



УНИВЕРЗИТЕТ
У НОВОМ САДУ

ЕКОНОМСКИ
ФАКУЛТЕТ
СУБОТИЦА



НАСТАВНИ ПЛАН И ПРОГРАМ

ДОКТОРСКИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА

1. УВОДНЕ НАПОМЕНЕ

Студијским планом докторских академских студија утврђени су: назив и циљеви студијског програма, исход процеса учења, академски односно научни назив, услови за упис на студијски програм, листа обавезних и изборних студијских подручја односно предмета са оквирним садржајем, начин и потребно време за извођење студија, бодовна вредност сваког предмета у складу са усвојеним ЕСПБ системом, бодовна вредност докторске дисертације, предуслови за упис појединих предмета или групе предмета, начин избора предмета из других студијских програма, услови за прелазак са других студијских програма у оквиру истих или сродних области студија и друго.

2. ЦИЉЕВИ ДОКТОРСКИХ СТУДИЈА

Примарни циљ студијског плана докторских студија на факултету је оспособљавање докторанада за самосталан истраживачки рад. Стога је важан део програма учешће на истраживачком пројекту, планирање и припрема теме докторске дисертације, спровођење истраживања, писање и одбрана дисертације; учешће на научним конференцијама, саопштавање резултата истраживачког рада у научним часописима. Студенти су у избору ужих научних подручја слободни и самостални. Они профилирају, у сарадњи са руководиоцем студијског програма, програм који одговара њиховом интересовању, али и који је релевантан и актуелан с обзиром на савремена научна кретања у тој области. Кандидати се морају посебно сконцентрисати на методологију и научни метод у тој области. Значајан циљ студијског плана је укључивање докторанада у научно-истраживачки рад Факултета; којим ће се постићи систематско и сериозно оспособљавање и регрутовање најбољих за будући рад на Факултету односно Универзитету.

Приликом дефинисања истраживачке структуре докторских студија води се рачуна да се изаберу такве теме, предмети, истраживачки пројекти, који се везују за научне области, које се налазе у живи интересовања и представљају основу за решавање актуелних проблема савременог пословања.

3. АКАДЕМСКИ, НАУЧНИ НАЗИВ

Докторанд завршавајући овај студијски програм са достигнутим скором од 180 ЕСПБ, одбранивши докторску дисертацију, стиче научни назив

- ***доктор наука-економија***
- ***доктор наука-менаџмент и бизнис, и***
- ***доктор наука-пословна информатика.***

4. УСЛОВИ ЗА УПИС И НАЧИН УПИСА НА СТУДИЈЕ

У прву годину докторских студија може се уписати лице које има стечен одговарајући академски степен економске, менаџмент и бизнис и информатичке струке:

- дипломске академске студије са најмање 300 ЕСПБ бодова и општу просечну оцену од најмање 8,00 на основним академским и дипломским академским студијама;

- докторске студија може уписати и лице које је окончало одговарајуће магистарске студије, започете по раније важећим законима, и да се део успешно положени испити призна за део студијског програма докторских студија;
- студент магистарских студија уписан по прописима који су важали до ступања на снагу Закона о високом образовању, може у току студија прећи на студијски програм докторских студија у оквиру истих или сродних области под условима које пропише ННВ факултета;
- упис на докторске студије може се условити претходно положеним пријемним испитом, уопште или за лица нематичне струке, ради провере склоности и способности;
- кандидат који уписује докторске студије треба да располаже основним знањем енглеског, или другог светског, језика на нивоу говора и разумевања писаног текста;
- редослед кандидата за упис на прву годину докторских студија утврђује се на основу опште просечне оцене остварене на основним и дипломским академским студијама, дужине студирања и остварених научно-стручних резултата;
- упис у прву годину студијског програма врши се на основу јавног конкурса;
- Универзитета расписује заједнички конкурс за упис у прву годину студијског програма на начин утврђен Одлуком о расписивању конкурса.

Целокупну материју о условима за упис, начину уписа, начину студирања, обавезама и правима уредиће Факултет посебним актом: *“Правилник о докторским студијама”*.

5. СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ ДОКТОРСКИХ СТУДИЈА

Докторске студије трају три године, односно шест семестара. Предавања и консултације трају четири семестра.

Активности студената се спецификују како следи:

Ознака	Активности	ЕСПБ
A ₁	Активна настава из једног предмета из другог студијског програма	8 или 10 или 12
A ₂	Активна настава из обавезног предмета модула	12
Б	Предавања и консултације из предмета модула	3x10=30 или 2x10 + 1x8 =28
БХ	Предавања и консултације из једног предмета из других модула истог студијског програма	8 или 10 или 12
Н	Научно-истраживачки рад	60
Е	Докторска дисертација	60
СВЕГА:		180

1. Листа предмета за студијски програм: **Економија**

Ознака	АКТИВНОСТИ	ЕСПБ	Часови	
			П	СИР
A1	ИЗБОР ПРЕДМЕТА ИЗ ЈЕДНОГ ОД ОСТАЛИХ СТУДИЈСКИХ ПРОГРАМА	8 – 12	2+1	2
БХ	ИЗБОР ПРЕДМЕТА ИЗ ДРУГИХ МОДУЛА СТУДИЈСКОГ ПРОГРАМА ЕКОНОМЈА	8 – 12	2+1	2
а)	МОДУЛ – ЕВРОПСКЕ ИНТЕГРАЦИЈЕ			
A2	Политичка економија европских интеграција	12	3+1	2
Б1	Економетрија динамичких процеса	10	2+1	3
Б2	Међународна макроекономија	10	2+1	3
Б3	Тржиште рада и социјална политика Европске уније	10	2+1	3
Б4	Регионална, структурна и кохезиона политика Европске уније	8	2+1	3
Б5	Пословни морал у европском простору	10	2+1	3
Б6	Социологија људског ресурса региона	10	2+1	3
Н₁	Научно-истраживачки рад 1	8	1+1	6
Н₂	Научно-истраживачки рад 2	22	2+1	11
Н₃	Научно-истраживачки рад 3	10	2+1	5
Н₄	Научно-истраживачки рад 4	20	2+1	11
Е	Докторска дисертација	60		40
б)	МОДУЛ – ФИНАНСИЈЕ			
A2	Савремени трендови финансијских тржишта и инструмената	12	3+1	2
Б1	Савремени аспекти монетарних финансија	10	2+1	3
Б2	Савремени аспекти фискалних финансија	10	2+1	3
Б3	Савремени трендови у банкарству	10	2+1	3
Б4	Савремени трендови берзанског пословања	8	2+1	3
Б5	Савремени трендови у осигурању	10	2+1	3
Б6	Савремени аспекти међународних финансија	10	2+1	3
Б7	Савремени аспекти банкарског и берзанског права	10	2+1	3
Н₁	Научно-истраживачки рад 1	8	1+1	6
Н₂	Научно-истраживачки рад 2	22	2+1	11
Н₃	Научно-истраживачки рад 3	10	2+1	5
Н₄	Научно-истраживачки рад 4	20	2+1	11
Е	Докторска дисертација	60		40
ц)	МОДУЛ – КВАНТИТАТИВНА ЕКОНОМИЈА			
A2	Оперативни менаџмент	12	3+1	2
Б1	Економско предвиђање	8	2+1	3
Б2	Математички методи СЦМ (Супплу Цхаин Манаџмент)	10	2+1	3
Б3	Математичко програмирање у пракси	10	2+1	3
Б4	Методи мултиваријантне анализе	10	2+1	3
Б5	Статистички консалтинг	10	2+1	3
Б6	Теорија фази скупова	10	2+1	3
Б7	Управљање ризиком	10	2+1	3
Н₁	Научно-истраживачки рад 1	8	1+1	6
Н₂	Научно-истраживачки рад 2	22	2+1	11
Н₃	Научно-истраживачки рад 3	10	2+1	5
Н₄	Научно-истраживачки рад 4	20	2+1	11
Е	Докторска дисертација	60		40
д)	МОДУЛ – АГРАРНА ЕКОНОМИЈА И АГРОБИЗНИС			
A2	Теоријско-емпиријска анализа у аграрној економији	12	3+1	2
Б1	Политика аграрног и руралног развоја	10	2+1	3

Б2	Глобализација и светски прехранбени систем	10	2+1	3
Б3	Пољопривреда Србије и европске интеграције	8	2+1	3
Б4	Концепти агробизнис стратегије	10	2+1	3
Б5	Менаџмент природних ресурса и одрживи развој пољопривреде	10	2+1	3
Б6	Менаџмент аграрне производње	10	2+1	3
Н ₁	Научно-истраживачки рад 1	8	1+1	6
Н ₂	Научно-истраживачки рад 2	22	2+1	11
Н ₃	Научно-истраживачки рад 3	10	2+1	5
Н ₄	Научно-истраживачки рад 4	20	2+1	11
Е	Докторска дисертација	60		40

2. Листа предмета за студијски програм *Менаџмент и бизнис*

Ознака	Предмети	ЕСПБ	Часови	
			П	СИР
A1	<i>ИЗБОР ПРЕДМЕТА ИЗ ЈЕДНОГ ОД ОСТАЛИХ СТУДИЈСКИХ ПРОГРАМА</i>	8 – 12	2+1	3
БХ	<i>ИЗБОР ПРЕДМЕТА ИЗ ДРУГИХ МОДУЛА СТУДИЈСКОГ ПРОГРАМА МЕНАЏМЕНТ И БИЗНИС</i>	8 – 12	2+1	3
а) МОДУЛ – ПРЕДУЗЕТНИЧКИ МЕНАЏМЕНТ				
A2	Теорија менаџмента и управљачке технологије	12	3+1	2
Б1	Економија ресурсима и корпоративна ефикасност	10	2+1	3
Б2	Менаџмент и развој	10	2+1	3
Б3	Међународни менаџмент људских ресурса	10	2+1	3
Б4	Реинжињеринг бизнис процеса	10	2+1	3
Б5	Менаџмент истраживачко развојним пројектима	10	2+1	3
Б6	Пословна етика и етика животне средине	8	2+1	3
Б7	Моделирање организације пословних система у ЕУ	10	2+1	3
Н ₁	Научно-истраживачки рад 1	8	1+1	6
Н ₂	Научно-истраживачки рад 2	22	2+1	11
Н ₃	Научно-истраживачки рад 3	10	2+1	5
Н ₄	Научно-истраживачки рад 4	20	2+1	11
Е	Докторска дисертација	60		40
б) МОДУЛ – ПОСЛОВНЕ ФИНАНСИЈЕ, РАЧУНОВОДСТВО И РЕВИЗИЈА				
A2	Стратегијски финансијски и рачуноводствени менаџмент	12	3+1	2
Б1	Савремени аспекти пословних финансија	10	2+1	3
Б2	Савремени аспекти корпоративних финансија	10	2+1	3
Б3	Савремени аспекти теорије и анализе биланса	10	2+1	3
Б4	Савремени трендови у рачуноводству	10	2+1	3
Б5	Савремени трендови рачуноводственог извештавања и информационе технологије	10	2+1	3
Б6	Савремени трендови у ревизији	10	2+1	3
Б7	Савремени трендови европског корпорацијског права	8	2+1	3
Н ₁	Научно-истраживачки рад 1	8	1+1	6
Н ₂	Научно-истраживачки рад 2	22	2+1	11
Н ₃	Научно-истраживачки рад 3	10	2+1	5
Н ₄	Научно-истраживачки рад 4	20	2+1	11
Е	Докторска дисертација	60		40
ц) МОДУЛ – МАРКЕТИНГ				
A2	Савремени трендови у маркетингу	12	3+1	2
Б1	Маркетинг односа са потрошачима	10	2+1	3
Б2	Интернационализација пословања и глобални маркетинг	10	2+1	3
Б3	Маркетинг непрофитних организација	10	2+1	3
Б4	Маркетинг услужних делатности	10	2+1	3
Б5	Интегрисане маркетинг комуникације	10	2+1	3
Б6	Технолошки прогрес и канали маркетинга	8	2+1	3
Б7	Системи пословне логистике	10	2+1	3
Н ₁	Научно-истраживачки рад 1	8	1+1	6
Н ₂	Научно-истраживачки рад 2	22	2+1	11
Н ₃	Научно-истраживачки рад 3	10	2+1	5
Н ₄	Научно-истраживачки рад 4	20	2+1	11
Е	Докторска дисертација	60		40

3. Листа предмета за студијски програм *Пословна информатика*

Ознака	Активности	ЕСПБ	Часови	
			П	СИР
A1	<i>ИЗБОР ПРЕДМЕТА ИЗ ЈЕДНОГ ОД ОСТАЛИХ СТУДИЈСКИХ ПРОГРАМА</i>	8 – 12	2+1	3
A2	Управљање пословним процесима	12	3+1	2
B1	Интегрални информациони системи: ЕРП	8	2+1	3
B2	Анализа и пројектовање информационих система	10	2+1	3
B3	Модел и базе података	10	2+1	3
B4	Развој софтверских производа	10	2+1	3
B5	Управљање пројектима у развоју и имплементацији ИС	10	2+1	3
B6	Пословна интелигенција	10	2+1	3
B7	Интелигентни системи и технике	10	2+1	3
B8	Управљање информацијама и знањем	10	2+1	3
H ₁	Научно-истраживачки рад 1	8	1+1	6
H ₂	Научно-истраживачки рад 2	22	2+1	11
H ₃	Научно-истраживачки рад 3	10	2+1	5
H ₄	Научно-истраживачки рад 4	20	2+1	11
E	Докторска дисертација	60		40

6. ВАЛОРИЗАЦИЈА ПРОГРАМА СТУДИЈА

Студијски програм докторских академских студија се валоризује на следећи начин:

Ознака	Активности	ЕСПБ
A1	Изабрани предмет из другог студијског програма	8 – 12
A2	Обавезни заједнички предмет студијског програма или модула	12
BX	Изабрани предмет из других модула студијског програма (ако постоје модули или Б4 – студијски програм без модула)	8 – 12
B1	<i>Први</i> изборни предмет из модула	8 – 10
B2	<i>Други</i> изборни предмет из модула	8 – 10
B3	<i>Трећи</i> изборни предмет из модула	8 – 10
B4	<i>Четврти</i> изборни предмет из модула (студијски програм без модула)	8 – 10
H1-4	Научно-истраживачки рад	60
E1-4	Докторска дисертација	60
СВЕГА:		180

Вредновање рада у научно-истраживачком и образовном процесу докторанада врши се на основу правила неведених у следећим приказима.

Ц. Рад у научно-истраживачком процесу:

	Активност	ЕСПБ
Ц1	Рад објављен у часопису међународног значаја / са списка референтних часописа научне области у којој се ради теза/	15
Ц2	Рад објављен у часопису националног значаја	10
Ц3	Учешће у пројектантском тиму на научно-истраживачком пројекту уз потврду руководиоца истраживања	7
Ц4	Рад саопштен и објављен у зборнику радова у целости на	10

	међународном научном скупу, симпозијуму	
Ц5	Рад саопштен и објављен у зборнику радова у целости на националном научном скупу, симпозијуму	5
Ц6	Рад саопштен и објављен у зборнику радова у целости на међународном научном скупу докторанада	10
Ц7	Рад саопштен и објављен у зборнику радова у изводу на међународном научном скупу, симпозијуму	3
Ц8	Рад саопштен и објављен у зборнику радова у изводу на националном научном скупу, симпозијуму	2

Е. Докторска дисертација:

	Активност	ЕСПБ
Е1	Израда пројекта истраживања и пријава тезе	10
Е2	Спровођење истраживања	20
Е3	Писање дисертације	20
Е4	Одбрана дисертације	10

Докторанди морају бити проактивни током студија; што подразумева да се баве истраживачким радом, да учествују на научним конференцијама, и да објављују минимално два стручно-научна рада. Докторанд мора остварити 60 ЕСПБ у научно-истраживачком раду. При томе у научно-истраживачком процесу треба да буде заступљена већина активности.

7. ПЛАН РЕАЛИЗАЦИЈЕ СТУДИЈА

Докторске академске студије ће се реализовати према следећем плану рада:

1. година					
1. семестар			2. семестар		
Ознака активности	ЕСПБ	Часови	Ознака активности	ЕСПБ	Часови
A2	12	90	Б1	8 – 10	90
A1	8 – 12	90			
H ₁	8	120	H ₂	22	210
Укупно:	28 – 32	300	Укупно:	30 – 32	300
2. година					
3. семестар			4. семестар		
Ознака активности	ЕСПБ	Часови	Ознака активности	ЕСПБ	Часови
Б2	8 – 10	90	БХ или Б4	8 – 12	90
Б3	8 – 10	90			
H ₃	10	120	H ₄	20	210
Укупно:	28 – 30	300	Укупно:	28 – 32	300
3. година					
5. семестар			6. семестар		
Ознака активности	ЕСПБ		Ознака активности	ЕСПБ	
Е1	10		Е3	20	
Е2	20		Е4	10	
Укупан број ЕСПБ:	30		Укупан број ЕСПБ:	30	

Исход студијског плана докторских студија јесте израда докторске дисертације.

Докторску дисертацију студент бира одмах након стечена 30 ЕСПБ.

Предмет, проблеме, циљеве и начин истраживања предлаже студент уз сагласност потенцијалног ментора.

Докторска теза је оригинално научно истраживање, допринос научном знању и значајан допринос решавању проблема праксе.

8. ОЦЕЊИВАЊЕ ПОСТИГНУЋА СТУДЕНТА

Активности студента и начин оцењивање постигнућа студента су:

- (a) проактивно учешће у предавањима,
- (b) семинарски рад,
- (c) студија случаја,
- (d) колоквијум.

Систем оцењивања је приказан у доњој табели и биће примењиван на оцењивање успешности савлађивања градива из заједничких и изборних предмета:

НАЧИН ПОЛАГАЊА ИСПИТА И ФОРМИРАЊА КОНАЧНЕ ОЦЕНЕ

ПРЕДИСПИТНЕ И ИСПИТНЕ ОБАВЕЗЕ	ПОЕНА	МИН	МАХ
1. Активности на предавањима	15	8	15
2. Семинарски рад	40	22	40
3. Студија случаја	20	11	20
4. Колоквијум	25	15	25
С В Е Г А:	100	56	100
БРОЈ ПОЕНА:	ОЦЕНА:		
🚩 56-64	✓ 6		
🚩 65-74	✓ 7		
🚩 75-84	✓ 8		
🚩 85-94	✓ 9		
🚩 95-100	✓ 10		

Дефиниције:

1. Активности на предавањима	<ul style="list-style-type: none">• Активност студента током предавања, исказана питањима, полемиком, критичким оценама, ставовима.
2. Семинарски рад	<ul style="list-style-type: none">• Писмени стручни састав који се тиче критичке анализе кључних питања из неког наставног предмета. Рад који се претреса на семинару.
3. Студија случаја	<ul style="list-style-type: none">• <i>Case study</i> је конкретно решење студента неког реалног проблема у неком

	специфичном контексту; у виду пројектантског и/или програмског решења, примене <i>case</i> и других алата, пројекат и слично.
4. Колоквијум	<ul style="list-style-type: none">• Наставни метод утемељен на разговору. Питања наставника и одговори докторанада. Пропитивање студената и дискусија о наставним темама. Коначан испит и/или чешће врста предиспита при чему се испитивање ограничава на мањи део испитног градива.

