

План извођења наставе на предмету: **Студијски истраживачки рад – научна активност 2**

Универзитет у Нишу, Факултет спорта и физичког васпитања	Студијски програм: ДОКТОРСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ, СПОРТСКЕ НАУКЕ	
--	---	---

Назив предмета: Студијски истраживачки рад – научна активност 2
Наставници: др Драгана Берић, редовни професор; Студент самостално бира ментора за израду два научна рада.
Статус предмета: Обавезни; Број ЕСПБ: 24
Година и семеста: II година IV семестар
Школска година: 2016/2017
Услов: Нема посебних услова.

ЦИЉ И ИСХОД

Циљ: Циљ студијског-истраживачког рада огледа се у примени основних теоријско-методолошких и научно-стручних знања у решавању конкретних проблема у оквиру изабраног подручја. Овај рад треба студента да припреми за израду различитих истраживачких радова или пројеката, као и да их оспособи да јавно саопштавају резултате добијених истраживања.
Исход: Студент ће бити оспособљен да самостално уочава проблем истраживања, користи литературу и примењује истраживачке методе и технике у циљу избора правих праваца решавања проблема. На тај начин студент ће проширити своја знања и развити способности за идентификовање проблема, спровођење методолошких поступака, исправну анализу и исправно закључивање у оквиру задате тематике.

Број часова активне наставе недељно:	Предавања: 0	Студијски истраживачки рад: 14
---	---------------------	---------------------------------------

ПЛАН И РАСПОРЕД ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ

Р.б.	Наставни садржаји/студијски истраживачки рад	Недеља у семестру	Број часова	Облици и методе наставе	Предиспитне обавезе
1.	Садржај студијског истраживачког рада формира се појединачно од стране сваког ментора. Студент проучава литературу везану за конкретну проблематику, ради идејни пројекат, спроводи истраживање, врши статистичку обраду и пише рад у целости	I	5	Ментор који је изабран за праћење студента усмерава студента на правилан избор и дефинисање проблема, сугерише промене, контролише исправност обраде резултата, саветима помаже конкретно обликовање рада/радова. У завршном чину контролише исправност презентације резултата истраживања. Презентација свих радова је јавна и обавља се у присуству наставника организатора, ментора и студената.	
2.		II	5		
3.		III	5		
4.		IV	5		
5.		V	5		
6.		VI	5		
7.		VII	5		
8.		VIII	5		
9.		IX	5		
10.		X	5		
11.		XI	5		
12.		XII	5		

ПРЕПОРУЧЕНА ЛИТЕРАТУРА

Студент користи литературу у складу са проблемима истраживања којима се бави и које решава
--

својим научним радовима.					
Методe извођења наставe: Консултације.					
НАЧИН ОЦЕЊИВАЊА (максимални број поена 100)					
Предиспитне обавезе	Поена: 70		Завршни испит	Поена: 30	
	Минимум	Максимум		Минимум	Максимум
Прикупљање досадашњих истраживања	5	20	Презентација и одбрана 2 рада		30
Мерења	10	15			
Обрада података	5	10			
Писање резултата, дискусије и закључака	10	25			
УКУПНО	30	70			30