



**УНИВЕРЗИТЕТ „СВ. КЛИМЕНТ ОХРИДСКИ“ – БИТОЛА
НАУЧЕН ИНСТИТУТ ЗА ТУТУН-ПРИЛЕП**



АНЕКС

Табели

Студиска програма ОБРАБОТКА И ПРЕРАБОТКА НА ТУТУН

Едногодишни студии

Прилеп, 2015

Табела 1

Приказ на студиската програма на втор циклус (последипломски) студии

Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола
 Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
 Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
 Магистерски/специјалистички студии: магистерски
 Едногодишни/двегодишни:едногодишни
 Академска година: 2012/ 2013
 Датум на самоевалуација:2.11.2015

Ре д. бр.	Назив на студиската програма	Година на основање	Број на семестри	Вкупен број на предмети	Вкупен број на наставници			Пол	
					во работен однос на неопределено време	во работен однос на определено време	ангажирани наставници	М	Ж
1.	Обработка и преработка на тутун едногодишна	1998	2	5	11	-	5	8	6

Табела 1

Приказ на студиската програма на втор циклус (последипломски) студии

Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола
 Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
 Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
 Магистерски/специјалистички студии: магистерски
 Едногодишни/двегодишни:едногодишни
 Академска година: 2013/ 2014
 Датум на самоевалуација:2.11.2015

Ре д. бр.	Назив на студиската програма	Година на основање	Број на семестри	Вкупен број на предмети	Вкупен број на наставници			Пол	
					во работен однос на неопределено време	во работен однос на определено време	ангажирани наставници	М	Ж
1.	Обработка и преработка на тутун едногодишна	1998	2	5	11	-	5	8	6

Табела 1

Приказ на студиската програма на втор циклус (последипломски) студии

Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола
 Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
 Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
 Магистерски/специјалистички студии: магистерски
 Едногодишни/двегодишни:едногодишни
 Академска година: 2014/ 2015
 Датум на самоевалуација:2.11.2015

Ре д. бр.	Назив на студиската програма	Година на основање	Број на семестри	Вкупен број на предмети	Вкупен број на наставници			Пол	
					во работен однос на неопределено време	во работен однос на определено време	ангажирани наставници	М	Ж
1.	Обработка и преработка на тутун едногодишна	1998	2	5	2	9	4	5	9

ТАБЕЛА БРОЈ 2: СТРУКТУРА НА ВРАБОТЕНИОТ АКАДЕМСКИ КАДАР НА НЕОПРЕДЕЛЕНО И ОПРЕДЕЛЕНО ВРЕМЕ

Табела 2

Структура на вработениот академски кадар на неопределено и определено време

Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола
 Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
 Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
 Магистерски/специјалистички студии: магистерски
 Едногодишни/двегодишни:едногодишни
 Академска година: 2012/ 2013
 Датум на самоевалуација:2.11.2015

Ред. бр.	Категорија на звања	Пол		Вкупно		Процент со научен степен Доктор на науки
		М	Ж	Број	Просечна старост	
	<i>Редовен професор</i>					
1.	проф. д-р Мирослав Димитриески	/		1	58	
2.	проф. д-р Кирил Филипоски	/		1	63	
3.	проф. д-р Јордан Трајкоски	/		1	54	
4.	проф. д-р Петре Ташкоски	/		1	60	
5.	проф. д-р Ана Корубин Алексока		/	1	55	
6.	проф. д-р Снежана Стојаноска		/	1	61	
7.	проф. д-р Валентина Пеливаноска		/	1	48	
8.	проф. д-р Марија Србиноска		/	1	48	
	ВКУПНО:			8	57,13	100%
	<i>Професор на висока стручна школа</i>					
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
	ВКУПНО:					100%
	<i>Вонреден професор</i>					
1.	проф. д-р Весна Крстеска		/	1	41	
2.						
3.						
4.					-	

5.					-	
	ВКУПНО:			1	41,0	100%
	<i>Доцент</i>					
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
	ВКУПНО:					100%
	<i>Виш предавач</i>					
1.						
2.						
	ВКУПНО:					100%
	<i>Предавач</i>					
1.						
2.						
	ВКУПНО:					100%
	<i>Виш лектор</i>					
1.						
2.						
	ВКУПНО:					100%
	<i>Лектор</i>					
1.						
2.						
	ВКУПНО:					100%

Табела 2

Структура на вработениот академски кадар на неопределено и определено време

Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола
 Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
 Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
 Магистерски/специјалистички студии: магистерски
 Едногодишни/двегодишни:едногодишни
 Академска година: 2013/ 2014
 Датум на самоевалуација:2.11.2015

Ред. бр.	Категорија на звања	Пол		Вкупно		Процент со научен степен Доктор на науки
		М	Ж	Број	Просечна старост	
	Редовен професор					
1.	проф. д-р Мирослав Димитриески	/		1	59	
2.	проф. д-р Кирил Филипоски	/		1	64	
3.	проф. д-р Јордан Трајкоски	/		1	55	
4.	проф. д-р Петре Ташкоски	/		1	61	
5.	проф. д-р Ана Корубин Алексоска		/	1	57	
6.	проф. д-р Снежана Стојаноска		/	1	62	
7.	проф. д-р Валентина Пеливаноска		/	1	49	
8.	проф. д-р Марија Србиноска		/	1	49	
	ВКУПНО:			8	57,13	100%
	Професор на висока стручна школа					
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
	ВКУПНО:					100%
	Вонреден професор					
1.	проф. д-р Весна Крстеска		/		42	
2.						
3.						
4.					-	
5.					-	
	ВКУПНО:			1	42,0	100%
	Доцент					

1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
	ВКУПНО:					100%
	<i>Виш предавач</i>					
1.						
2.						
	ВКУПНО:					100%
	<i>Предавач</i>					
1.						
2.						
	ВКУПНО:					100%
	<i>Виш лектор</i>					
1.						
2.						
	ВКУПНО:					100%
	<i>Лектор</i>					
1.						
2.						
	ВКУПНО:					100%

Табела 2

Структура на вработениот академски кадар на неопределено и определено време

Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола
 Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
 Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
 Магистерски/специјалистички студии: магистерски
 Едногодишни/двегодишни:едногодишни
 Академска година: 2014/ 2015
 Датум на самоевалуација:2.11.2015

Ред. бр.	Категорија на звања	Пол		Вкупно		Процент со научен степен Доктор на науки
		М	Ж	Број	Просечна старост	
	Редовен професор					
1.	проф. д-р Мирослав Димитриески	/		1	60	
2.	проф. д-р Снежана Стојаноска		/	1	63	
3.	проф. д-р Петре Ташкоски	/		1	62	
4.	проф. д-р Ана Корубин Алексоска		/	1	58	
5.	проф. д-р Марија Србиноска		/	1	50	
6.	проф. д-р Биљана Гвероска		/	1	49	
7.	проф. д-р Илија Ристески	/		1	62	
	ВКУПНО:			7	57,71	100%
	Професор на висока стручна школа					
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
	ВКУПНО:					100%
	Вонреден професор					
1.	проф. д-р Весна Крстеска		/	1	43	
2.						
3.						
4.					-	
5.					-	
	ВКУПНО:			1	43,0	100%
	Доцент					
1.	Доц. д-р Каролина Кочоска		/	1	50	

	ВКУПНО:			1	50,0	100%
	<i>Виш предавач</i>					
1.						
2.						
	ВКУПНО:					100%
	<i>Предавач</i>					
1.						
2.						
	ВКУПНО:					100%
	<i>Виш лектор</i>					
1.						
2.						
	ВКУПНО:					100%
	<i>Лектор</i>					
1.						
2.						
	ВКУПНО:					100%

ТАБЕЛА БРОЈ 3: ВКУПЕН БРОЈ НА АКАДЕМСКИ И НЕАКАДЕМСКИ КАДАР НА НЕОПРЕДЕЛЕНО И ОПРЕДЕЛЕНО ВРЕМЕ ВО ПОСЛЕДНИТЕ ТРИ АКАДЕМСКИ ГОДИНИ НА СТУДИСКАТА ПРОГРАМА

Табела 3

Вкупен број на академски кадар и неакадемски кадар на неопределено и определено време во последните три академски години на студиската програма

Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола
 Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
 Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
 Магистерски/специјалистички студии: магистерски
 Едногодишни/двегодишни:едногодишни
 Академска година: 2012/201, 2013/2014, 2014/ 2015
 Датум на самоевалуација:2.11.2015

Вкупен број на лица (x) и број на лица вработени на неопределено и определено време (y)																				
Акад. година	Редовни професори		Вонредни професори		Доценти		Професори на висока стручна школа		Виши предавачи		Предавачи-асистенти со титула д-р		Виши лектори		Соработнички звања и друг соработнички кадар		Вкупен број на академски кадар		Вкупен број на административни службеници и помошно – технички лица	
	x	y	x	y	x	y	x	y	x	y	x	y	x	y	x	y	x	y	x	y
2012/13	11	8	1	1																
2013/14	11	8	1	1																
2014/15	9	7	1	1	3	1														

ТАБЕЛА БРОЈ 4: СООДНОС НА БРОЈОТ НА СТУДЕНТИ НА СТУДИСКАТА ПРОГРАМА, ЗАПИШАНИ ВО СИТЕ ГОДИНИ НА СТУДИИ ВО СООДВЕТНАТА АКАДЕМСКА ГОДИНА СО БРОЈОТ НА НАСТАВНИЦИ НА СТУДИСКАТА ПРОГРАМА

Табела 4

Сооднос на бројот на студенти на студиската програма, запишани во сите години на студии во соодветната академска година со бројот на наставници на студиската програма

Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола
 Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
 Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
 Магистерски/специјалистички студии: магистерски
 Едногодишни/двегодишни:едногодишни
 Академска година: 2012/2013, 2013/ 2014, 2014/2015 - 2015
 Датум на самоевалуација:2.11.2015

Академска година	Вкупен број на наставници, вработени на неопределено и определено време	Број на студенти на студиската програма, во соодветната академска година	Број на студенти по наставник
2012/2013	9	0	-
2013/2014	9	0	-
2014/2015	9	2	0,22

ТАБЕЛА БРОЈ 5: БРОЈ НА АКРЕДИТИРАНИ МЕНТОРИ ЗА ВТОР ЦИКЛУС СТУДИИ НА СТУДИСКАТА ПРОГРАМА

Табела 5

Бројот на акредитирани ментори за втор циклус студии на студиската програма

Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола
 Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
 Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
 Магистерски/специјалистички студии: магистерски
 Едногодишни/двегодишни:едногодишни
 Академска година: 2012 - 2015
 Датум на самоевалуација:2.11.2015

Академска година	Број на акредитирани ментори за втор циклус студии
2014/15	-

ТАБЕЛА БРОЈ 6: НАСТАВНИЦИ, НАСТАВНИ ДИСЦИПЛИНИ И ФОНД НА ЧАСОВИ

Табела 6

Наставници, наставни дисциплини и фонд на часови

Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола
 Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
 Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
 Магистерски/специјалистички студии: магистерски
 Едногодишни/двегодишни:едногодишни
 Академска година: 2012 /2013
 Датум на самоевалуација:2.11.2015

Ред. бр.	Наставник и звање (име и презиме)	Наставни дисциплини на наставникот на студиската програма	Фонд на часови по наставна дисциплина	Вкупен фонд на часови	Научна област на наставната дисциплина според Класификација	Наслов на докторатот и научна област во која е стекнат докторат според Класификација
1.	проф. д-р Мирослав Димитриески	Математичко-статистички методи избран	1,5+1	1,5+1 избран	40309	Ефекти на ласерската светлина врз приносот и квалитетот на тутунот 40308, 40307
2.	проф. д-р Јордан Трајкоски	Технологија на обработка и преработка на тутунска суровина задолжителен	1,33+1	1,33+1 задолжит	40302	Влијание на минералната исхрана и продлабочувањето на ораничниот слој врз приносот и квалитетот на тутунот. 40302
3.	проф. д-р Петре Ташкоски	Методологија на истражувачката работа	1,5+1	1,5+1 избран	40309	Физиолошка специјализација на <i>Phytophthora parasitica</i>

		изборен				(Dastur) var. nicotianae (Breda de Haan) Tucker и отпорност на некои видови и сорти тутун во Република Македонија, 40200
4.	проф. д-р Валентина Пеливаноска	Технологија на обработка и преработка на тутунска суровина задолжителен	1,33+1	1,33+1 задолжит	40302	Влијание на наводнувањето и минералната исхрана врз приносот и квалитетот на тутунот од типот берлеј 40302
5.	проф. д-р Кирил Филипоски	Методологија на истражувачката работа изборен	1,5+1	1,5+1 изборен	40309	Утицај минералне исхране на потрошњу воде и квалитет дувана типа прилеп, 40302, 40307
6.	проф. д-р Ана Корубин - Алексоска	Математичко-статистички методи изборен	1,5+1	4,5+3 изборен	40309	Наследување на некои морфолошки и квалитетни својства кај хибриди добиени со дијалелно вкрстување на тутунот (Nicotiana tabacum L.) 40308
		Технологија на производство на реконституиран тутун изборен	3+2		40302	
7.	проф. д-р Снежана Стојаноска	Управување со квалитетот на тутунските производи изборен	1,5+1	1,5+1 изборен	40309	Фактори коишто го детерминираат производството на типот вирџинија во Република Македонија, 40302
8.	проф. д-р Марија Србиноска	Хемија на тутунските производи и тутунскиот чад задолжителен	2+1,5	2+1,5 задолжит	40309	Сепарација, карактеризација и апликација на активни компоненти од Nicotiana tabacum L. со конвенционални и некон-венционални методи, 20907, 22203, 22102, 40309, 40307

9.	проф. д-р Весна Крстеска	Заштита на тутунот и тутунските производи избран	3+2	3+2 избран	40201, 40209	40202,	Афидофагни околики муви (Diptera, Syrphidae) на тутунот во Прилепско, 40201, 40203, 10204, 40202, 40209
10.	проф. д-р Златко Арсов	Технологија на обработка и преработка на тутунска суровина задолжителен	1,33+1	1,33+1 задолжит	40302		Ефекти од микробраниот третман во производството, обработката и преработката на тутунот, 40302
11.	проф. д-р Миле Пешевски	Управување со квалитетот на тутунските производи избран	1,5+1	1,5+1 избран	40309		Потрошувачка на енергија и економски оптимум во поделското и сточарското производство на ЗИК Скопско Поле Скопје и можности за нејзино намалување, 40309
12.	проф. д-р Мирослава Николик	Хемија на тутунските производи и тутунскиот чад задолжителен	2+1,5	2+1,5 задолжит	40309		

Табела 6

Наставници, наставни дисциплини и фонд на часови						
Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола Единица: Научен институт за тутун-Прилеп Студиска програма: Обработка и преработка на тутун Магистерски/специјалистички студии: магистерски Едногодишни/двегодишни:едногодишни Академска година: 2013 /2014 Датум на самоевалуација:2.11.2015						

Ред. бр.	Наставник и звање (име и презиме)	Наставни дисциплини на наставникот на студиската програма	Фонд на часови по наставна дисциплина	Вкупен фонд на часови	Научна област на наставната дисциплина според Класификација	Наслов на докторатот и научна област во која е стекнат докторат според Класификација
1.	проф. д-р Мирослав Димитриески	Математичко-статистички методи избран	1,5+1	1,5+1 избран	40309	Ефекти на ласерската светлина врз приносот и квалитетот на тутунот 40308, 40307
2.	проф. д-р Јордан Трајкоски	Технологија на обработка и преработка на тутунска суровина задолжителен	1,33+1	1,33+1 задолжит	40302	Влијание на минералната исхрана и продлабочувањето на орничниот слој врз приносот и квалитетот на тутунот. 40302
3.	проф. д-р Петре Ташкоски	Методологија на истражувачката работа избран	1,5+1	1,5+1 избран	40309	Физиолошка специјализација на <i>Phytophthora parasitica</i> (Dastur) var. <i>nicotianae</i> (Breda de Haan) Tucker и отпорност на некои видови и сорти тутун

						во Република Македонија, 40200
4.	проф. д-р Валентина Пеливаноска	Технологија на обработка и преработка на тутунска суровина задолжителен	1,33+1	1,33+1 задолжит	40302	Влијание на наводнувањето и минералната исхрана врз приносот и квалитетот на тутунот од типот берлеј 40302
5.	проф. д-р Кирил Филипоски	Методологија на истражувачката работа изборен	1,5+1	1,5+1 изборен	40309	Утицај минералне исхране на потрошњу воде и квалитет дувана типа прилеп, 40302, 40307
6.	проф. д-р Ана Корубин - Алексоска	Математичко-статистички методи изборен	1,5+1	4,5+3 изборен	40309	Наследување на некои морфолошки и квалитетни својства кај хибриди добиени со дијалелно вкрстување на тутунот (<i>Nicotiana tabacum</i> L.) 40308
		Технологија на производство на реконституиран тутун изборен	3+2		40302	
7.	проф. д-р Снежана Стојаноска	Управување со квалитетот на тутунските производи изборен	1,5+1	1,5+1 изборен	40309	Фактори коишто го детерминираат производството на типот вирцинија во Република Македонија, 40302
8.	проф. д-р Марија Србиноска	Хемија на тутунските производи и тутунскиот чад задолжителен	2+1,5	2+1,5 задолжит	40309	Сепарација, карактеризација и апликација на активни компоненти од <i>Nicotiana</i> <i>tabacum</i> L. со конвенционални и некон-венционални методи, 20907, 22203, 22102, 40309, 40307
9.	проф. д-р Весна Крстеска	Заштита на тутунот и тутунските производи изборен	3+2	3+2 изборен	40201, 40209	40202, Афидофагни осолски муви (Diptera, Syrphidae) на тутунот во Прилепско, 40201, 40203,

						10204, 40202, 40209
10.	проф. д-р Златко Арсов	Технологија на обработка и преработка на тутунска суровина задолжителен	1,33+1	1,33+1 задолжит	40302	Ефекти од микробраниот третман во производството, обработката и преработката на тутунот, 40302
11.	проф. д-р Миле Пешевски	Управување со квалитетот на тутунските производи изборен	1,5+1	1,5+1 изборен	40309	Потрошувачка на енергија и економски оптимум во поделелското и сточарското производство на ЗИК Скопско Поле Скопје и можности за нејзино намалување, 40309
12.	проф. д-р Мирослава Николиќ	Хемија на тутунските производи и тутунскиот чад задолжителен	2+1,5	2+1,5 задолжит	40309	

Табела 6

Наставници, наставни дисциплини и фонд на часови						
Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола Единица: Научен институт за тутун-Прилеп Студиска програма: Обработка и преработка на тутун Магистерски/специјалистички студии: магистерски Едногодишни/двегодишни: едногодишни Академска година: 2014 /2015 Датум на самоевалуација:2.11.2015						

Ред. бр.	Наставник и звање (име и презиме)	Наставни дисциплини на наставникот на студиските програми од втор циклус на Единицата	Фонд на часови по наставна дисциплина	Вкупен фонд на часови	Научна област на наставната дисциплина според Класификација	Наслов на докторатот и научна област во која е стекнат докторат според Класификација
1.	проф. д-р Мирослав Димитриески	Методологија на истражувачката работа избран	1+0,67	1+0,67 избран	40309	Ефекти на ласерската светлина врз приносот и квалитетот на тутунот, 40308, 40307
2.	проф. д-р Петре Ташкоски	Заштита на тутунот и тутунските производи избран	1,5+1	1,5+1 избран	40201, 40209, 40202,	Физиолошка специјализација на <i>Phytophthora parasitica</i> (Dastur) var. <i>nicotianae</i> (Breda de Haan) Tucker и отпорност на некои видови и сорти тутун во Република Македонија, 40200
3.	проф. д-р Ана Корубин - Алексоска	Технологија на производство на реконституиран тутун избран	1,5+1	1,5+1 избран	40302	Наследување на некои морфолошки и квалитетни својства кај хибриди добиени со дијалелно вкрстување на

						тутунот (<i>Nicotiana tabacum</i> L.), 40 308
4.	проф. д-р Снежана Стојаноска	Управување со квалитетот на тутунските производи изборен	1,5+1	1,5+1 изборен	40309	Фактори кои што го детерминираат производството на типот вирџинија во Република Македонија, 40302
5.	проф. д-р Марија Србиноска	Хемија на тутунските производи и тутунскиот чад задолжителен	2+1,5	2+1,5 задолжит	40309	Сепарација, карактеризација и апликација на активни компоненти од <i>Nicotiana tabacum</i> L. со конвенционални и неконвенционални методи. 20907, 22203, 22102, 40309, 40307
		Методологија на истражувачката работа изборен	1+0,67	1+0,67 изборен	40309	
6.	проф. д-р Биљана Гвероска	Методологија на истражувачката работа изборен	1+0,67	1+0,67 изборен	40309	Проучување на болеста кафена дамкавост кај тутунот предизвикана од <i>Alternaria</i> sp. и можности за нејзино сузбивање во Република Македонија, 40200
7.	проф. д-р Весна Крстеска	Заштита на тутунот и тутунските производи изборен	1,5+1	1,5+1 изборен	40202; 40201	Афидофагни осолски муви (<i>Diptera</i> , <i>Syrphidae</i>) на тутунот во Прилепско, 40201, 40203, 10204, 40202, 40209
8.	проф. д-р Илија Ристески	Математичко -статистички методи изборен	1,5+1	1,5+1 изборен	40309	Сортната структура, начинот на бербата и сушењето, неопходни фактори за подобрување на квалитетот и зголемување на производството на типот берлеј во Република Македонија, 40302

9.	доц. д-р Каролина Кочоска	Математичко-статистички методи избран	1,5+1	1,5+1 избран	40309	Биолошки, производни и технолошки својства на ориенталските басменски тутуни во Р. Македонија, 40302
10.	проф. д-р Златко Арсов	Технологија на обработка и преработка на тутунската суровина задолжителен	2+1,5	4+3 задолжит	40302	Ефекти од микробрановиот третман во производството, обработката и преработката на тутунот, 40302
		Технологија на производство на тутунски производи задолжителен	2+1,5		40302	
11.	доц. д-р Стефка Киркова	Технологија на обработка и преработка на тутунската суровина задолжителен	2+1,5	4+3 задолжит	40302	Проучување на технолошките процеси и разработка на системот за контрола на квалитет во производството на цигари, 40302
		Технологија на производство на тутунски производи задолжителен	2+1,5		40302	
12.	доц. д-р Роберт Нунески	Хемија на тутунските производи и тутунскиот чад задолжителен	2+1,5	2+1,5 задолжит 4,5+3 избран	40309	Проучување на технолошките својства на суровината од типот “измир басма” со осврт на квалитетните својства носители на квалитетот на тутунските мешавини, 40302
		Подготовка на тутунски мешавини избран	3+2		40302	
		Технологија на производство на реконституиран тутун избран	1,5+1		40302	
13.	Насловен доцент д-р Силвана Пашоска	Управување со квалитетот на тутунските производи избран	1,5+1	1,5+1 избран	40309	Политика на финансирање, дивидентна политика и степен на нивната корелација во корпорациите- теоретски и апликативни аспекти, 40309

ТАБЕЛА БРОЈ 7: АНГАЖМАН НА НАСТАВНИЦИТЕ ОД СТУДИСКАТА ПРОГРАМА ВО ДРУГИ ИНСТИТУЦИИ

Табела 7

Ангажман на наставниците од студиската програма во други институции

Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола
 Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
 Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
 Магистерски/специјалистички студии: магистерски
 Едногодишни/двегодишни: едногодишни
 Академска година: 2012/2013
 Датум на самоевалуација: 2.11.2015

Ред. бр.	Наставник и звање (име и презиме)	Наставни дисциплини	Фонд на часови по наставна дисциплина	Вкупен фонд на часови	Институции во УКЛО	Институции надвор од УКЛО
1.	Нема ангажирани наставници					
2.						

Табела 7

Ангажман на наставниците од студиската програма во други институции	
<p>Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола Единица: Научен институт за тутун-Прилеп Студиска програма: Обработка и преработка на тутун Магистерски/специјалистички студии: магистерски Едногодишни/двегодишни: едногодишни Академска година: 2013 /2014 Датум на самоевалуација:2.11.2015</p>	

Ред. бр.	Наставник и звање (име и презиме)	Наставни дисциплини	Фонд на часови по наставна дисциплина	Вкупен фонд на часови	Институции во УКЛО	Институции надвор од УКЛО
1.	проф. д-р Марија Србиноска	Технологија на храна од неживотинско потекло	3+2	20	Технолошко технички факултет-Велес Нутриционизам	
		Технологија на овошје и зеленчук	3+2		Технолошко технички факултет-Велес Прехранбена технологија и биотехнологија	
		Технологија на жита, леб и пекарски производи	3+2		Технолошко технички факултет-Велес Прехранбена технологија и биотехнологија	
		Технологија на шеќер и кондиторски производи	3+2		Технолошко технички факултет-Велес Прехранбена технологија и биотехнологија	

Табела 7

Ангажман на наставниците од студиската програма во други институции	
<p>Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола Единица: Научен институт за тутун-Прилеп Студиска програма: Обработка и преработка на тутун Магистерски/специјалистички студии: магистерски Едногодишни/двегодишни: едногодишни Академска година: 2014 /2015 Датум на самоевалуација:2.11.2015</p>	

Ред. бр.	Наставник и звање (име и презиме)	Наставни дисциплини	Фонд на часови по наставна дисциплина	Вкупен фонд на часови	Институции во УКЛО	Институции надвор од УКЛО
1.	Нема ангажирани наставници					
2.						

ТАБЕЛА БРОЈ 8: ФОРМИ ВО НАСТАВНО ОБРАЗОВНИОТ ПРОЦЕС НА СТУДИСКАТА ПРОГРАМА

Табела 8

Форми во наставно-образовниот процес на студиската програма

Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола
 Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
 Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
 Магистерски/специјалистички студии: магистерски
 Едногодишни/двегодишни: едногодишни
 Академска година: 2012/2013
 Датум на самоевалуација: 2.11.2015

Вид	Вкупен број на контакт часови	
	Актуелно се реализираат (%)	Потреба за реализација (%)
Предавања екс катедра (фронтална форма на настава)	/	
Интерактивна настава	60	
Лабораториска (практична) настава	20	
Семинарска настава	5	
Теренска настава	5	
Проектна настава	10	
Студија на случај	/	
Работа во тим	/	
Хоспитации	/	

Табела 8

Форми во наставно-образовниот процес на студиската програма

Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола
 Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
 Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
 Магистерски/специјалистички студии: магистерски
 Едногодишни/двегодишни: едногодишни
 Академска година: 2013/2014
 Датум на самоевалуација: 2.11.2015

Вид	Вкупен број на контакт часови	
	Актуелно се реализираат (%)	Потреба за реализација (%)
Предавања екс катедра (фронтална форма на настава)	/	
Интерактивна настава	60	
Лабораториска (практична) настава	20	
Семинарска настава	5	
Теренска настава	5	
Проектна настава	10	
Студија на случај	/	
Работа во тим	/	
Хоспитации	/	

Табела 8

Форми во наставно-образовниот процес на студиската програма

Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола
 Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
 Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
 Магистерски/специјалистички студии: магистерски
 Едногодишни/двегодишни: едногодишни
 Академска година: 2014/2015
 Датум на самоевалуација: 2.11.2015

Вид	Вкупен број на контакт часови	
	Актуелно се реализираат (%)	Потреба за реализација (%)
Предавања екс катедра (фронтална форма на настава)	/	
Интерактивна настава	60	
Лабораториска (практична) настава	20	
Семинарска настава	5	
Теренска настава	5	
Проектна настава	10	
Студија на случај	/	
Работа во тим	/	
Хоспитации	/	

ТАБЕЛА БРОЈ 9: РЕАЛИЗИРАЊЕ НА НАСТАВА ПРЕКУ НАДВОРЕШНА СОРАБОТКА (НА ПРИМЕР: ТЕРЕНСКА НАСТАВА, ПРОЕКТИ, ПОСЕТА И ДРУГО) НА СТУДИСКАТА ПРОГРАМА

Табела 9

Реализирање на настава преку надворешна соработка (на пример: теренска настава, проекти, посета и друго) на студиската програма
<p>Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола Единица: Научен институт за тутун-Прилеп Студиска програма: Обработка и преработка на тутун Магистерски/специјалистички студии: магистерски Едногодишни/двегодишни: едногодишни Академска година: 2012/2013 Датум на самоевалуација: 2.11.2015</p>

Вид на соработка	Да сезначи со x	Краток опис
Стопанство	x	Изведба на одредена метода во зависност од магистерскиот труд – но поради што нема запишани студенти, не се реализира
Владини институции		
Институции и јавни претпријатија на локалната самоуправа		
Невладини организации		
Професионални организации		
Образовни / воспитно-образовни институции		
Друго		

Табела 9

<p>Реализирање на настава преку надворешна соработка (на пример: теренска настава, проекти, посета и друго) на студиската програма</p>
<p>Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола Единица: Научен институт за тутун-Прилеп Студиска програма: Обработка и преработка на тутун Магистерски/специјалистички студии: магистерски Едногодишни/двегодишни: едногодишни Академска година: 2013/2014 Датум на самоевалуација: 2.11.2015</p>

Вид на соработка	Да се означи со x	Краток опис
Стопанство	x	Изведба на одредена метода во зависност од магистерскиот труд – но поради што нема запишани студенти, не се реализира
Владини институции		
Институции и јавни претпријатија на локалната самоуправа		
Невладини организации		
Професионални организации		
Образовни / воспитно-образовни институции		
Друго		

Табела 9

<p>Реализирање на настава преку надворешна соработка (на пример: теренска настава, проекти, посета и друго) на студиската програма</p>
<p>Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола Единица: Научен институт за тутун-Прилеп Студиска програма: Обработка и преработка на тутун Магистерски/специјалистички студии: магистерски Едногодишни/двегодишни: едногодишни Академска година: 2014/2015 Датум на самоевалуација: 2.11.2015</p>

Вид на соработка	Да се означи со x	Краток опис
Стопанство	x	Изведба на одредена метода во зависност од магистерскиот труд – но поради што нема запишани студенти, не се реализира
Владини институции		
Институции и јавни претпријатија на локалната самоуправа		
Невладини организации		
Професионални организации		
Образовни / воспитно-образовни институции		
Друго		

ТАБЕЛА БРОЈ 10: ВЕШТИНИ СО КОИ СТУДЕНТОТ СЕ ОСПОСОБУВА ВО ТЕКОТ НА СТУДИИТЕ НА СТУДИСКАТА ПРОГРАМА

Табела 10

Вештини со кои студентот се оспособува во текот на студиите на студиската програма

Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола
 Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
 Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
 Магистерски/специјалистички студии: магистерски
 Едногодишни/двегодишни: едногодишни
 Академска година: 2012/2013
 Датум на самоевалуација: 2.11.2015

Вид на вештини	Рангирање				
	1	2	3	4	5
Писмено комуницирање					×
Усмено комуницирање				×	
Научно-истражувачка работа					×
Работа со компјутер				×	
Работа во лабораторија					×
Работа во група			×		
Подготвување на проекти				×	
Познавање на странски јазици					×
Анализа на стручна и научна литература				×	
Разрешување на проблеми				×	
Менаџерство					
Друго					

Табела 10

Вештини со кои студентот се оспособува во текот на студиите на студиската програма

Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола
 Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
 Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
 Магистерски/специјалистички студии: магистерски
 Едногодишни/двегодишни: едногодишни
 Академска година: 2013/2014
 Датум на самоевалуација: 2.11.2015

Вид на вештини	Рангирање				
	1	2	3	4	5
Писмено комуницирање					×
Усмено комуницирање				×	
Научно-истражувачка работа					×
Работа со компјутер				×	
Работа во лабораторија					×
Работа во група			×		
Подготвување на проекти				×	
Познавање на странски јазици					×
Анализа на стручна и научна литература				×	
Разрешување на проблеми				×	
Менаџерство					
Друго					

Табела 10

Вештини со кои студентот се оспособува во текот на студиите на студиската програма

Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола
 Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
 Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
 Магистерски/специјалистички студии: магистерски
 Едногодишни/двегодишни: едногодишни
 Академска година: 2014/2015
 Датум на самоевалуација: 2.11.2015

Вид на вештини	Рангирање				
	1	2	3	4	5
Писмено комуницирање					×
Усмено комуницирање				×	
Научно-истражувачка работа					×
Работа со компјутер					×
Работа во лабораторија				×	
Работа во група			×		
Подготвување на проекти				×	
Познавање на странски јазици					×
Анализа на стручна и научна литература				×	
Разрешување на проблеми				×	
Менаџерство					
Друго					

ТАБЕЛА БРОЈ 11: АНГАЖИРАНОСТ НА СТУДЕНТОТ ВО НАСТАВНО-ОБРАЗОВНИОТ ПРОЦЕС, ИНДИВИДУАЛНО УЧЕЊЕ И КРЕДИТИ НА СТУДИСКАТА ПРОГРАМА

Табела 11

Ангажираност на студентот во наставно-образовниот процес, индивидуално учење и кредити на студиската програма											
<p>Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола Единица: Научен институт за тутун-Прилеп Студиска програма: Обработка и преработка на тутун Магистерски/специјалистички студии: магистерски Едногодишни/двегодишни: едногодишни Академска година: 2012/2013 Датум на самоевалуација: 2.11.2015</p>											

Студиска година	Предавања	Менторство	Вежби	Консултации	Испити	Вкупно контакт часови	Самостојно учење	Изработка на магистерски труд	Пракса	Вкупно часови	Вкупно кредити
1 годишна	/	205	137	38	5	380	620	500	/	1500	60

Табела 11

Ангажираност на студентот во наставно-образовниот процес, индивидуално учење и кредити на студиската програма

Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола
 Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
 Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
 Магистерски/специјалистички студии: магистерски
 Едногодишни/двегодишни: едногодишни
 Академска година: 2013/2014
 Датум на самоевалуација: 2.11.2015

Студиска година	Предавања	Менторство	Вежби	Консултации	Испити	Вкупно контакт часови	Самостојно учење	Изработка на магистерски труд	Пракса	Вкупно часови	Вкупно кредити
1 годишна	/	205	137	38	5	380	620	500	/	1500	60

Табела 11

Ангажираност на студентот во наставно-образовниот процес, индивидуално учење и кредити на студиската програма

Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола
 Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
 Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
 Магистерски/специјалистички студии: магистерски
 Едногодишни/двегодишни: едногодишни
 Академска година: 2014/2015
 Датум на самоевалуација: 2.11.2015

Студиска година	Предавања	Менторство	Вежби	Консултации	Испити	Вкупно контакт часови	Самостојно учење	Изработка на магистерски труд	Пракса	Вкупно часови	Вкупно кредити
1 годишна	/	205	137	38	5	380	620	500	/	1500	60

ТАБЕЛА БРОЈ 12: БРОЈ НА ЗАПИШАНИ СТУДЕНТИ ВО ПРВА ГОДИНА НА СТУДИСКАТА ПРОГРАМА ВО СООДВЕТНАТА АКАДЕМСКА ГОДИНА

Табела 12

Број на запишани студенти во прва година на студиската програма во соодветната академска година

Универзитет: “Св. Климент Охридски” - Битола
Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
Студиска програма: Производство на тутун
Магистерски/специјалистички студии: магистерски
Едногодишни/двегодишни: едногодишни
Академска година: 2012/2013, 2013/2014, 2014/2015
Датум на самоевалуација: 2.11.2015

Генерација	Број на запишани студенти
2012/13	0
2013/14	0
2014/15	2

ТАБЕЛА БРОЈ 13: ПОСТИГНАТ УСПЕХ НА СТУДЕНТИТЕ**Табела 13****Постигнат успех на студентите**

Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола
Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
Магистерски/специјалистички студии: магистерски
Едногодишни/двегодишни: едногодишни
Академска година: 2012/2013, 2013/2014, 2014/2015
Датум на самоевалуација: 2.11.2015

Академска година	Број на студенти кои го полагаа завршниот испит	Број на студенти кои го положиа завршниот испит	Процент на студенти кои го положиа завршниот испит	Просечна оценка на студентите кои го положиа завршниот испит
2012/2013				
2013/2014				
2014/2015				

Нема студенти кои магистрирале во овие академски години

ТАБЕЛА БРОЈ 14: ВКУПЕН БРОЈ НА ОДБРАНЕТИ МАГИСТЕРСКИ/СПЕЦИЈАЛИСТИЧКИ ТРУДОВИ НА СТУДИСКАТА ПРОГРАМА ВО ПОСЛЕДНИТЕ ТРИ ГОДИНИ

Табела 14

Вкупен број на одбранети магистерски/специјалистички трудови на студиската програма во последните 3 академски години

Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола
 Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
 Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
 Магистерски/специјалистички студии: магистерски
 Едногодишни/двегодишни: едногодишни
 Академска година: 2012/2013, 2013/2014, 2014/2015
 Датум на самоевалуација: 2.11.2015

Година	Одбранети магистерски/ специјалистички трудови
2012/13	
2013/14	
2014/15	
ВКУПНО	

Нема студенти кои магистрирале во овие академски години

ТАБЕЛА БРОЈ 15: СТРУЧНА ЛИТЕРАТУРА НАПИШАНА ОД АКАДЕМСКИОТ КАДАР ВКУПНО И ВО ПОСЛЕДНИТЕ ТРИ ГОДИНИ

Табела 15

Стручна литература напишана од академскиот кадар вкупно и во последните 3 години

Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола
 Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
 Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
 Магистерски/специјалистички студии: магистерски
 Едногодишни/двегодишни: едногодишни
 Академска година: 2012/2013, 2013/2014, 2014/2015
 Датум на самоевалуација: 2.11.2015

Стручна литература напишана од академскиот кадар		Број			
		автор		коавтор	
		Пред 3 години	Во последните 3 години	Пред 3 години	Во последните 3 години
Вкупен број на книги од областите на студиската група напишани од академскиот кадар	книги				
	скрипти				
	практикуми		1		
	други помагала		3		6
Вкупно (по периоди):			4		6
ВКУПНО:			4		6

ТАБЕЛА БРОЈ 16: УЧЕСТВО НА НАСТАВНИЦИ И СОРАБОТНИЦИ ОД СТУДИСКАТА ПРОГРАМА ВО НАУЧНО ИСТРАЖУВАЧКИ И АПЛИКАТИВНИ ПРОЕКТИ ВО ПОСЛЕДНИТЕ ТРИ ГОДИНИ

Табела 16

Учество на наставници и соработници од студиската програма во научно-истражувачки и апликативни проекти во последните три години

Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола
 Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
 Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
 Магистерски/специјалистички студии: магистерски
 Едногодишни/двегодишни: едногодишни
 Академска година: 2012/2013
 Датум на самоевалуација: 2.11.2015

Вид на проекти	Научно-истражувачки	Апликативни
Национални	-	-
Меѓународни	1	-

Во 2013/2014 и 2014/2015 нема проекти од областа на оваа студиска програма

ТАБЕЛА БРОЈ 17: УЧЕСТВО НА НАСТАВНИЦИ И СОРАБОТНИЦИ ОД СТУДИСКАТА ПРОГРАМА НА КОНФЕРЕНЦИИ, СИМПОЗИУМИ, СЕМИНАРИ ВО ПОСЛЕДНИТЕ 3 ГОДИНИ

Табела 17

Учество на наставници и соработници од студиската програма на конференции, симпозиуми, семинари во последните 3 години

Универзитет: „Св. Климент Охридски“ - Битола
 Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
 Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
 Магистерски/специјалистички студии: магистерски
 Едногодишни/двегодишни: едногодишни
 Академска година: 2012/2013, 2013/2014, 2014/2015
 Датум на самоевалуација: 2.11.2015

Вид собири	2012/2013	2013/2014	2014/2015
Конференции	2		1
Симпозиуми	7	8	6
Семинари		1	
ВКУПНО	9	9	7

ТАБЕЛА БРОЈ 18: ПРИКАЗ НА ИСТРАЖУВАЧКИТЕ РЕЗУЛТАТИ НА АКАДЕМСКИОТ КАДАР ОД СТУДИСКАТА ПРОГРАМА

Табела 18

Приказ на истражувачките резултати на академскиот кадар од студиската програма

Универзитет: “Св. Климент Охридски” - Битола
 Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
 Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
 Магистерски/специјалистички студии: магистерски
 Едногодишни/двегодишни: едногодишни
 Академска година: 2012/2013, 2013/2014, 2014/2015
 Датум на самоевалуација: 2.11.2015

Број		2012/ 2013	2013/ 2014	2014/ 2015	Вкупно
Докторски дисертации/трудови					
Магистерски трудови					
Специјалистички трудови					
Трудови и публикации	Објавени во научни списанија	3	5	4	12
	Други трудови и публикации	1			1

ТАБЕЛА БРОЈ 19: УЧЕСТВО ВО ЕВРОПСКИ ПРОЕКТИ ВО ПОСЛЕДНИТЕ ТРИ ГОДИНИ**Табела 19****Учество во Европски проекти во последните три години**

Универзитет: “Св. Климент Охридски” - Битола
 Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
 Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
 Магистерски/специјалистички студии: магистерски
 Едногодишни/двегодишни: едногодишни
 Академска година: 2012/2013, 2013/2014, 2014/2015
 Датум на самоевалуација: 2.11.2015

Вид на проект	Број на проекти
TEMPUS	
FP7	

НИТП нема учество во овие проекти

ТАБЕЛА БРОЈ 20: ВКУПЕН БРОЈ РЕАЛИЗИРАНИ ПРОЕКТИ ВО ПОСЛЕДНИТЕ ТРИ ГОДИНИ**Табела 20****Вкупен број на реализирани проекти во последните 3 години**

Универзитет: “Св. Климент Охридски” - Битола
 Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
 Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
 Магистерски/специјалистички студии: магистерски
 Едногодишни/двегодишни: едногодишни
 Академска година: 2012/2013
 Датум на самоевалуација: 2.11.2015

Реализирани проекти	Научно-истражувачки	Апликативни
Со домашни институции	-	-
Со меѓународни институции	1	-

Во 2013/2014 и 2014/2015 нема проекти од областа на оваа студиска програма

ТАБЕЛА БРОЈ 21: УЧЕСТВО НА ДОМАШНИ МАНИФЕСТАЦИИ (КОНФЕРЕНЦИИ, СИМПОЗИУМИ, СЕМИНАРИ) ВО ПОСЛЕДНИТЕ ТРИ ГОДИНИ

Табела 21

**Учество на домашни манифестации (конференции, симпозиуми, семинари) во последните 3 години:
Начин на презентација**

Универзитет: “Св. Климент Охридски” - Битола
Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
Магистерски/специјалистички студии: магистерски
Едногодишни/двегодишни: едногодишни
Академска година: 2012/2013
Датум на самоевалуација: 2.11.2015

Начин на презентација	Број на учества
Усно	-
Постер	9
Соопштенија	

Табела 21

**Учество на домашни манифестации (конференции, симпозиуми, семинари) во последните 3 години:
Начин на презентација**

Универзитет: “Св. Климент Охридски” - Битола
Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
Магистерски/специјалистички студии: магистерски
Едногодишни/двегодишни: едногодишни
Академска година: 2013/2014
Датум на самоевалуација: 2.11.2015

Начин на презентација	Број на учества
Усно	2
Постер	7
Соопштенија	

Табела 21

**Учество на домашни манифестации (конференции, симпозиуми, семинари) во последните 3 години:
Начин на презентација**

Универзитет: “Св. Климент Охридски” - Битола
Единица: Научен институт за тутун-Прилеп
Студиска програма: Обработка и преработка на тутун
Магистерски/специјалистички студии: магистерски
Едногодишни/двегодишни: едногодишни
Академска година: 2014/2015
Датум на самоевалуација: 2.11.2015

Начин на презентација	Број на учества
Усно	1
Постер	6
Соопштенија	