

Табела 5.2. Спецификација предмета Управљање ризицима

Студијски програм : Поштански саобраћај и логистика			
Назив предмета: Управљање ризицима			
Наставник/наставници: Величковић Стеван			
Статус предмета: обавезни			
Број ЕСПБ: 6			
Услов: нема			
Циљ предмета			
Циљ предмета је да студент овлада методологијом управљања ризиком, да се оспособи за идентификацију, анализу и процену ризичних догађаја и сценарија у различитим областима саобраћајно-транспортних делатности, за примену одговарајућих моделе управљања ризицима сходно ситуацији на тржишту.			
Исход предмета			
Након одслушаног предмета студенти ће моћи, у променљивом окружењу, да идентификују и анализирају утицаје и ризик и благовремено да планирају реаговање на одређене факторе ризика и на тај начин повећају исплативост инвестиције. Студенти ће бити у стању да примене одговарајуће моделе управљања ризицима . Такође ће моћи да активно учествују у раду пројектних тимова код доношења инвестиционих одлука како код сложених система на финансијском тржишту, тако и код рада на појединачним пројектима.			
Садржај предмета			
<i>Теоријска настава</i>			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Концепт управљања ризиком: Идентификација, анализа и процена ризика; Планирање реакција на ризик; 2. Елементи процеса одлучивања у управљању ризиком: Задачи теорије одлучивања у управљању ризиком; Структура процеса одлучивања код управљања ризиком; Однос према ризику. 3. Модел за управљање ризиком: Модел очекиване вредности одлуке. 4. Модел за управљање ризиком: Стабло одлучивања. 5. Модел за управљање ризиком у условима неизвесности 6. Примена теорије игара у теорији одлучивања 7. Модел за управљање ризиком код инвестиционог одлучивања: Период повраћаја; Концепт временске вредности новца;. 8. Метод нето садашње вредности Метод интерне стопе приноса; Cost – Benefit анализа. 9. Однос између ризика и исплативости инвестиција: Методи описивања ризика; Креирање плана ризика; Имплементација плана ризика; Ограничења код планирања и имплементације плана ризика. 10. Управљање ризиком у предузећима; Управљање ризиком код пројеката; мна финансијском тржишту, на девизном тржишту, преглед и евалуација плана ризика. 			
<i>Практична настава</i>			
Решавање задатака применом различитих модела за управљање ризиком (стабло одлучивања, метод критичне тачке, модели вишекритеријумског одлучивања ...).			
Литература			
Dimitrijević B., Nikolić M., Uvod u teoriju odlučivanja, Saobraćajni fakultet Univerziteta u Beogradu 2019. Stojanović D., Krstić M., Janjić Baduli Lj., Upravljanje rizikom i osiguranje, VPŠSS Leskovac, 2016. Miloš Sprčić D., Upravljanje rizicima, Sinergija, 2013. Vasiljević A. Upravljanje rizicima, Mediterran publishing, 2009. C. Alexander, E. Sheedy, <i>The Professional Risk Managers' Handbook</i> , Wilmington, 2004.			
Број часова активне наставе	Теоријска настава: 3	Практична настава: 3	
Методе извођења наставе			
Предавања ех-катедра, интерактивна настава и радионице, аудиторне вежбе, , тимске презентације.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања		писмени испит	40
практична настава		усмени испт	
колоквијум-и	60	
семинар-и			