

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ФАКУЛТЕТ СПОРТА И ФИЗИЧКОГ ВАСПИТАЊА

СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ
ДОКТОРСКИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА
ФИЗИЧКО ВАСПИТАЊЕ И СПОРТ

Београд, 2020.

УВОД

Назив студијског програма	Докторске академске студије - Физичко васпитање и спорт
Назив установе са којом се организује заједнички студијски програм (ако у реализацији учествује више установа)	/
Високошколска установа у којој се изводи студијски програм	Универзитет у Београду - Факултет спорта и физичког васпитања
Образовно-научно/образовно-уметничко поље	Друштвено-хуманистичке науке
Научна или уметничка област	Физичко васпитање и спорт
Обим студија изражен ЕСПБ бодовима	180
Назив дипломе	Доктор наука – физичко васпитање и спорт
Дужина студија	3 године
Година у којој је започела реализација студијског програма	/
Година када ће започети реализација студијског програма (ако је програм нов)	2021
Акредитован број на овом студијском програму	/
Планирани број студената који ће се уписати на прву годину студија (укупан број прва x 3) овог студијског програма	$20 \times 3 = 60$
Датум када је програм прихваћен од стране одговарајућег тела (навести ког)	27.11.2020. – Наставно-научно веће Факултета спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду
Језик на коме се изводи студијски програм	Српски и енглески
Година када је програм акредитован	/
Web адреса на којој се налазе подаци о студијском програму	www.fsfv.bg.ac.rs

ПОСЕБАН СТАНДАРД

Факултет спорта и физичког васпитања поседује Програм научноистраживачког рада за период 2020-2024. усвојен 28.4.2020. Факултет је акредитован одлуком Министарства просвете, науке и технолошког развоја, одлуком бр. 660-01-00008/14 од 9.6.2020. године, за обављање научноистраживачке делатности у складу са законом

У последњих пет година на Факултеу је одбрањено 43 докторске дисертације, а мастер студије је у истом периоду завршило 265 студената.

Од 47 наставника запослених на факултету, њих 26 је укључено у научноистраживачке пројекте. У последњих 10 година 47 наставника је објавило 526 радова у часописима са листе часописа категорисаних од стране министарства надлежног за науку.

Остварене су сарадње са више (40) установа у земљи и свету.

Високошколска установа има 33 наставника ангажованих са пуним радним временом који задовољавају критеријуме да буду ментори у изради доктората.

СТАНДАРД 1

СТРУКТУРА СТУДИЈСКОГ ПРОГРАМА

Факултет организује докторске студије „**Физичко васпитање и спорт**” у циљу развоја научне области физичког васпитања и спорта, унапређивања научноистраживачког и стручног рада и оспособљавања за самостално вођење научних истраживања.

Завршетком студија студенти су оспособљени за самостално вођење научних истраживања и самосталан научни рад. Стичу научни назив **Доктор наука - физичко васпитање и спорт**.

Општи услови за упис су прописани Законом о високом образовању и Статутом Факултета. Ближи услови, упис, организација, те поступак израде, оцене и одбране докторске дисертације регулисани су *Правилником о докторским студијама Факултета*.

Студијски програм одговара оптерећењу од 180 ЕСПБ. Траје шест семестра. Прва година студија је заједничка, а на другој години програм се реализује у два модула: Модул фундаменталних истраживања у физичком васпитању и спорту и Модул примењених истраживања у физичком васпитању и спорту. Програм садржи обавезне и изборне предмете, самостални истраживачки рад и израду докторске дисертације. Оптерећење студената је исказано бројем ЕСПБ и равномерно је распоређено кроз семестре. На првој години студенти слушају и полажу три обавезна и један изборни методолошки предмет. Током друге године студенти у сваком семестру, у оквиру модула, слушају и полажу по два изборна предмета, као и Истраживачки рад у лабораторији. Предмети са оквирним садржајима дати су на веб сајту Факултета. Код предмета предвиђене су предиспитне обавезе и начин полагања испита. Трећа година је предвиђена за Истраживачки рад у лабораторији, Писање истраживачког рада и Докторску дисертацију (30 ЕСПБ). Не постоје посебни услови за упис предмета.

Студент може остварити одређени број ЕСПБ на студијском програму истог или другог универзитета. Студије може похађати и студент који је завршио мастер академске студије (300 ЕСПБ) на другом факултету са просечном оценом најмање 8. За кандидата са другог факултета, уколико не поседује потребно предзнање за студијски програм докторских студија, прописују се допунски испити из предмета основних или мастер академских студија.

За програм је надлежно Веће докторских студија.

СТАНДАРД 2

СВРХА СТУДИЈСКОГ ПРОГРАМА

Сврха студијског програма је заокруживање процеса образовања студената Факултета и стицање највишег звања из области физичког васпитања и спорта. Студијски програм тиме доприноси унапређењу научноистраживачког и стручног рада и развоју научне области физичког васпитања и спорта и науке, уопште. Студијски програм омогућује упознавање са савременим научним сазнањима и достигнућима у интердисциплинарној области друштвено-хуманистичких и спортских наука, као и упознавање са истраживачким проблемима из ових области.

Студијски програм обезбеђује стицање компетенција које су друштвено, не само оправдане и корисне, него и неопходне, оспособљава кадрове за самостално вођење оригиналних научних истраживања и развијање нових технологија.

Програм омогућује: повезивање са другим високошколским установама и научним институтима који се баве истраживањима у области друштвено-хуманистичких и спортских наука, као и различитим интердисциплинарним истраживањима, учешће на научним скуповима, и повећање референтности Факултета у области физичког васпитања и спорта.

Студијски програм је основа за креирање нових научноистраживачких пројеката чиме се даје велики допринос стварању научног подмлатка у простору научне области Физичко васпитање и спорт. Програм формира самосталног научног радника који ће се у свом научноистраживачком раду руководити највишим стручним и етичким стандардима.

Сврха студијског програма је у складу са основним циљевима Факултета спорта и физичког васпитања и обезбеђује континуитет у припремању неопходног кадра са највишим степеном образовања, спремног да стечена знања стави у службу даљег унапређења свих сегмената физичког васпитања и спорта.

Студијски програм је усклађен са генералном мисијом Факултета спорта и физичког васпитања у стварању модерних, компетентних и самосталних стручњака, а у складу са потребама друштвене заједнице.

СТАНДАРД 3

ЦИЉЕВИ СТУДИЈСКОГ ПРОГРАМА

Образовни циљеви студијског програма докторских студија су у складу са савременим трендовима у образовању у свету, као и са потребама нашег друштва. Они произилазе из објективног сагледавања стања потреба за обезбеђивањем кадра са највишим степеном образовања у области физичког васпитања и спорта.

Факултет спорта и физичког васпитања организује докторске студије у циљу: омогућавања целовитог сагледавања и разумевања истраживачког процеса, посебно научних метода истраживања физичког вежбања у области физичког васпитања, спорта и рекреације са аспекта њене интердисциплинарности (друштвено-хуманистичке и друге граничне научне дисциплине); развоја научне области физичког васпитања и спорта, и унапређења научноистраживачког и стручног рада. Циљ докторских студија подразумева стицање одређених фундаменталних теоријских и посебно практичних, примењивих знања, коришћење релевантних метода и техника истраживања, оспособљавање за праћење савремене литературе, коришћење база података, коришћење савремене опреме која је потребна за научноистраживачки рад, упознавање са савременим информационо-комуникационим технологијама, тумачење резултата истраживања и развој критичког мишљења.

Студијски програм оспособљава кадрове за самостално вођење оригиналних научних истраживања и развијање нових технологија и самосталан научни рад у складу са највишим стручним и етичким стандардима.

Путем наставе, истраживачког рада и објављивања резултата свога рада, студенти ће бити у прилици да комуницирају са сродним институцијама, које се баве истим или сличним проблемима, како у земљи, тако и међународном окружењу.

Циљеви студијског програма докторских студија су усклађени са савременим правцима истраживања у друштвено-хуманистичким наукама и научној области физичког васпитања и спорта и у складу са основним задацима и циљевима Факултета спорта и физичког васпитања.

СТАНДАРД 4

КОМПЕТЕНЦИЈЕ ДИПЛОМИРАНИХ СТУДЕНАТА

Програм докторских студија омогућује студентима да након завршетка студирања и добијања звања **Доктор наука - физичко васпитање и спорт**, стекну неопходна знања, овладају одговарајућим вештинама, као и да развију способности и компетенције да:

- самостално решавају практичне и теоријске проблеме, организују и остварују развојна и научна истраживања у области физичког васпитања и спорта, како у делу фундаменталних, тако и у делу примењених истраживања,
- могу да се укључе у остварење међународних научних пројеката, који се, у овој области реализују у референтним домаћим и међународним институцијама,
- могу да допринесу развоју нових технологија и поступака у оквирима своје струке и да разумеју и користе најсавременија знања у научној области физичког васпитања и спорта,
- критички мисле, делују креативно и независно,
- поштују принципе етичког кодекса добре научне праксе,
- комуницирају на професионалном нивоу у саопштавању научноистраживачких резултата,
- презентирају научноистраживачке резултате на научним конференцијама, у научним часописима, кроз патенте и нова техничка решења;
- доприносе развоју научне дисциплине и науке уопште.

Такође, завршетком докторских студија на Факултету спорта и физичког васпитања студент стиче следеће предметно-специфичне компетенције:

- темељно познавање и разумевање дисциплина од значаја за физичко васпитање и спорт,
- способност решавања проблема применом научних метода и поступака који се примењују у истраживањима у физичком васпитању и спорту,
- повезивање фундаменталних знања из различитих (граничних) области која су значајна за простор физичког васпитања, спорта и рекреације и њихова примена,
- способност праћења савремених достигнућа у науци и струци;
- способност успешне примене стечених знања и вештина у свим сферама физичког васпитања, спорта и рекреације
- употреба информационо-комуникационих технологија у овладавању знањима одговарајућег подручја.

Компетенције стечене савладавањем студијског програма омогућавају студентима даљи професионални развој у науци, образовању и јавном сектору у области физичког васпитања, спорта и рекреације.

СТАНДАРД 5

КУРИКУЛУМ

У оквиру докторских студија конципиран је студијски програм „Физичко васпитање и спорт“ у коме, након три обавезна и једног изборног методолошког предмета на првој години студија, студенти бирају по два од седам изборних предмета у оба семестра на другој години, што им омогућава приступ изради докторске дисертације на трећој години студија.

Курикулум студијског програма инсистира на оспособљавању студената за:

- самосталан избор истраживачког проблема, проналажење и анализу одговарајуће литературе у вези са одабраним проблемом,
- самостално креирање динамике, планирање и реализацију неопходних фаза истраживања,
- самостално презентовање резултата истраживања у форми научног рада и дисертације,
- формирање објективног критичког става према резултатима туђих и сопствених истраживања.

Програм одговара оптерећењу од 180 ЕСПБ. Студије трају шест семестра. Курикулум садржи обавезне и изборне предмете, самостални истраживачки рад и израду докторске дисертације.

Вредност докторске дисертације је самостални истраживачки рад студента и износи 30 ЕСПБ. Докторске студије предвиђају да студент 90 ЕСПБ обезбеди кроз изборне предмете и предмете који су везани за тему и израду дисертације.

Број бодова који припада изборним предметима и изборним садржајима у оквиру појединих обавезних предмета одговара проценту фактора изборности 50%. Изборни предмети се бирају са листе изборних предмета у договору са ментором, у складу са потребама истраживања којима руководи.

Последња година студија предвиђена је само за истраживачки рад и завршетак докторске дисертације. Студент има обавезу да, пре завршетка докторске дисертације, а у вези са докторском дисертацијом, објави бар један научноистраживачки рад у часопису од међународног значаја (са СЦИ листе, односно листе Министарства науке).

Поступак пријаве, израде и одбране докторске дисертације одређен је *Правилником о докторским студијама*.

Спецификацијом сваког предмета у студијском програму предвиђене су предиспитне обавезе, њихов удео у укупном броју поена, као и начин полагања испита, што је дато у *Књизи предмета* студијског програма докторских студија.

СТАНДАРД 6

КВАЛИТЕТ, САВРЕМЕНОСТ, РЕЛЕВАНТНОСТ И МЕЂУНАРОДНА УСАГЛАШЕНОСТ СТУДИЈСКОГ ПРОГРАМА

Студијски програм докторских студија омогућава студентима стицање најновијих научних сазнања из области физичког васпитања и спорта. Програм је целовит и усаглашен са другим студијским програмима на Факултету. Суштински и формално је усаглашен са стратегијама развоја образовања, науке и струке у Републици Србији.

Кроз теорију и праксу студент целовито сагледава и разуме истраживачки процес. Оспособљава се да комплексну методологију научноистраживачког рада у области друштвено-хуманистичких

и појединих граничних наука примењује у фундаменталним, примењеним и експерименталним истраживањима у областима физичког васпитања, спорта и рекреације.

Студент у оквиру модула фундаменталних истраживања:

- примењује методологију из области биомеханичке и моторне контроле на разноврсне проблеме истраживања у области физичког васпитања и спорта,
- упознаје се са савременим методама и протоколима за процену моторичких способности, начином интерпретације резултата и њихове имплементације у оквиру мониторинга у процесима развоја и поступцима организоване физичке активности,
- упознаје се са актуелним теоријским и практичним проблемима у физиологији физичке активности и критичком анализом резултата.

У оквиру модула примењених истраживања студент се:

- упознаје са актуелним теоријским и практичним проблемима у примењеним истраживањима у физичком васпитању и оспособљава се за реализовање истих,
- упознаје са актуелним теоријским и практичним проблемима у примењеним истраживањима у спорту и рекреацији и оспособљава се за реализовање истих, као и са савременим методама спортског тренинга и физичког вежбања, њиховим мониторингом и поступцима организовања, као и праћењем њихових ефеката,
- упознаје са актуелним теоријским и практичним проблемима из подручја психолошких и социолошких истраживања у физичком васпитању, спорту и рекреацији; оспособљава се за реализовање истих.

Програм је формално и структурно усаглашен са европским стандардима за акредитацију, у погледу свих сегмената студирања: услови уписа, трајање студија, услови преласка у наредну годину, стицање дипломе и начин студирања као и са акредитованим програмима из области физичког васпитања и спорта у међународном окружењу:

- FSSPE Faculty of Sport Sciences and Physical Education University of Coimbra Portugal
<https://www.uc.pt/en/fcdef/Learning/PhDCourseSportSciences>
- НТНУ Трондхајм – Физичко васпитање и спорт (Норвешка)
<https://www.ntnu.edu/phd>
- Кинезиолошки факултет Свеучилишта у Загребу
https://www.kif.unizg.hr/studiji/doktorski_studiji/studijski_program

СТАНДАРД 7

УПИС СТУДЕНАТА

На студијски програм докторских студија Факултет уписује 20 студената.

У прву годину докторских студија може се уписати лице које има:

-завршене основне академске и мастер академске студије, односно интегрисане студије са најмање 300 ЕСПБ бодова, односно завршене најмање четворогодишње студије по прописима који су важили до 10.9.2005. и општом просечном оценом од најмање 8 на основним академским и мастер академским студијама, односно интегрисаним студијама или

-завршене основне академске и мастер академске студије, односно интегрисане студије, са најмање 300 ЕСПБ бодова са просечном оценом мањом од 8, али већом од 7 на основним академским и мастер академским студијама, односно интегрисаним студијама, и остварена два научна рада објављена у часописима са листе ресорног министарства пре уписа на докторске студије. У најмање једном од научних радова, кандидат мора бити први аутор.

Редослед кандидата за упис на докторске студије утврђује се на основу опште просечне оцене и дужине студирања на основним и мастер академским студијама, остварених научних резултата и других услова предвиђених конкурсом.

Кандидати који су завршили студије по наставном плану и програму који не обезбеђује потребно предзнање за студијски програм докторских студија, полажу допунске испите. Кандидати су у обавези да допунске испите положи до краја прве године.

На студијски програм докторских студија може се уписати и лице које је започело докторске студије у истој или сродној научној области на другој високошколској установи, у складу са општим актима Универзитета и Факултета.

На докторске студије може се уписати лице које зна енглески језик. Ниво језичких компетенција за енглески језик: Cambridge Advanced Certificate in English (CAE)/ IELTS (International English Language Testing System / завршено средњошколско образовање на том језику.

Процедура уписа је јавна. Универзитет објављује конкурс за упис најкасније пет месеци пре почетка школске године. Конкурс садржи: број студената, услове и рокове за упис, мерила за утврђивање редоследа кандидата, поступак спровођења конкурса, начин и рокове за подношење жалбе на утврђени редослед и висину школарине.

Конкурс се објављује на интернет страници Универзитета и Факултета.

СТАНДАРД 8

ОЦЕЊИВАЊЕ И НАПРЕДОВАЊЕ СТУДЕНАТА

Начини праћења и оцењивања студената врше се континуирано и детаљно су описани су у књизи предмета докторских студија. Задатак ментора је да прати успешност испуњавања предвиђених обавеза студената.

Структура бодова које студент стиче (испуњавањем предвиђених обавеза) током школовања на докторским студијама:

Обавезни предмети:

- заједнички предмети за оба модула реализују се током прва два семестра (45 ЕСПБ).

Изборни предмети:

- један предмет се слуша у другом семестру, а током трећег семестра студенти на изабраном модулу бирају два предмета у складу са темом докторске дисертације (20 ЕСПБ).

Одабране теме (семинари):

- одвијају се током четвртог семестра и студент је у обавези да изабере семинаре у складу са темом докторске дисертације; студенти на изабраном модулу бирају два семинара (20 ЕСПБ).

Истраживачки рад у лабораторији

- одвија се у другој и трећој години студија и има за циљ да оспособи студенте за самостални истраживачки рад кроз, пре свега, савладавање различитих метода из научних области од значаја за тему. Овај вид активности представља саставни део процеса израде пројекта, односно докторске дисертације. Испуњавањем предвиђених обавеза студенти стичу 30 ЕСПБ бодова.

Израда и одбрана докторске дисертације

- израда докторске дисертације почиње пријавом истраживачког пројекта после трећег семестра и завршава одбраном. Услови за одбрану су: а) положени испити, б) испуњене обавезе предвиђене програмом, в) публикавање најмање једног рада у категорији међународних научних часописа, из области уско повезане са темом докторске дисертације, у коме је кандидат први или други аутор, под условом да је ментор први аутор. Укупан број ЕСПБ бодова који се односи на писање докторске дисертације је 100: 20 (изборни предмети везани за дисертацију) + 30 (истраживачки лабораторијски рад) + 50 (писање истраживачког рада и одбрана докторске дисертације). Начин и поступак припреме и одбране дисертације уређен је Правилником о докторским студијама.

СТАНДАРД 9

НАСТАВНО ОСОБЉЕ

Председник Већа докторских студија је уједно и руководиоца студијског програма који је одговоран за организацију пријема студената, реализацију наставе, те поштовање законских норми и процедура од пријема до одбране дисертације.

Факултет спорта и физичког васпитања има дефинисане критеријуме за избор наставника који раде са пуним радним временом у складу са критеријумима за избор наставника на Универзитету у Београду. Факултет има сарадњу са другим научноистраживачким институцијама, чији су истраживачи укључени у истраживачке пројекте који се одвијају на Факултету спорта и физичког васпитања.

Студијски програм докторских студија Физичко васпитање и спорт спроводе 22 наставника, од тога 19 наставника Факултета спорта и физичког васпитања са пуним радним временом, два виша научна сарадника и један научни саветник са Института за медицинска истраживања Универзитета у Београду.

Укупни фонд часова на студијском програму (заједничка прва година и по два модула на другој и трећој години) је 6240 часова од којих су 1440 часова предавања и 4800 часова самостални истраживачки рад. Факултет располаже са довољним бројем наставника који ће радити на овом студијском програму (22), од којих је 19 са пуним радним временом а 3 наставника по уговору (запослени на институту) да би задовољио прописани критеријум о оптерећењу наставника.

На Факултету се до прошле године (2019) реализовало 11 пројеката Министарства просвете, науке и технолошког развоја, а престанком финансирања ових пројеката и преласком на институционално финансирање, наставници су наставили реализацију активности предвиђених овим пројектима, где су те научноистраживачке активности инкорпориране у истраживачки план Факултета. Поред тога реализује се још 18 међународних и домаћих пројеката из других извора финансирања, од којих 9 пројеката припада пројектима које финансира Европска комисија у оквиру Еразмус+ Спорт програма. Захваљујући резултатима оствареним на тим пројектима, Факултет има довољан број референтних наставника који задовољавају услове за извођење наставе, односно менторски рад на докторским студијама.

СТАНДАРД 10

ОРГАНИЗАЦИОНА И МАТЕРИЈАЛНА СРЕСТВА

Научноистраживачки и стручни рад представља основу за одвијање и унапређење наставног процеса и обавља се у складу са краткорочним (годишњим: 2020/21) и дугорочним плановима и програмима научноистраживачког рада. Факултет има усвојен Програм научноистраживачког рада за период од 2020 до 2024. године.

Средства за реализацију докторских студија се обезбеђују и институционалним финансирањем од стране Министарства просвете, науке и технолошког развоја, а на основу истраживачког плана који предлажу наставници и усваја Наставно-научно веће.

За извођење наставе обезбеђене су слушаонице, 4 амфитеатра и 2 учионице, затим Методичко-истраживачка лабораторија, са пратећом опремом базираном на савременим информационо-комуникационим технологијама, информатичка учионица са 20 места, читаоница библиотеке са

16 рачунара и библиотечки фонд потребан за планирани програм докторских студија, као и приступ базама података које су неопходне за израду докторских дисертација и научноистраживачки рад.

Факултет има уговоре о сарадњи са сродним факултетима у окружењу (Загреб, Сплит, Бања Лука, Љубљана) с којима остварује све видове сарадње. Исто тако, Факултет сарађује са Националном спортском академијом „Васил Левски“ из Софије, коју су студенти последипломних студија имали прилику да посете у претходном периоду. Такође, Факултет је координатор сарадње Универзитета у Београду и Каподистријан Универзитета у Атини. У претходном периоду Факултет је имао сарадњу и са Универзитетом Делавар кроз студијске боравке студената докторских студија.

СТАНДАРД 11

КОНТРОЛА КВАЛИТЕТА

Квалитет програма докторских студија оцењује се поступком самовредновања и спољашњом провером квалитета. Статутом и Правилником о стандардима и поступцима за самовредновање и обезбеђење квалитета одређен је начин обезбеђивања квалитета установе и студијских програма. Наставно-научно веће именује Комисију за обезбеђење и унапређење квалитета и Комисију за праћење и унапређење квалитета наставе. Комисија за самовредновање спроводи поступак самовредновања и оцењивања квалитета студијских програма, наставе и услова рада. Студенти су укључени у све комисије и радна тела, која раде на обезбеђивању квалитета, самовредновању и акредитацији.

Кроз одредбе Правилника о докторским академским студијама ФСФВ обезбеђује се праћење квалитета докторских дисертација и спречавање плагијаризма.

СТАНДАРД 12

ЈАВНОСТ У РАДУ

Факултет на основу електронског каталога “COBISS” поседује дигитални репозиторијум у којем се трајно чувају електронске верзије одбрањених докторских дисертација, заједно са подацима о ментору и саставу комисије и подацима о научним радовима кандидата чије је објављивање било предуслов за одбрану, чиме чини јавно доступним све податке.

Факултет у оквиру свог веб сајта има детаљне описе научноистраживачких резултата наставника, и у односу на то могуће је стећи јавни увид о компетенцијама и претходним менторствима наставника.

СТАНДАРД 13

СТУДИЈЕ НА СТРАНОМ ЈЕЗИКУ

На студијском програму постоји довољан број наставника са потребним компетенцијама за извођење наставе на енглеском језику. Сви предмети су покривени наставницима који имају компетенције.

Библиотека факултета поседује фонд од преко 900 библиотечких јединица на енглеском језику.

Факултет обезбеђује наставне материјале и учила на енглеском језику.

Стручне службе, значајне за студенте, су оспособљене за давање услуга на енглеском језику.

Факултет обезбеђује да се јавне исправе и административна документација издају на образцу који је штампан двојезично, на српском језику ћириличним писмом и на енглеском језику.

Студенти морају поседовати задовољавајуће језичке компетенције из светског језика на којем се изводи студијски програм, односно кандидати који желе студирати на енглеском језику морају да поседују знање енглеског језика које ће им омогућити несметано студирање. Познавање језика доказује се подношењем сертификата овлашћене организације. Ниво језичких компетенција за енглески језик: Cambridge Advanced Certificate in English (CAE) / IELTS (International English Language Testing System / завршено средњошколско образовање на том језику. У случају да лице не поседује сертификат овлашћене организације да познаје енглески језик, дужно је да се подвргне провери знања која се врши на Факултету. Проверу знања обавља Комисија коју образује декан Факултета.

Факултет прилаже превод свих стандарда, додатка дипломи, књигу предмета и књигу наставника на енглески језик.

Прилог уз стандард 5 – КУРИКУЛУМ

Табела 5.1. Спецификација предмета по семестрима и годинама

Р.бр.	Шифра предмета	Назив предмета	Сем.	Број часова	СИР	ЕСПБ
ПРВА ГОДИНА						
Обавезни предмети						
1.	ДМИФС1	Методологија истраживања у ФВ и спорту	1	4	6	15
2.	ДСФВС1	Статистика у ФВ и спорту	1	4	6	15
3.	ДМЕФВ2	Мерења и евалуација у физичком васпитању и спорту	2	4	6	15
Изборни блок 1 (бира се 1 предмет)			2	4	6	15
4.	ДМПБИ2	Методе за прикупљање и обраду података у биомедицинским истраживањима	2	4	6	15
4.	ДМПДХ2	Методе за прикупљање и обраду података у друштвено-хуманистичким истраживањима	2	4	6	15
Укупно часова активне наставе						
Укупно ЕСПБ 60						
ДРУГА ГОДИНА						
Модул примењених истраживања у ФВ и спорту						
Изборни блок 2 (бирају се 2 предмета)			3	8	8	20
1.	ДИОФВ3	Истраживања у области физичког васпитања и здравља деце и младих	3	4	4	10
2.	ДИСИС3	Примењена истраживања у спорту	3	4	4	10
3.	ДИСРЕ3	Истраживања у рекреацији	3	4	4	10
4.	ДПИБМ3	Примењена истраживања у биомеханици и моторној контроли	3	4	4	10
5.	ДПИФФ3	Примењена истраживања у физиологији физичке активности	3	4	4	10
6.	ДПССВ3	Психолошка и социолошка истраживања у спорту и физичком вежбању	3	4	4	10
7.	ДПИПО3	Истраживања у области планирања и програмирања тренажних оптерећења у спорту	3	4	4	10
	ДПИУЛ3	Истраживачки рад у лабораторији 1	3			10
Изборни блок 3 (бирају се 2 предмета)			3	8	8	20
1.	ДСИОФ4	Семинари из истраживања у области физичког васпитања и здравља деце и младих	4	4	4	10
2.	ДСИСИ4	Семинари из истраживања у изабраном спорту	4	4	4	10
3.	ДСИСР4	Семинари из истраживања у рекреацији	4	4	4	10
4.	ДСПИБ4	Семинари из примењених истраживања у биомеханици и моторној контроли	4	4	4	10
5.	ДСПИФ4	Семинари из примењених истраживања у физиологији физичке активности	4	4	4	10
6.	ДСПСВ4	Семинари из психолошких и социолошких истраживања у спорту и физичком вежбању	4	4	4	10
7.	ДСИПО4	Семинари из истраживања у области планирања и програмирања тренажних оптерећења у спорту	4	4	4	10
	ДПИУЛ4	Истраживачки рад у лабораторији 2	4			10
Модул фундаменталних истраживања у ФВ и спорту						
Изборни блок 2 (бирају се 2 предмета)			3	8	8	20
1.	ДМОСП3	Моторичке способности	3	4	4	10
2.	ДИБИО3	Истраживања у биомеханици	3	4	4	10
3.	ДИМКО3	Истраживања у моторној контроли	3	4	4	10
4.	ДИНОС3	Истраживања неуралних основа спортских активности	3	4	4	10
5.	ДОИРС3	Опоравак и рехабилитација у спорту	3	4	4	10

6.	ДБМСРЗ	Биомедицинска истраживања у спорту и рекреацији	3	4	4	10
7.	ДММАТЗ	Моторичке и метаболичке адаптације на тренинг	3	4	4	10
	ДФИУЛЗ	Истраживачки рад у лабораторији 1	3			10
Изборни блок 3 (бирају се 2 предмета)			3	8	8	20
1.	ДСМСП4	Семинари из моторичких способности	4	4	4	10
2.	ДСИБИ4	Семинари из истраживања у биомеханици	4	4	4	10
3.	ДСИМК4	Семинари из истраживања у моторној контроли	4	4	4	10
4.	ДСНОС4	Семинари из Истраживања неуралних основа спортских активности	4	4	4	10
5.	ДСОРС4	Семинари из опоравка и рехабилитације у спорту	4	4	4	10
6.	ДСБСР4	Семинари из биомедицинских истраживања у спорту и рекреацији	4	4	4	10
7.	ДСМАТ4	Семинари из моторичких и метаболичких адаптација на тренинг	4	4	4	10
	ДФИУЛ4	Истраживачки рад у лабораторији 1	4			10
Укупно часова активне наставе						
Укупно ЕСПБ 60						
ТРЕЋА ГОДИНА						
Модул примењених истраживања у ФВ и спорту						
Обавезни предмети						
1.	ДПИУЛ5	Истраживачки рад у лабораторији 3	5			10
2.	ДППИР5	Писање истраживачког рада	5			20
3.	ДПДДИ6	Докторска дисертација	6			30
Модул фундаменталних истраживања у ФВ и спорту						
Обавезни предмети						
1.	ДФИУЛ5	Истраживачки рад у лабораторији 3	5			10
2.	ДФПИР5	Писање истраживачког рада	5			20
3.	ДФДДИ6	Докторска дисертација	6			30
Укупно часова активне наставе						
Укупно ЕСПБ 60						

Прилог уз стандард 9 – НАСТАВНО ОСОБЉЕ

Табела 9.1. Листа наставника ангажованих на студијском програму

Р.бр.	Презиме, средње слово, име	Звање	Датум избора	Област за коју је биран
1.	Допсај Ј. Миливој	Редовни професор	03.02.2016.	Науке физичког васпитања, спорта и рекреације
2.	Илић Б. Душко	Редовни професор	14.07.2010.	Науке физичког васпитања, спорта и рекреације
3.	Јаковљевић Т. Саша	Редовни професор	22.12.2010.	Науке физичког васпитања, спорта и рекреације
4.	Мирков М. Драган	Редовни професор	18.06.2014.	Науке физичког васпитања, спорта и рекреације
5.	Митић Р. Душан	Редовни професор	21.02.2007.	Науке физичког васпитања, спорта и рекреације
6.	Недељковић Ч. Александар	Редовни професор	14.09.2016.	Науке физичког васпитања, спорта и рекреације
7.	Стојиљковић Р. Станимир	Редовни професор	11.09.2013.	Науке физичког васпитања, спорта и рекреације
8.	Сузовић Ђ. Дејан	Редовни професор	22.01.2020.	Науке физичког васпитања, спорта и рекреације
9.	Јухас Ирина	Редовни професор	18.01.2017.	Науке физичког васпитања, спорта и рекреације
10.	Илић Ж. Владимир	Ванредни професор	13.07.2017.	Биомедицинске науке у физичком васпитању, спорту и рекреацији
11.	Милановић Т. Ивана	Ванредни професор	07.02.2017.	Науке физичког васпитања, спорта и рекреације
12.	Мрдаковић Д. Владимир	Ванредни професор	17.12.2019.	Науке физичког васпитања, спорта и рекреације
13.	Орлић М. Ана	Ванредни професор	28.11.2017.	Психологија у физичком васпитању, спорту и рекреацији
14.	Раденовић С. Сандра	Ванредни професор	19.03.2019.	Социологија у физичком васпитању, спорту и рекреацији
15.	Марковић Д. Бранка	Доцент	28.02.2017.	Биомедицинске науке у физичком васпитању, спорту и рекреацији
16.	Марковић М. Милош	Доцент	12.07.2017.	Науке физичког васпитања, спорта и рекреације
17.	Мандић С. Радивој	Доцент	27.12.2016.	Науке физичког васпитања, спорта и рекреације
18.	Пребег Ж. Горан	Доцент	20.09.2016.	Науке физичког васпитања, спорта и рекреације
19.	Кнежевић Оливера	Доцент	24.11.2020.	Науке физичког васпитања, спорта и рекреације
20.	Филиповић Саша	Научни саветник	2009.	Неуронауке
21.	Миланловић Д. Слађан	Научни саветник	2008.	Биомедицински инжињеринг и информатика
22.	Јована Бјекић	Научни сарадник	27.11.2017.	Неуронауке