


	<p align="center">Универзитет у Новом Саду Пољопривредни факултет 21000 Нови Сад, Трг Д. Обрадовића 8 Тел: 021/485-3219; Факс: 021/459-761; Е-mail: nastava@polj.uns.ac.rs; http://polj.uns.ac.rs</p>		
	<p align="center">Акредитација студијског програма</p>		
	<p align="center">МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ</p>	<p align="center">ПОЉОПРИВРЕДНА ТЕХНИКА</p>	

**ДОКУМЕНТАЦИЈА ЗА АКРЕДИТАЦИЈУ
СТУДИЈСКОГ ПРОГРАМА
МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ**

„ПОЉОПРИВРЕДНА ТЕХНИКА”





Нови Сад, март, 2013.

	Универзитет у Новом Саду Пољопривредни факултет		
	Акредитација студијског програма		
	МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ	ПОЉОПРИВРЕДНА ТЕХНИКА	



Садржај:

- [Уводна табела](#)
- **Стандард 1.** [Структура студијског програма](#)
- **Стандард 2.** [Сврха студијског програма](#)
- **Стандард 3.** [Циљеви студијског програма](#)
- **Стандард 4.** [Компетенције дипломираних студената](#)
- **Стандард 5.** [Курикулум](#)
- **Стандард 6.** [Квалитет, савременост и међународна усаглашеност студијског програма](#)
- **Стандард 7.** [Упис студената](#)
- **Стандард 8.** [Оцењивање и напредовање студената](#)
- **Стандард 9.** [Наставно особље](#)
- **Стандард 10.** [Организациона и материјална средства](#)
- **Стандард 11.** [Контрола квалитета](#)
- **Стандард 12.** [Студије на даљину](#)

	Универзитет у Новом Саду Пољопривредни факултет		
	Акредитација студијског програма		
	МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ	ПОЉОПРИВРЕДНА ТЕХНИКА	

Уводна табела

Назив студијског програма	ПОЉОПРИВРЕДНА ТЕХНИКА
Самостална високошколска установа у којој се изводи студијски програм	ПОЉОПРИВРЕДНИ ФАКУЛТЕТ
Високошколска установа у којој се изводи студијски програм	УНИВЕРЗИТЕТ У НОВОМ САДУ
Образовно-научно/образовно-уметничко поље	Техничко-технолошке науке
Научна, стручна или уметничка област	Биотехничке науке, Пољопривреда Пољопривредна техника
Врста студија	Мастер академске студије
Обим студија изражен ЕСПБ бодовима	60
Назив дипломе	Дипломирани инжењер пољопривреде – мастер, пољопривредна техника
Дужина студија	1 година (2 семестра)
Година у којој је започела реализација студијског програма	2005.
Година када ће започети реализација студијског програма (ако је програм нов)	-
Број студената који студира по овом студијском програму	11
Планирани број студената који ће се уписати на овај студијски програм	10
Датум када је програм прихваћен од стране одговарајућег тела (навести ког)	21.02.2013. Наставно-научно веће Пољопривредног факултета 28.03.2013. од стране Сената Универзитета у Новом Саду
Језик на коме се изводи студијски програм	Српски
Година када је програм акредитован	2008.
Web адреса на којој се налазе подаци о студијском програму	http://polj.uns.ac.rs

	Универзитет у Новом Саду Пољопривредни факултет		
	Акредитација студијског програма		
	МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ	ПОЉОПРИВРЕДНА ТЕХНИКА	

Стандард 1. Структура студијског програма

Студијски програм садржи елементе утврђене законом.

Опис структуре и садржаја студијског програма са методама извођења наставе

Назив студијског програма: Пољопривредна техника.

Циљ студијског програма је да се образују дипломирани инжењери пољопривредне технике који ће решавати стручне проблеме између домаћих корисника и иностраних и домаћих произвођача пољопривредне технике. Студент ће научити да се применом нових знања, може створити бољи живот, лично задовољство и заједничка друштвена корист.

Овај програм студија спада у студије другог степена, мастер академске студије.

Као исход процеса студирања добија се стручњак са академским образовањем који поседује значајно проширена и продубљена знања у односу на знање стечено на основним академским студијама и које представља основу за оригиналност у развијању и/или примени идеја, као и знање неопходно за разумевање научне основе, често у контексту истраживања, из техничко-технолошког поља, биотехничке области. Стечено знање дипломираном студенту обезбеђује стручност за рад на пословима везаним за примену пољопривредне технике и технике за дораду пољопривредних производа у експлоатационим условима, за пројектовање система за коришћење наведене технике, за рад у лабораторијама, организацијама за промет пољопривредном техником, представништвима страних фирми, агенцијама за истраживање тржишта, банкама, осигуравајућим друштвима, фабрикама пољопривредне технике, пројектанским предузећима, пољопривредним предузећима, пољопривредним задругама, приватним предузећима, ремонтним и сервисним центрима и радионицама, семенским и складишним центрима, средњим стручним школама, факултетима, институтима, заводима, пољопривредним станицама, државним институцијама и стручним службама, заводима за вештачења, инспекцијским службама, итд.

По завршетку студијског програма студенти ће стећи назив - Дипломирани инжењер пољопривреде-мастер, са назнаком студијског програма: Пољопривредна техника.

Као услов за студирање на овом студијском програму су завршене основне академске студије (први ниво високог образовања).

Листе обавезних и изборних предмета дате су у таб. 5.1, 5.2. и 5.3.

Активна и практична настава на овом студијском програму траје у току једне школске године.

Број ЕСПБ бодова дат је у таб. 5.1, 5.2. и 5.3.

У таб. 5.1. и 5.2. дат је број бодова завршног дипломског рада.

У таб. 5.2. дати су предуслови за упис (полагање) појединих предмета.



Током студирања овог студијског програма не постоји могућност избора предмета из других студијских програма.

Дипломирани инжењер пољопривреде – мастер, пољопривредне технике оспособљен је за даље усавршавање, на специјалистичким академским и докторским студијама у оквиру сродних научних области.

Дипломске академске студије имају 60 ЕСПБ бодова, под условом да се претходно на основним академским студијама оствари обим од 240 ЕСПБ бодова. Студије се изводе кроз наставу предмета који су наведени у листи предмета (таб. 5.1). Настава се изводи кроз семестре, од којих сваки траје 15 недеља. Два семестра чине академску годину. Укупан број ЕСПБ по семестру је 30, а за академску годину најмање 60. Укупно трајање студија је 1 година (2 семестара), за које време студент треба да оствари најмање 60 ЕСПБ, укључујући ту и бодове за дипломски рад.

Евиденција:

Прилог 1.1. - Публикација установе - <http://polj.uns.ac.rs/>

	Универзитет у Новом Саду Пољопривредни факултет		
	Акредитација студијског програма		
	МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ	ПОЉОПРИВРЕДНА ТЕХНИКА	

Стандард 2. Сврха студијског програма

Студијски програм има јасно дефинисану сврху и улогу у образовном систему, доступну јавности.



Сврха студијског програма је образовање студената за препознатљиве и јасне професије и занимања: корисник, тј. експлоататор пољопривредне технике и технике за дораду пољопривредних производа, продавац пољопривредне технике, представник страних фирми за производњу и продају пољопривредне технике, референт у банкама за доделу кредита, проценитељ штете на техници у осигуравајућим друштвима, пројектант у фабрикама пољопривредне технике, постројења и опреме за дораду пољопривредних производа, пројектант у пројектантским предузећима, организатор рада у пољопривредним предузећима, пољопривредним задругама, приватним предузећима, ремонтним и сервисним центрима и радионицама, семенским и складишним центрима, наставник у средњим стручним школама и факултетима, истраживач и давалац услуга у институтима, заводима и пољопривредним станицама, референт у државним институцијама и стручним службама, заводима за вештачења, инспекцијским службама итд. На овај начин студијски програм обезбеђује стицање компетенција које су друштвено оправдане и корисне.

Сврха студијског програма је у складу са основним задацима и циљевима високошколске установе, тј. Пољопривредног факултета у Новом Саду, на коме се програм реализује.

Сврха реализације студијског програма је у предходном јасно и недвосмислено формулисана.

Евиденција :

Прилог 1.1. - Публикација установе - <http://polj.uns.ac.rs/>

	Универзитет у Новом Саду Пољопривредни факултет		
	Акредитација студијског програма		
	МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ	ПОЉОПРИВРЕДНА ТЕХНИКА	

Стандард 3. Циљеви студијског програма

Студијски програм има јасно дефинисане циљеве.



Основни циљ је да на овом смеру студент научи да бира, користи, одржава, развија и управља пољопривредном техником у оквиру савремене пољопривредне производње. По завршетку дипломских академских-мастер студија студијског програма Пољопривредна техника формирају се стручњаци способни за развој и примену техничко-технолошких научних достигнућа. Сечени ниво знања омогућава студенту рад на избору, примени, експлоатацији, пројектовању одржавању, увозу, извозу, управљању и развоју пољопривредне технике.

Циљеви студијског програма су у складу са основним задацима и циљевима високошколске установе, тј. Пољопривредног факултета у Новом Саду, на коме се програм изводи.

Циљеви реализације студијског програма су у предходном јасно и недвосмислено формулисани.

Евиденција :

Прилог 1.1. - Публикација установе - <http://polj.uns.ac.rs/>

	Универзитет у Новом Саду Пољопривредни факултет		
	Акредитација студијског програма		
	МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ	ПОЉОПРИВРЕДНА ТЕХНИКА	

Стандард 4: Компетенције дипломираних студената

Савладавањем студијског програма студент стиче опште и предметно-специфичне способности које су у функцији квалитетног обављања стручне, научне и уметничке делатности.

По завршетку студија студенти на овом нивоу образовања стичу следеће **способности (вештине)**, односно **компетенције**:



- способност разумевања и решавања проблема у различитим ситуацијама које проистичу током рада везаног за техничко-технолошко поље рада;
- способност примене знања, разумевања и решавања проблема у новом или непознатом окружењу у ширим или мултидисциплинарним контекстима повезаним са техничко-технолошким пољем;
- способност интеграције знања у решавању сложене проблематике;
- способност логичког расуђивања на основу доступних информација, формулисања сопственог мишљења, претпоставки и извођења закључака;
- способност анализе, синтезе и предвиђања решења проблема и последица,

Савладавањем студијског програма студент стиче следеће предметно-специфичне способности:

- способност овладавања методама, поступцима и процесима истраживања,
- способност развоја критичког и самокритичког мишљења и приступа,
- способност пласирања и публикавања различитих научних и стручних информација, давање мишљења и размењивање идеја;
- способност примене стечених фундаменталних знања из техничко-технолошких и сродних наука;
- способност за самостални и тимски стручни и истраживачки рад;
- способност за стручно засновану интерпретацију експерименталних података и примене знања у пракси;
- способност ефикасне стручне комуникације;
- способност руковођења стручним тимовима и организацијама;
- формирање става о неопходности перманентног усавршавања.
- способност пласирања професионалне етике.

Евиденција :

Прилог 4.1. - [Додатак дипломе](#)

	Универзитет у Новом Саду Пољопривредни факултет		
	Акредитација студијског програма		
	МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ	ПОЉОПРИВРЕДНА ТЕХНИКА	

Стандард 5: Курикулум

Курикулум студијског програма садржи листу и структуру обавезних и изборних предмета и модула и њихов опис.

Структура курикулума обухвата распоред предмета по семестрима, фонд часова активне наставе и ЕСПБ бодове (таб. 5.1, 5.2. и 5.3). Студије се састоје из обавезног подручја, које обухвата опште-образовне и стручне предмете из области пољопривредне технике и уже области по избору. У таб. 5.1. се налази наставни план - листа предмета обавезног и изборног подручја са недељним фондом часова ефективне наставе (предавања и вежбе), бодовна вредност сваког предмета исказана у ЕСПБ, а у таб. 5.2. дати су садржаји (програми) предмета са дефинисаним обавезама студента, начином полагања испита и препорученом литературом. Листа изборних предмета дата је у таб. 5.3.

Детаљан опис наставног програма предмета садржи (таб. 5.2.): назив предмета, име наставника, статус предмета, број ЕСПБ бодова, услов за полагање предмета, циљ предмета, исход предмета, садржај предмета, препоручену литературу, број часова активне и практичне наставе, методе извођења наставе и начин провере знања и оцењивање знања.

У структури студијског програма дипломских академских студија изборни предмети заступљени су са најмање 30 % у односу на укупан број ЕСПБ бодова. Сва четири изборна предмета студент бира са списка изборних предмета, водећи рачуна да укупан ЕСПБ у академској години буде најмање 60. Пријављивање изборних предмета мора се обавити до почетка извођења наставе.

Дипломске академске – мастер студије се завршавају израдом и одбраном дипломског рада, као самосталног рада студента, а који мора бити из једног од стручних предмета. Израдом и одбраном дипломског рада студент показује самосталност и креативност у примени теоријских и практичних знања из техничко-технолошког поља, област Пољопривредна техника. Дипломски рад, студент може да пријави и ради током другог семестра, а обезбеђује му максимално 20 ЕСПБ бодова. Број бодова којим се исказује дипломски рад, односно завршни део студијског програма, улази у укупан број бодова потребних за завршетак студија.

Табела 5.1А. [Распоред предмета по семестрима и годинама студија за студијски програм другог нивоа студија](#)

Табела 5.2. [Спецификација предмета](#)

Табела 5.2Б [Спецификација завршног рада](#)

Табела 5.3 [Изборна настава на студијском програму](#)

Извештај 1. Извештај о структури студијског програма



Блок табела 5.1 [Студијског програма са изборним подручјем-модулима](#)

Евиденција:

Прилог 5.1. - [Распоред часова](#)

Прилог 5.2. - [Књига предмета](#)

Прилог 5.3. - [Одлука о прихватању студијског програма од стране стручних органа високошколске установе](#)

	Универзитет у Новом Саду Пољопривредни факултет		
	Акредитација студијског програма		
	МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ	ПОЉОПРИВРЕДНА ТЕХНИКА	

Стандард 6: Квалитет, савременост и међународна усаглашеност студијског програма

Студијски програм је усклађен са савременим светским токовима и стањем струке, науке и уметности у одговарајућем образовно-научном, односно уметничко-образовном пољу и упоредив је са сличним програмима на иностраним високошколским установама, а посебно у оквиру европског образовног простора.

Студијски програм нуди студентима најновија научна, уметничка, односно стручна сазнања из одговарајуће области.

Студијски програм је целовит и свеобухватан и усаглашен је са другим програмима Пољопривредног и других факултета.

Студијски програм је усаглашен са акредитованим иностраним програмима високошколских установа из: Свеучилиште у Загребу, Агрономски факултет, Slovak Agricultural University, Faculty of Agricultural Engineering, Nitra, Slovakia, Szent István Egyetem Faculty of Agricultural and Environmental Sciences, Gödöllő, Пољопривредни факултет у Осијеку, University of Hohenheim.



Студијски програм је формално и структурно усклађен са утврђеним предметно специфичним стандардима за акредитацију.

Студијски програм је усаглашен са европским стандардима у погледу услова уписа, трајања студија, услова преласка на други смер, стицања дипломе и начина студирања.

Евиденција:

Прилог 6.1,2,3. - [Документација о најмање три акредитована инострана програма, са којим је програм усклађен](#)

Прилог 6.4. - [Препоруке или усклађеност са одговарајућим добром праксом у европским институцијама](#)

	Универзитет у Новом Саду Пољопривредни факултет		
	Акредитација студијског програма		
	МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ	ПОЉОПРИВРЕДНА ТЕХНИКА	

Стандард 7: Упис студената

Високошколска установа у складу са друштвеним потребама и својим ресурсима уписује студенте на одговарајући студијски програм на основу успеха у претходном школовању и провере њиховог знања, склоности и способности.

Број студената који се уписује на овај студијски програм утврђен је на основу расположивих просторних и кадровских могућности Пољопривредног факултета у Новом Саду.

Врста знања, склоности и способности које се проверавају при упису одговарају природи студијског програма. Начин те провере одговара карактеру студијског програма. Упис кандидата се врши на основу Конкурса. Одлуку о расписивању конкурса доноси Сенат Универзитета, а на предлог Наставно-научног већа факултета.

На студије другог степена, мастер академске студије овог студијског програма може се уписати лице које има претходно завршене студије првог степена –основне четворогодишње академске студије. Рангирање кандидата по конкурс утврђује се на основу просечне оцене остварене на основним студијама и времена студирања на основним студијама, а у оквиру броја пријављених кандидата за студијски програм у складу са утврђеном квотом за упис.



Табела 7.1 [Преглед броја студената који су уписани на студијски програм по годинама студија у текућој школској години](#) - мастер

Евиденција:

Прилог 7.1. - [Конкурс за упис студената](#)

Прилог 7.2. - [Решење о именовану комисије за пријем студената](#)

Прилог 7.3. - [Услови уписа студената \(извод из Статута институције, или други документ\)](#)

	Универзитет у Новом Саду Пољопривредни факултет		
	Акредитација студијског програма		
	МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ	ПОЉОПРИВРЕДНА ТЕХНИКА	

Стандард 8: Оцењивање и напредовање студената

Оцењивање студената врши се непрекидним праћењем рада студената и на основу поена стечених у испуњавању предиспитних обавеза и полагањем испита.

Студент савлађује студијски програм полагањем испита, чиме стиче одређени број ЕСПБ бодова, у складу са студијским програмом.

Сваки појединачни предмет има у програму одређени број ЕСПБ бодова које студент остварује када са успехом положи испит.

Број ЕСПБ бодова утврђује се на основу оптерећења студента у савлађивању одређеног предмета и применом јединствене методологије Пољопривредног факултета у Новом Саду за све студијске програме.

Успех студената у савлађивању одређеног предмета континуирано се прати током наставе и изражава се поенима. Максимални број поена које студент може да оствари на предмету је 100.

Студент стиче поене на предмету кроз рад у настави и испуњавањем предиспитних обавеза и полагањем испита. Минимални број поена које студент може да стекне испуњавањем предиспитних обавеза током наставе је 30, а максимални 70.



Сваки предмет из студијског програма има јасан и и објављен начин стицања поена. Начин стицања поена током извођења наставе укључује број поена које студент стиче по основу сваке појединачне врсте активности током наставе или извршавањем предиспитних обавеза и полагањем испита (види таб. 5.2).

Укупан успех студента на предмету изражава се оценом 5 (није положио) до 10 (одличан). Оцена студента је заснована на укупном броју поена које је студент стекао испуњавањем предиспитних обавеза и полагањем испита, а према квалитету стечених знања и вештина.

Табела 8.1 [Статистички подаци о напредовању студената на студијском програму](#)

Евиденција:

Прилог 5.2. - [Књига предмета](#)

	Универзитет у Новом Саду Пољопривредни факултет		
	Акредитација студијског програма		
	МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ	ПОЉОПРИВРЕДНА ТЕХНИКА	

Стандард 9: Наставно особље

За реализацију студијског програма обезбеђено је наставно особље са потребним научним, уметничким и стручним квалификацијама.

Број наставника одговара потребама студијског програма и зависи од броја предмета и броја часова на тим предметима. Укупан број наставника је довољан да покрије укупан број часова наставе на студијском програму, тако да наставник остварује просечно 29,4 часова активне наставе (предавања, консултације, вежбе, практичан рад и теренски рад) годишње, односно 1,96 часова недељно. Од укупног броја наставника сви наставници су у сталном радном односу са пуним радним временом.

Број сарадника у настави одговара потребама студијског програма и зависи од броја предмета и броја часова на тим предметима. Укупан број сарадника је довољан да покрије укупан број часова наставе на том програму, тако да сарадници остварују просечно 30 часова активне наставе годишње, односно 2 часа недељно.

Научне и стручне квалификације наставног особља одговарају образовно-научном пољу и нивоу њихових задужења. Наставници имају најмање 5 референци из уже научне, односно стручне области из које изводи наставу на студијском програму.

Подаци о наставницима и сарадницима у настави (CV, избори у звања, референце) доступни су јавности (таб. 9.1, 9.2, 9.3 и 9.4.)

За квалитетно извођење студијског програма дипломских студија величина групе за предавање је до 32 студента, групе за вежбе до 16 студената и групе за лабораторијске вежбе до 8 студената. Ове школске године због малог броја уписаних студената настава се већином изводи консултативно.

Наше наставно особље има репрезентативне референце у области техничко-технолошких наука: објављене научне и стручне радове у домаћим и међународним часописима, радове штампане у зборницима са научних и стручних скупова, монографије, уџбенике, збирке задатака, прегледне чланке, практикуме, патенте, нове производе или битно побољшане постојеће производе и нове технологије (види таб. 9.1).

Табела 9.0 [Укупни подаци о наставном особљу у установи и на студијском програму \(листа се формира приликом уноса података у електронски формулар, установа је обавезна да у ову табелу унесе све податке који се траже\)](#)

Табела 9.1. [Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави](#)

Табела 9.2. [Листа наставника ангажованих на студијском програму \(формира се листа из табеле 9.0\)](#)



Табела 9.3 [Збирни преглед броја наставника по областима, и ужим научним или уметничким областима ангажованих на студијском програму](#)

Табела 9.4. [Листа сарадника ангажованих на студијском програму \(формира се листа из табеле 9.0\)](#)

Извештај 2. [Број наставника према потребама студијског програма](#)

Извештај 3. [Број сарадника према потребама студијског програма](#)

Извештај о параметрима студијског програма (овај извештај следи из уноса података у електронски формулар)

	Универзитет у Новом Саду Пољопривредни факултет		
	Акредитација студијског програма		
	МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ	ПОЉОПРИВРЕДНА ТЕХНИКА	

Евиденција:

Прилог 9.1 - Копије радних књижица наставног особља- (**није затражена** акредитација само студијског програма),



Прилог 9.2 - Правилник о избору наставника – (**није затражена** акредитација само студијског програма),

Прилог 9.3 - Уговори о ангажовању наставника са непуним радним временом – (**није затражена** акредитација само студијског програма),

Прилог 9.4 - Сагласност високошколске установе на рад наставника на другој високошколској установи, (**није затражена** акредитација само студијског програма),

Прилог 9.5 - Књига наставника (**приложене су табеле**),

Прилог 9.6 - Доказ о јавној доступности података о наставницима и сарадницима (публикација или сајт институције) - <http://polj.uns.ac.rs/Srpski/NastavnoOsoblje.html>

	Универзитет у Новом Саду Пољопривредни факултет		
	Акредитација студијског програма		
	МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ	ПОЉОПРИВРЕДНА ТЕХНИКА	

Стандард 10: Организациона и материјална средства

За извођење студијског програма обезбеђују се одговарајући људски, просторни, техничко-технолошки, библиотечки и други ресурси који су примерени карактеру студијског програма и предвиђеном броју студената.

За реализацију студијског програма Пољопривредни факултет у Новом Саду обезбедио је одговарајући простор за извођење наставе, односно објекте са најмање 2 м² бруто простора по студенту. Пољопривредни факултет има амфитеатар, учионице, лабораторије, технички центар и помоћне просторије за извођење наставе, библиотечки простор и читаоницу, у складу са потребама студијског програма, које су у складу са потребама техничко-технолошке струке, односно поља делатности. За сваког студента на овом студијском програму је обезбеђено место у амфитеатру, учионици, лабораторији и техничком центру (радионицама). Библиотека располаже са преко 100 библиотечких јединица релевантних за извођење студијског програма високошколске установе.

Табела 10.1 [Листа просторија са површином у високошколској установи у којој се изводи настава на студијском програму](#)

Табела 10.2 [Листа опреме за извођење студијског програма](#)

Табела 10.3 [Листа библиотечких јединица релевантних за студијски програм](#)



Табела 10.4. [Листа уџбеника доступна студентима на студијском програму](#)

Табела 10.5 [Покривеност обавезних предмета литературом \(књигама, збиркама, практикумима..., које се налазе у библиотеци или их има у продаји](#)

Евиденција:

Прилог 10.1. - [Извод из Књиге инвентара](#)

Прилог-10.2. - [Доказ о поседовању информационе технологије, броја интернет прикључака и сл.](#)

	Универзитет у Новом Саду Пољопривредни факултет		
	Акредитација студијског програма		
	МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ	ПОЉОПРИВРЕДНА ТЕХНИКА	

Стандард 11: Контрола квалитета

Контрола квалитета студијског програма спроводи се редовно и систематично путем самовредновања и спољашњом провером квалитета.

Наставно-научно Веће Факултета је, на седници од 27.02.2007. године, донело Правилник о самовредновању студија, педагошког рада наставника и услова рада на основу кога се врши провера квалитета студијских програма.

Провера квалитета студијског програма се спроводи:

- путем анкетања студената при крају сваког семестра оцењује се квалитет извођења наставе, настаник, сарадник, лаборант, као и логистичка подршка ненаставног особља и услова студирања (рад Студентске службе, Деканата, Рачуноводства, Службе обезбеђења и одржавања чистоће),
- путем анкетања дипломираних студената приликом доделе дипломе,
- путем анкетања дипломираних студената које су у радном односу,
- путем оцењивања дил. инж факултета од стране послодаваца који су са њима засновали радни однос,
- путем анкетања потенцијалних послодаваца о квалитету студијских програма,
- путем вредновања наставног процеса и услова рада од стране наставног и ненаставног особља факултета.

Извештај о самовредновању пише продекан за наставу, а усваја га НН Веће Факултета.

На унапређењу квалитета наставног процеса учествују: Катедре, Наставно-научна већа Департамента, Наставно-научно веће факултета и Комисија за квалитет.

Табела 11. 1. [Листа чланова комисије за контролу квалитета.](#)



Евиденција:

Прилог 11.1. - [Извештај о резултатима самовредновања студијског програма](#)

Прилог 11.2. - [Јавно публикован документ – Политика обезбеђења квалитета](#)

Прилог 11.3. - [Правилник о уџбеницима](#)

Прилог 11.4. - [Извод из Статута установе којим регулише оснивање и делокруг рада комисије за квалитет](#)

	Универзитет у Новом Саду Пољопривредни факултет		
	Акредитација студијског програма		
	МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ	ПОЉОПРИВРЕДНА ТЕХНИКА	

Стандард 12: Студије на даљину

Студијски програм заснован на методама и технологијама образовања на даљину подржан је ресурсима који обезбеђују квалитетно извођење студијског програма.

Високошколска установа може организовати студијски програм на даљину за сваку област и свако образовно-научно и образовно-уметничко поље, ако наставни садржај, подржан расположивим ресурсима, може квалитетно усвојити кроз студије на даљину и ако се обезбеђује исти ниво знања дипломираних студената, иста ефикасност студирања и исти ранг (квалитет) дипломе као и у случају уобичајеног начина реализације студијског програма.

Не реализују се.