

Наставно-научно веће Факултета спорта и физичког васпитања у Нишу, на својој седници одржаној дана 20.05.2008. године, а на основу члана 55. Закона о високом образовању («Службени гласник РС», бр.76/2005), сагласно одредбама Закона о научноистраживачкој делатности («Службени гласник РС», бр. 110/2005), члана 26. Статута Факултета спорта и физичког васпитања у Нишу, донело је следећу

ОДЛУКУ

ДОНОСИ СЕ Одлука о усвајању ПРАВИЛНИКА О РЕАЛИЗАЦИЈИ ПРОЈЕКТА НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА ФАКУЛТЕТА СПОРТА И ФИЗИЧКОГ ВАСПИТАЊА У НИШУ.

Текст Правилника је саставни део ове одлуке.

Одлуку доставити: продекану за науку, продекану за наставу, продекану за финансије, продекану за квалитет и развој, општој служби и писарници Факултета спорта и физичког васпитања у Нишу.

НАСТАВНО-НАУЧНО ВЕЋЕ ФАКУЛТЕТА

Број: 04- 571/ 16

У Нишу 20.05.2008. године

Проф. др Добрица Живковић



Сагласно одредбама Закона о научноистраживачкој делатности («Службени гласник РС» бр.110/2005 и 50/2006), члана 49. Закона о високом образовању («Службени гласник РС», бр.76/2005), Наставно-научно веће Факултета спорта и физичког васпитања, на својој седници одржаној дана 20.05.2008. године, доноси следећи

ПРАВИЛНИК О РЕАЛИЗАЦИЈИ ПРОЈЕКТА НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА ФАКУЛТЕТА СПОРТА И ФИЗИЧКОГ ВАСПИТАЊА У НИШУ

ОПШТИ ПРИНЦИПИ

Члан 1

Овим Правилником ближе се уређују реализација пројеката и научно-истраживачки рад Факултета спорта и физичког васпитања у Нишу (у даљем тексту: Правилник): планирање и остваривање научно-истраживачког рада, обезбеђење квалитета научно-истраживачког рада и развоја научно-истраживачке делатности и услова за обављање научно-истраживачког рада за стицање наставних (наставних) звања Факултета спорта и физичког васпитања у Нишу

Од резултата рада научника зависе, непосредно или посредно, напредовање науке и развој друштва у целини. Резултати научноистраживачког рада у директној вези су са основним принципима добре научне праксе. Добра научна пракса подразумева следеће:

- истраживања треба да се спроводе у складу са најновијим научним достигнућима, што подразумева познавање актуелне литературе и примену адекватне научне методологије,
- коришћена методологија и резултати треба да се презентују на начин који обезбеђује њихову проверљивост,
- критичност и егзактност – примењују се у свим фазама процеса научноистраживачког рада, од постављања хипотезе до публиковања резултата истраживања,
- резултати научних сазнања објављују се у научним публикацијама и другим видовима научне комуникације,
- објављивање резултата је део научног процеса за који су одговорни сви аутори.

ФОРМИРАЊЕ ИСТРАЖИВАЧКИХ ТИМОВА

Члан 2

У истраживачком раду/ реализацији истраживачких пројеката по правилу учествује више истраживача/научника. Истраживачи на различите начине доприносе дефинисању циљева истраживања, њиховој реализацији, обради и тумачењу постигнутих резултата, презентовању резултата научној јавности и, у складу са тим, сnose одговорност.

За прецизно и одговорно дефинисање истраживања у оквиру таквих радних тимова неопходно је поштовати следећа правила:

- Истраживачке групе чини одређени број учесника, од којих сваки има јасно дефинисан задатак.
- Чланови истраживачког тима обавезни су да поштују принципе добре научне праксе и да у вези са свим питањима реализације циљева истраживања и финализације научног рада сарађују са колегама и руководиоцем тима.
- Методи и резултати истраживања у оквиру тима су поверљиви све док се не прикажу научној јавности. Изузетно, а уз изричиту дозволу руководиоца истраживачког тима, методи и резултати истраживања могу се објавити и раније.
- Руководиоци истраживачких тимова су по правилу научни радници са вишим звањима. - Руководилац тима одређује основне правце истраживања и њихову реализацију. Он/она координира и одговара за рад учесника тима, обезбеђује услове за реализацију програма и едукацију сарадника и заступа групу пред вишим организационим структурама.
- Руководилац тима је дужан да обезбеди стваралачку атмосферу, колегијалну сарадњу и решавање евентуалних конфликта унутар и ван истраживачког тима.
- Руководилац истраживачког тима дужан је да обезбеди завршну фазу процеса истраживања – објављивање резултата истраживања.

- Студенти докторских студија су укључени у реализацију истраживачких пројеката Факултета.

ОБЕЗБЕЂЕЊЕ КВАЛИТЕТА РАДА У ЛАБОРАТОРИЈИ

Члан 3

За реализацију пројеката научних истраживања које је одобрило Наставно научно веће Факултета користи се Мултидисциплинарна истраживачка лабораторија, а по основу уговора користе се лабораторије Медицинског факултета у Нишу (по посебном одобрењу).

За испитивања стандардизованим радним поступцима, као и за рад у лабораторијама уопште, Факултет треба да обезбеди услове који ће омогућити и осигурати тражени, односно задати квалитет рада.

Спровођење и контрола реализације донетих правила, поверава се једној особи или тиму које именује декан Факултета.

Унутар истраживачког тима, контрола квалитета рада у лабораторији поверава се руководиоцима пројеката.

ЧУВАЊЕ И ОБЕЗБЕЂЕЊЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ И ПОДАТАКА

Члан 4

О свим научним истраживањима једног тима (о сваком научно-истраживачком пројекту) треба водити комплетну евиденцију која има документациони карактер. Ови документи се чувају најмање 10 година на одређеном месту код руководиоца тима или код лица које се за то посебно именује. Примарни подаци који су основа за објављивање научних публикација чувају се најмање 10 година на одговарајућим медијумима и у записима.

АУТОРСТВО И ОРИГИНАЛНОСТ НАУЧНИХ ПУБЛИКАЦИЈА

Члан 5

Ауторство у научној публикацији остварују искључиво они истраживачи који су:

- 1) значајно допринели концепцији и дизајну студије, прибављању података, анализи и интерпретацији података и
- 2) учествовали у састављању рукописа или његовој критичкој ревизији, дајући тиме значајан интелектуални допринос.

Прибављање финансијских средстава или генерално надгледање рада истраживачког тима сами по себи не обезбеђују ауторство у публикацији. Сви други истраживачи који су допринели раду, а нису остварили ауторство, треба да буду поименично наведени у захвалници публикације, при чему се описује њихова улога.

Редослед аутора публикације заснован је на заједничкој одлуци свих коаутора. Они треба да буду спремни да оправдају редослед по којем су аутори наведени.

Ако се појединац сагласи да буде наведен као коаутор, преузима одговорност за публикацију у целини, чак и у случају да је његов прилог само део публикације.

Питања која се односе на поступак заштите интелектуалне својине регулисана су Законом о ауторским и сродним правима («Службени лист СЦГ», бр. 61/2004).

Члан 6

Факултет је издавач резултата истраживања у облику Монографије националног значаја, по процедури и правилима прописаним Правилником о поступку и начину вредновања и квантитативном исказивању научно-истраживачких резултата истраживача («Службени гласник РС», бр.35/2007), за сваки одобрен пројекат научно-истраживачког рада, по његовом завршетку.

Члан 7.

Факултет помаже реализацију одобреног пројекта са 10- 12% од остварених сопствених средстава на Факултету.

Исплата ће се извршити по реализацији пројекта, односно објављеној рецензираној монографији коју ће Факултет издати.

Исплата средстава извршиће се у складу са сваким реализованим пројектом, односно објављеном и рецензираном монографијом.

Путни трошкови и финансијска средства за реализацију пројекта исплаћиваће се сукцесивно у току реализације пројекта, по поднетом захтеву носилаца пројекта.

Члан 8.

Овај Правилник ступа на снагу по усвајању на седници Наставно-научног већа Факултета спорта и физичког васпитања у Нишу.

НАСТАВНО-НАУЧНО ВЕЋЕ ФАКУЛТЕТА

Број: 04-571/16

У Нишу, дана 20.05.2008. године

Декан
Проф. др Добрица Живковић

