и студенти.

Од почетка рада Музеја професори и сарадници Факултета пружају непроцењиву стручну помоћ и непосредно сарађују на остварењу његовог програма. Током ових 27 година интензивно је прикупљана историјска грађа, која је сређивана и систематизована, а затим депонована према тематским садржајима. Поред тога успостављена је сарадња са спортистима, спортским радницима, клубовима и савезима ради преузимања архивске грађе, која је до тада често немаром уништана.

Музеј физичке културе Србије је настао из Музејске збирке, коју је основао професор историје физичке културе Боривоје - Бора Јовановић при Државном институту за физкултуру (ДИФ) 1948. године. Његов рад наставио је од 1964. године Јован - Вања Петровић, асистент и предавач на овом предмету.

Већ од самог почетка Музејска збирка (1948) сусретала се са низом проблема, а пре свега са недостатком одговарајућег простора у коме би били створени услови за смештање, чување и излагање прикупљене грађе, односно отварање Музеја физичке културе.

Оснивањем *Републичке заједнице физичке културе Србије (РЗФКС)* 1973. године финансијски проблеми су били решени, а уступањем простора на Факултету физичке културе на Кушутњаку, трајно је решен и проблем простора Музеја физичке културе.

Музеј физичке културе отворен је **12. децембра 1979. године** у преуређеним просторијама Факултета за физичко васпитање у Београду, у улици Благоја Паровића 156, када је добио званично име **МУЗЕЈ ФИЗИЧКЕ КУЛТУРЕ СРБИЈЕ ФАКУЛТЕТА ЗА ФИЗИЧКО ВАСПИТАЊЕ**. На свечаности, поводом отварања Музеја, присуствовали су многобројни гости и делегати Републичке заједнице физичке културе. Свечаност је отворио Драгослав Јовановић, председник Скупштине Републичке заједнице физичке културе.

Овом приликом гости и остали присутни обишли су прву поставку Музеја, коју су приредили професори и сарадници Факултета: др Никола Курелић, др Стефан Илић, проф. Јанко Лескошек и кустос Јован Вања Петровић, уз финансијску помоћ Републичке заједнице физичке културе Србије, Комисије за историју, архив и музеј физичке културе Србије и Факултета за физичко васпитање



сл. 27 Униформа сокола(деталј из музеја)

Поставка је имала пет засебних одељења и то:

- Прво одељење: "Почеци физичког вежбања у Србији и организација Соко".
- Друго и Треће одељење: "Олимпијске игре од Атине до Монреала (1896 – 1976)".
- Четврто и Пето одељење: "Спортске игре, такмичења и акције, Спортски савези и легати познатих спортиста".

Разумевањем тадашњег декана проф. др Драгана Петровића неколико година касније Музеј је добио још две просторије у којима су отворена нова одељења:

- "Легати спортиста, спортских функционера, тренера, професора Факултета" итд.
- "Библиотека и архив".
- "Депо за смештај експоната".



сл. 28 Олимпијски покрет у Србији(деталј из музеја)

И у наредном периоду проф. др Драган Петровић је показивао изузетно разумевање за рад Музеја, тако да је у недостатку средстава, заједно са проф. Ангелином Петровић 1997. године, финансирао издавање Каталога Музеја физичке културе, који је и на овај начин представио јавности ову институцију.

У ново створеним условима Музеј је могао да на различитим тематским изложбама презентира достигнућа физичке културе од најранијих дана до данас, како у просторијама Музеја и Факултета, тако и на другим местима широм Србије, приликом обележавања значајних јубилеја догађаја из прошлости физичке културе или значајних спортских догађаја.

Музеј данас непосредно сарађује са *Војвођанским музејом*, *Музејом "Црвене звезде"*, као и другим спортским клубовима и асоцијацијама. Кустос Музеја Јован - Вања Петровић је на више интернационалних скупова, као и на састанцима директора спортских и олимпијских музеја у Лозани (четири пута), презентирао рад Музеја.

Осим тога организоване су изложбе у многим градовима Србије тематски везане за јубилеје спортова: кошарке, одбојке, фудбала, атлетике, пливања, ватерпола, гимнастике, бициклизма, коњичког спорта, као и организације "Соко", приказујући бројна документа, постере, плакете, медаље, праћене одговарајућим текстовима из историје тих спортова.

Најзначајнију изложбу Музеј је организовао 1990. године у Сава центру са темом: "Спортисти Југославије на олимпијским играма 1896-1992. године", приликом обележавања 80 година активности у олимпијском покрету. Изложба је организована у част Седнице Асоцијације олимпијских спортова, а у присуству председника Међународног олимпијског комитета (МОК) Хуана Антонија Самарана и председника Међународне олимпијске академије (МОА) Никоса Филаретоса.



сл. 29 Одељење легата(деталј из музеја)

Данас су сви експонати и целокупна историјска грађа доступна целокупној стручној и најширој јавности, па се стога користи:

- За израду различитих стручних и научних радова професора, историчара, новинара и других лица, која се занимају за поједине сегменте физичке културе;
- За израду дипломских, магистарских и докторских радова;
- За снимање различитих ТВ емисија из области физичке културе;
- За посете ученика београдских и школа из других места, као и разних делегација.

Музеј је постигао значајне резултате кроз читав овај период захваљујући пре свега сарадњи кустоса (Јована - Вање Петровића и Марије Стојић), наставника предмета Историја физичке културе (проф. др Стефана Илића и проф. др Слађане Мијатовић) и осталих наставника Факултета спорта и физичког васпитања из Београда.

Кроз читав овај период очигледан је огроман значај и допринос Музеја физичке културе у прикупљању, систематизовању, чувању и презентацији историјске грађе. Стављање на располагање фондова Музеја бројним истраживачима и научним радницима је немерљив и непроцењив допринос развоју научне мисли у области историје физичке културе, односно расветљавању бројних догађаја почетака и развоја појединих сегмената физичке културе Србије.

3.7. РАЧУНАРСКИ ЦЕНТАР И ИНФОРМАТИЧКА УЧИОНИЦА

ИСТОРИЈАТ

Развој рачунарске мреже Факултета започет је средином 90-тих. Након пристизања првих рачунара и првог покушаја да се они повежу у јединствени систем уследио је један краћи временски период током кога, тадашње руководство Факултета није подржавало развој савремених информатичких технологија, као неизоставне алатке у модерним научним правцима истраживања у спорту и физичком васпитању. Тако је почетком 2001. године постојећа рачунарска мрежа на Факултету била у неупотребљивом стању и покривала је тада део МИЛ-а и рачунарска центар.

Факултет спорта и физичког васпитања располагао је у то време са само три исправна рачунара, од којих су два била повезана на интернет, тј. Академску мрежу. Осталих 15 рачунара било је неисправно.

Тадашњу везу ка свету чинила су два модема брзине 33.600 Kb/s, што је и у оно време било преспоро за било какав нормалан рад.

Због непостојања серверске собе, централни сервер са свом пратећом опремом се налазио на столу Методичко-истраживачке лабораторије у импровизованим условима.

Новоизабрано руководство Факултета увиђа колики значај савремене информационалне технологије имају у развоју наставних, научних и стручних делатности на Факултету. Тако Декант ангажује стручњака са задатком да се прво сервисира постојећа рачунарска опрема, а да се потпом, уз набавку нове, развије рачунарска мрежа Факултета која ће објединити рад МИЛ-а, Рачунарског центра, Службе за студентска питања, Библиотеке и Службе финансија.

Тако је, те исте 2001. године, набављено 10 нових рачунара чиме се стварају услови за нормалан рад рачунарског центра и осталих служби Факултета.

Следећи веома важан период у развоју рачунарске мреже Факултета уследио је 2003. године када започиње пројектовање локалне рачунарске мреже Рачунарске учионице „ДИФНЕТ“, а убрзо потпом и почетак радова на њеном постављању. У ту сврху набављено је 20 нових рачунара.

Средином 2004. године коначно долази до успостављања јединствене мреже која обухвата Деканат, службу финансија и библиотеку, тако да локална рачунарска мрежа покрива десно крило зграде у приземљу.



сл. 30 Информатичка учионица

Врхунац представља обједињавање постојећих локалних мрежа у једну целину и уређење централне серверске собе која омогућава њихово несметано функционисање. Факултет такође набавља нову опрему, чиме се стварају услови за подизање брзине приступа академској мрежи и интернету на 1 Gb/s.

ДАНАС

- Факултет данас поседује око 60 рачунара.
- Локална рачунарска мрежа је достигла капацитет од 200 прикључака, са могућношћу даљег проширења.
- Рачунарски центар нуди могућност наставницима и сарадницима да несметано раде, користе све услуге интернета. На локалној мрежи је постављен „file server“ за чување корисничких података.
- Наставници и сарадници имају могућност приступа од куће свим сервисима локалне рачунарске мреже и интернету.
- Рачунарска учионица, осим за потребе наставе, на располагању је студентима за коришћење интернета и других погодности мреже. Инсталиран је посебан сервер за потребе наставе.
- Служба финансија обновљена је новим рачунарима, а рачунарска мрежа службе чини посебан сегмент, из разлога безбедности. Инсталиран је сервер за потребе службе.
- Серверска соба опремљена је свим неопходним уређајима за несметан рад сервера и пратеће мрежне опреме као што су: клима уређаји, систем

непрекидног напајања који сервере аутоматски искључује сат времена по нестанку електричне енергије.

- Постављен је додатни линк од 512 Kb/s за приступ интернету.
- Пуштен је у рад нови сајт Факултета спорта и физичког васпитања са свим пратећим садржајима.
- Добијена је лиценца за издавања сертификата о познавању рада на рачунару призната у великом броју земаља (ECDL – European computer driving licence), коју ће студенти имати могућност да стекну полагањем испита у оквиру предмета Информатика

БУДУЋНОСТ

- Постављање локалне рачунарске мреже у свим просторијама, набавка довољног броја рачунара.
- Замена телефонских инсталација новим и интеграција у систем локалне рачунарске мреже.
- Повећање интернет линка на 2 Mb/s увођењем оптике ка академској мрежи, како би било могуће реализовати сервисе као што су: учење на даљину, видео конференције преко интернета итд.
- Опремање амфитеатара камерама, аудио опремом, *LCD* пројекторима, како би се омогућиле видео конференције и квалитет предавања подигао на много виши ниво.
- Замена аналогне телефонске централе дигиталном, која би понудила нове сервисе
- (ISDN, GSM Gateway, Voice over IP), што би омогућило јефтиније телефонирање преко интернета, позиве ка GSM мобилној телефонији по далеко нижим ценама, могућност позива локала споља и ван радног времена Факултета, без потребе за дежурним оператером.
- Модернизовање Службе финансија увођењем електронског плаћања.
- Пружање могућности студентима да путем интернета уплаћују испите.
- Модернизовање Службе за студентска питања увођењем нових софтвера, тј. база података, које би служби омогућиле лакше пословање, а студентима могућност да пријављују испите електронским путем.

3.8. СЛУЖБА ЗА СТУДЕНТСКА ПИТАЊА

Од оснивања Факултета ради служба за студентска питања, преко које студенти остварују права везана за основне и последипломске студије, као и магистри који су стекли услов за израду докторских дисертација.

Прве информације, као и први сусрет на факултету студената нове генерације је управо са особљем Службе.

Од предаје докумената за пријемни испит до уписа у прву годину студија, овере семестара као и уписа сваке наредне школске године до дипломирања, сваког радног дана од 10.00 до 12.30 часова студенти се обраћају Служби са молбом за издавање разних потврда и уверења о положеним испитима, оствареној просечној оцени и др.

У време испитних рокова, кроз руке запослених у служби прође више од 2.000 испитних пријава, које се достављају професорима, а исте са оценама професори враћају служби где се улажу у досијеа студената. На тај начин запослени у Служби контролишу право на полагање испита и услове за упис у наредну годину студија и евентуалну промену статуса студија, као и питања студентског стандарда (домови, кредити, стипендије и др.).

Служба реализује сва права и обавезе студената прописаних Законом о високом образовању, као и Статутом факултета за стицање звања:

- професор физичког васпитања
- професор спорта
- магистар наука из области физичке културе
- доктор наука из области физичке културе.

Од оснивања факултета до краја школске 2004/2005. године уписано је 10.583 студената, а издато је 4.533 дипломе за основне студије, 315 магистарских диплома и 156 промовисаних доктора наука.

У Служби раде три референта и руководица службе. Без добре сарадње Службе са деканатом, професорима и другим службама факултета не би било ни успешне реализације овог обимног и одговорног посла.

«Хвала за стрпљење, хвала на доброј сарадњи» - то су речи са којима дипломирани студенти одлазе са факултета, а они са просечном оценом осам и више настављају студије за стицање виших стручних звања.

3.9. СПИСАК НАСТАВНИКА И САРАДНИКА ПО КАТЕДРАМА И ПРЕДМЕТИМА

КАТЕДРА ТЕОРИЈЕ И МЕТОДИКЕ ФИЗИЧКОГ ВАСПИТАЊА

1. Ван. проф. др Красоменко Милетић
(*АКТИВНОСТИ У ПРИРОДИ*) – **руководилац**
2. Ред. проф. др Драгољуб Вишњић
(*ТЕОРИЈА И МЕТОДИКА ФИЗИЧКОГ ВАСПИТАЊА*)
3. Доц. др Александар Јовановић (*ЕЛЕМЕНТАРНЕ ИГРЕ*)
4. Ас. мр Радисављевић Снежана
(*ТЕОРИЈА И МЕТОДИКА ФИЗИЧКОГ ВАСПИТАЊА*)
5. Ас. мр. Ивана Милановић
(*ТЕОРИЈА И МЕТОДИКА ФИЗИЧКОГ ВАСПИТАЊА*)

КАТЕДРА ТЕОРИЈЕ И МЕТОДИКЕ РЕКРЕАЦИЈЕ

1. Ван. проф. др Душан Митић (*РЕКРЕАЦИЈА*) – **руководилац**
2. Доц. др Станимир Стојиљковић (*РЕКРЕАЦИЈА*)

КАТЕДРА ТЕОРИЈЕ И МЕТОДИКЕ СПОРТА

1. Ван. проф. др Владимир Копривица
(*ТЕОРИЈА СПОРТСКОГ ТРЕНИНГА*)- **руководилац**

КАТЕДРА ИНДИВИДУАЛНИХ СПОРТСКИХ ГРАНА

1. Ред. проф. др Ђорђе Стефановић (*АТЛЕТИКА*) – **руководилац**
2. Доц. др Ирина Јухас (*АТЛЕТИКА*)
3. Ас. мр Ненад Јанковић (*АТЛЕТИКА*)
4. Ред. проф. др Срећко Јовановић (*БОРЕЊА*)
5. Ред. проф. др Зоран Ћирковић (*БОРЕЊА*)
6. Доц. др Горан Касум (*БОРЕЊА*)
7. Ред. проф. др Јарослава Радојевић (*ВЕЖБЕ НА СПРАВАМА*)
8. Ван. проф. др Владан Вукашиновић (*ВЕЖБЕ НА СПРАВАМА*)
9. Ас. мр Милинко Дабовић (*ВЕЖБЕ НА СПРАВАМА*)
10. Ас. мр Миљан Грбовић (*ВЕЖБЕ НА СПРАВАМА*)
11. Доц. др Бранислав Јевтић (*ПЛИВАЊЕ*)
12. Ас. мр Зоран Братуша (*ВАТЕРПОЛО*)
13. Ван. проф. др Драган Јоцић (*ПЛЕСОВИ*)
14. Доц. др Сања Мандарић (*ПЛЕСОВИ*)
15. Доц. др Роберт Ропрет (*СКИЈАЊЕ*)
16. Доц. др Дарко Митровић (*ВЕСЛАЊЕ*)
17. Ред. проф. др Лепа Радисављевић (*РИТМИЧКА ГИМНАСТИКА*)
18. Ас. мр Лидија Московљевић (*РИТМИЧКА ГИМНАСТИКА*)

КАТЕДРА КОЛЕКТИВНИХ СПОРТСКИХ ГРАНА

1. Доц. др Бранко Гардашевић (*РУКОМЕТ*)- **руководилац**
2. Ред. проф. др Вељко Алексић (*ФУДБАЛ*)
3. Ас. мр Александар Јанковић (*ФУДБАЛ*)
4. Ред. проф. др Миливоје Каралејић (*КОШАРКА*)
5. Ван. проф. др Саша Јаковљевић (*КОШАРКА*)
6. Ас. мр Зоран Валдевит (*РУКОМЕТ*)
7. Ас. пр. Дејан Илић (*РУКОМЕТ*)
8. Ас. мр Зоран Братуша (*ВАТЕРПОЛО*)

КАТЕДРА БИО-МЕДИЦИНСКИХ НАУКА

1. Ред. проф. др Настас Илић (*ФИЗИОЛОГИЈА*) – **руководилац**
2. Ред. проф. др Златомир Николић (*ФИЗИОЛОГИЈА*)
3. Ред. проф. др Марина Ђуракић (*АНАТОМИЈА*)
4. Ас. мр Александра Поповић (*АНАТОМИЈА*)
5. Ред. проф. др Душан Угарковић (*БИОЛОГИЈА РАЗВОЈА ЧОВЕКА*)
6. Доц. др Марија Мацура (*БИОЛОГИЈА РАЗВОЈА ЧОВЕКА*)
7. Доц. др Марина Никић- Ђорђевић (*ХИГИЈЕНА*)

КАТЕДРА ДРУШТВЕНИХ НАУКА

1. Ред. проф. др Ђорђе Штакић (*СОЦИОЛОГИЈА*) – **руководилац**
2. Ван. проф. др Млађен Галић (*ПЕДАГОГИЈА*)
3. Ван. проф. др Душанка Лазаревић (*ПСИХОЛОГИЈА*)
4. Ван. проф. др Слађана Мијатовић (*ИСТОРИЈА ФИЗИЧКЕ КУЛТУРЕ*)

КАТЕДРА ОПШТЕ-СТРУЧНИХ И ОБРАЗОВНИХ ОБЛАСТИ

1. Доц. др Драган Мирков (*ИНФОРМАТИКА*) – **руководилац**
2. Ред. проф. др Божо Бокан (*ТЕОРИЈА ФИЗИЧКЕ КУЛТУРЕ*)
3. Ред. проф. др Милош Кукољ (*АНТРОПОМОТОРИКА*)
4. Ред. проф. др Зорица Петровић (*ОБЈЕКТИ ФИЗИЧКЕ КУЛТУРЕ*)
5. Ван. проф. др Душко Илић (*БИОМЕХАНИКА*)
6. Ас. мр Владимир Мрдаковић (*БИОМЕХАНИКА*)
7. Ас. мр Зоран Пајић (*АНТРОПОМОТОРИКА*)
8. Ас. мр Александар Недељковић (*АНТРОПОМОТОРИКА*)
9. Ас. мр Дејан Сузовић (*АНТРОПОМОТОРИКА*)
10. Гордана Векарић, предавач (*ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК*)

3.10. ДЕКАНАТ И СЛУЖБЕ ФАКУЛТЕТА

Деканат:

Декан : Ред. проф. др Срећко Јовановић
Продекани: - Доц. др Сања Мандарић
- Доц. др Ирина Јухас
- Доц. др Дарко Митровић

Адреса Факултета:

Благоја Паровића 156, 11030 Београд

Тел: 011/ 3555-000; 011/3555-466; 3555-487 (локал 111)

011/3541-707 (директно)

Телефакс: 011/3541-878

Е-mail: dekanat@dif.bg.ac.rs

Службе Факултета:

1. Прунић Златица - Секретар
2. Обрадовић Ирена - Дактилограф
3. Матић Биљана – Референт за кадровско-правне и архивске послове
4. Синђелић Драгана – Виши лаборант
5. Богосављевић Сида – Шеф Библиотеке
6. Перин Слађана – самостални књижничар
7. Радуловић Радмила – Шеф Службе за студентска питања
8. Поповић Мирјана – Референт Службе за студентска питања
9. Спасојевић Зорица - Референт Службе за студентска питања
10. Зековић Гордана – Референт Службе за студентска питања
11. Поточан Радован – Руководилац спортских објеката
12. Славих Верица – Шеф Службе за финансијско- материјално пословање
13. Малић Снежана - Ликвидатор
14. Шмигић Милева- Контиста - билансиста
15. Исаиловић Соња- Благајник
16. Вулић Срђан – КВ радник – машин бравар
17. Рацић Радојко - Магационер

18. Стефановић Милан – *КВ радник фотограф*
19. Црња Ружица - *Телефониста*
20. Стриновић Оливера - *Курир*
21. Ћерићи Светлана - *Спремачица*
22. Костић Слађана - *Спремачица*
23. Крстић Горица - *Спремачица*
24. Митровић Светлана - *Спремачица*
25. Петровић Слађана - *Спремачица*
26. Петровић Сузана - *Спремачица*
27. Поповић Мила - *Спремачица*
28. Рацић Славица - *Спремачица*
29. Ристовић Светлана - *Спремачица*
30. Васић Верица - *Спремачица*

3.11. СПИСАК Е-mail АДРЕСА НАСТАВНИКА И САРАДНИКА ФАКУЛТЕТА

А лексић Вељко	valeksic@dif.bg.ac.rs
Б окан Божо	bbokan@dif.bg.ac.rs
Братуша Зоран	zbratusa@dif.bg.ac.rs
В алдевит Зоран	valdevit@dif.bg.ac.rs
Векарић Гордана	goca@dif.bg.ac.rs
Вишњић Драгољуб	visna@dif.bg.ac.rs
Вуксановић Владан	vukasinovic@dif.bg.ac.rs
Г алић Млађен	mgalic@dif.bg.ac.rs
Гардашевић Бранко	garda@dif.bg.ac.rs
Грбовић Миљан	miljan@dif.bg.ac.rs
Џабовић Милинко	mdabovic@dif.bg.ac.rs
Ђ орђевић-Никић Марина	marina@dif.bg.ac.rs
Ђуракић Марина	mdjurakic@dif.bg.ac.rs
И лић Дејан	deki@dif.bg.ac.rs
Илић Душко	dilic@dif.bg.ac.rs
Илић Настас	nastas@dif.bg.ac.rs
Ј аковљевић Саша	sjakov@dif.bg.ac.rs
Јанковић Александар	jaaz@dif.bg.ac.rs
Јанковић Ненад	ness@dif.bg.ac.rs
Јевтић Бранислав	brano@dif.bg.ac.rs
Јовановић Александар	ajovanov@dif.bg.ac.rs
Јовановић Срећко	sjovanov@dif.bg.ac.rs
Јоцић Драган	djocic@dif.bg.ac.rs
Јухас Ирина	ijuhas@dif.bg.ac.rs
К аралеић Миливоје	karaleja@dif.bg.ac.rs
Касум Горан	kale@dif.bg.ac.rs
Копривица Владимир	vkopriv@dif.bg.ac.rs
Кукољ Милош	mkukolj@dif.bg.ac.rs
Л азаревић Душанка	dlazarevic@dif.bg.ac.rs
М андарић Сања	smandar@dif.bg.ac.rs
Мацура Марија	dramar@dif.bg.ac.rs

Мијатовић Слађана	sladja@dif.bg.ac.rs
Милановић Ивана	ivana@dif.bg.ac.rs
Милетић Красоменко	krle@dif.bg.ac.rs
Мирков Драган	dmirkov@dif.bg.ac.rs
Митић Душан	dmitic@dif.bg.ac.rs
Митровић Дарко	darko@dif.bg.ac.rs
Московљевић Лидија	lidija@dif.bg.ac.rs
Недељковић Александар	anedeljkovic@dif.bg.ac.rs
Нешић Горан	gnesic@dif.bg.ac.rs
Николић Златомир	znicolic@dif.bg.ac.rs
Пајић Зоран	zpajic@dif.bg.ac.rs
Петровић Зорица	zorica@dif.bg.ac.rs
Поповић Александра	apopov@dif.bg.ac.rs
Радисављевић Лепа	lepa@dif.bg.ac.rs
Радисављевић Снежана	snezana@dif.bg.ac.rs
Радојевић Јарослава	jarka@dif.bg.ac.rs
Ропрет Роберт	ropr@dif.bg.ac.rs
Стефановић Ђорђе	djordje@dif.bg.ac.rs
Стојиљковић Станимир	beka@dif.bg.ac.rs
Сузовић Дејан	cujo@dif.bg.ac.rs
Томић Миле	miltomic@dif.bg.ac.rs
Ћирковић Зоран	zcirkovic@dif.bg.ac.rs
Угарковић Душан	ugarko@dif.bg.ac.rs
Штакић Ђорђе	stakic@dif.bg.ac.rs

3.12. СПИСАК Е-mail АДРЕСА СЛУЖБИ ФАКУЛТЕТА

Деканат	dekanat@dif.bg.ac.rs
Обрадовић Ирена - дактилограф	irena@dif.bg.ac.rs
Прунић Злата – секретар Факултета	sekretar@dif.bg.ac.rs
Часопис «Физичка култура»	fizkul@dif.bg.ac.rs
Богосављевић Сиди - Библиотека	sibog@dif.bg.ac.rs
Перин Слађана – Библиотека	sperin@dif.bg.ac.rs
Студентска унија	stunija@dif.bg.ac.rs
Симпозијум	simpozijum@dif.bg.ac.rs
Мандић Биљана - архивар	biljam@dif.bg.ac.rs
Шмигић Милева - књиговодство	smileva@dif.bg.ac.rs
Малић Снежана – књиговодство	smalic@dif.bg.ac.rs
Славић Верица - књиговодство	vera@dif.bg.ac.rs
Исаиловић Соња – књиговодство	sonja@dif.bg.ac.rs
Спасојевић Зорица – студентска питања	spazor@dif.bg.ac.rs
Поповић Мирјана – студентска питања	mpop@dif.bg.ac.rs
Зековић Мирјана – студентска питања	mzekovic@dif.bg.ac.rs
Постдипломске студије	postdipl@dif.bg.ac.rs
ЕЦДЛ (ECDL – European computer driving licence / Европска лиценца за компјутерско управљање)	ecdл@dif.bg.ac.rs
Стојић Марија – Музеј Факултета	mara@dif.bg.ac.rs
Научна Конференција	conference@dif.bg.ac.rs