

1.	Наслов на наставниот предмет	Безбедност при внатрешен транспорт			
2.	Код	2М6ИПБЗР02			
3.	Студиска програма	<i>УПРАВУВАЊЕ СО СИСТЕМИ ЗА БЕЗБЕДНОСТ И ЗДРАВЈЕ ПРИ РАБОТА</i>			
4.	Организатор на студиската програма (единица, односно институт, катедра, оддел)	Машински факултет, Скопје			
5.	Степен(прв, втор, трет циклус)	втор			
6.	Академска година/семестар	I/II	7.	Број на ЕКТС	6
8.	Наставник	Виктор Стојмановски			
9.	Предуслови за запишување на предметот	/			
10.	Цели на предметната програма (компетенции): Утврдување на знаењата од областа на внатрешен транспорт. . Стекнување продлабочени знаења за опасностите и заштитата при работа со транспортни средства; Стекнување продлабочени знаења за опасностите и мерките за заштита при работа во транспортни операции во рударство, енергетика, лесна индустрија, логистика. Проценка на опасноста при работа во транспортни операции. Избор на опрема и преземање соодветни мерки за заштита при работа со транспортери. Изработка на планови за заштита при работа. Проценка на влијанието на градбата и експлоатацијата на транспортните објекти и инсталации врз околината.				
11.	Содржина на предметната програма: Средства за внатрешен транспорт. Средства за цикличен транспорт - дигалки, кранови, лифтови. Средства за континуиран транспорт, јажни транспортни системи, лифтови. Сигурносни уреди кај транспортерит. Заштита при транспортни операции. Заштита при одржување и ремонтни активности.				
12.	Методи на учење: Предавања, аудиториски вежби, практична настава, изработка на семинарски работи				
13.	Вкупен расположлив фонд на време	6 ЕКТС x 30 саати = 180 саати			
14.	Распределба на расположливо време				
15.	Форми на наставните активности	15.1.	Предавања-теоретска настава	30 часови	
		15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториски), семинари, тимска работа	30 часови	
16.	Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи	30 часови	
		16.2.	Самостојни задачи	30 часови	
		16.3.	Домашно учење	60 часови	
17.	Начин на оценување				
	17.1.	Тестови		60 бодови	
	17.2.	Семинарска работа/проект (презентација: писмена и усна)		34 бодови	
	17.3.	Активност и учество		6 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	<i>Реализирани активности 17.2</i>				
20.	Јазик на кој се изведува наставата	македонски				
21.	Метод на следење на квалитетот на наставата	<i>Механизми на интерна евалуација и анкети</i>				
22.	ЛИТЕРАТУРА					
	22.1.	Задолжителна литература				
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.	Д. Остриќ, С. Тошиќ	<i>Дизалице</i>	Машински факултет Белград	2005
		2.				
		3.				
	22.2.	Дополнителна литература				
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.				
		2.				
		3.				