

Прилог бр.2		Предметна програма од втор циклус на студии			
1.	Наслов на наставниот предмет	Менаџмент на синџир на снабдување			
2.	Код	EBU 550			
3.	Студиска програма	Е-бизнис			
4.	Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	Економски факултет - Скопје Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје			
5.	Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус			
6.	Академска година/семестар	Прва година/прв семестар		Број на ЕКТС-кредити	6
8.	Наставник	Проф. д-р Лидија Пулевска-Ивановска			
9.	Предуслови за запишување на предметот	Нема			
10.	Цели на предметната програма (компетенции): По завршувањето на наставата и полагавањето на овој предмет, студентите треба да бидат способни: - да го анализираат целиот процес на менаџментот на синџирот на снабдување, од суровини до готов производ; - да анализираат конкретни логистички ситуации; - да дијагностицираат проблеми во синџирот на снабдување и предлагаат алтернативни решенија за решавање на овие проблеми; - да го применуваат SCOR моделот; - да ги применуваат информациските технологии за интегрирање и управување со логистиката и менаџментот на синџирот на снабдување и за дигитализација на синџирот на снабдување.				
11.	Содржина на предметната програма: Поврзаност и интеракција помеѓу логистиката и менаџментот на синџирот на снабдување; Синџир на вредност, SCOR (Supply Chain Operations Reference) модел; Управување со побарувачката и понудата; Управување со производството (MRP, ERP); Аутсорсинг; Предвидување; Управување со залихи; Дистрибуција; Логистички апликации; Логистички информациски систем; Електронски менаџмент на синџирот на снабдување (e-SCM); дигитализација на синџирот на снабдување.				
12.	Методи на учење: Предавања со презентации, интерактивни предавања, тимска работа, гостин предавач, анализа на студии на случај, изработка и презентација на проектна задача, интернет истражувања.				
13.	Вкупен расположив фонд на време	6 ЕКТС x 30 часови = 180 часови			
14.	Распределба на расположивото време	40+140 = 180 часови			
15.	Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава.	24 часови	
		15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториумски), семинари, тимска работа.	16 часови	
16.	Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи	50 часови	
		16.2.	Самостојни задачи	50 часови	
		16.3.	Домашно учење - задачи	40 часови	
17.	Начин на оценување	60+30+10 = 100 бода			
	17.1.	Тестови		60 бодови	
	17.2.	Индивидуална работа/проект (презентација: писмена и усна)		30 бодови	
	17.3.	Активност и учество		10 бодови	
18.	Критериуми за оценување (бодови/ оценка)	до 50 бода		5 (пет) (F)	
		51 x до 60 бода		6 (шест) (E)	
		61 x 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 за полагање завршен испит	Реализирани активности од точка 15 и 16			
20.	Јазик на кој се изведува наставата	Македонски јазик, англиски јазик			

21.	Метод на следење на квалитетот на наставата	Интерна евалуација и анкета				
22.	Литература					
	22.1.	Задолжителна литература				
		Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.	Christopher Martin	Logistics and Supply Chain Management	FT Press	2016
		2.	Bolstroff Peter, Rosenbaum Robert	Supply Chain Excellence: A Handbook for Dramatic Improvement Using the SCOR Model	Amacom	2011
	3.	Stock James R., Lambert Douglas M.	Logistics Management	McGraw-Hill	2001	
	22.2.	Дополнителна литература				
		Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.	Taylor David	Global cases in logistics and supply chain management	Cengage Learning Business Press	2006
		2.	Paksoy Turan, Gonul Kochan Cigdem, Samar Ali Sadia	Logistics 4.0: Digital Transformation of Supply Chain Management	CRC Press	2020
3.	Simchi-Levi David, Philip Kaminsky, Edith Simchi-Levi	Managing the Supply Chain: The Definitive Guide for the Business Professional	McGraw- Hill	2003		