

1.	Наслов на наставниот предмет	Неживотно осигурување		
2.	Код	SAMEW17		
3.	Студиска програма	Статистика и актуарска математика		
4.	Организатор на студиската програма (единица, односно институт, катедра, оддел)	ФИНКИ		
5.	Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус		
6.	Академска година / семестар	Прва, зимски	7.	Број на ЕКТС кредити
8.	Наставник	Д-р Жанета Попеска,		
9.	Предуслови за запишување на предметот	Нема		
10.	<b>Цели на предметната програма (компетенции):</b> Овој предмет се занимава со принципите во различните типови на осигурување на имоти. Студентите ќе се запознаат со ризиците во вакви осигурувања, ќе научат како да ги пресметуваат премиите и како да определат резерви за очекуваните исплати.			
11.	<b>Содржина на предметната програма:</b> Актуарски контролен циклус. Принципи на неживотно осигурување. Ризик и неизвесност во неживотно осигурување. Податоци и верификација на премија. Одредување на премија. Методи и основи за определување на резерва. Одредување на соодветно реосигурување. Принципи за инвестирање и ускладување на имотот и обврските. Анализа врз база на искуството.			
12.	Методи на учење: Предавања и вежби со решавање на задачи.			
13.	Вкупен расположив фонд на време			
14.	Распределба на расположивото време			
15.	Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава	30 Часови
		15.2.	Вежби (аудиторски)	15 Часови
16.	Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи	0 Часови
		16.2.	Самостојни задачи	0 Часови
		16.3.	Домашно учење	45 Часови
17.	Начин на оценување			
	17.1.	Тестови		95 Бодови
	17.2.	Семинарска работа/ проект ( презентација: писмена и усна)		
	17.3.	Активност и учество		5 Бодови
18.	Критериуми за оценување (бодови/ оценка)	до 50 бода		5 (пет) (F)
		од 51 до 60 бода		6 (шест) (E)
		од 61 до 70 бода		7 (седум) (D)
		од 71 до 80 бода		8 (осум) (C)
		од 81 до 90 бода		9 (девет) (B)
		од 91 до 100 бода		10 (десет) (A)
19.	Услов за потпис и полагање на завршен испит	Освоени 25 поени		

20.	Јазик на кој се изведува наставата	Македонски
21.	Метод на следење на квалитетот на наставата	Анкетни прашалници и разговор со студентите.

22.	Литература					
	22.1.	Задолжителна литература				
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.	Booth, P. M.; Chadburn, R. G.; Cooper, D. R. et al	Modern actuarial theory and practice.	Boca Raton, FL: Chapman & Hall	1999
		2.	Dorfman, M.S.	Introduction to insurance	Prentice Hall.	1987
	22.2.	Дополнителна литература				
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.				
		2.				