

Студијски програм: Пословна економија и е-бизнис (модул: Менаџмент е-бизниса)			
Назив предмета: Менаџмент ризика у дигиталној економији			
Наставник/наставници: др Драган Ј. Стојановић, проф.			
Статус предмета: изборни			
Број ЕСПБ: 6			
Услов: - Нема услова			
Циљ предмета Циљ изучавања наставног предмета је да студенте упозна са савременом теоријом управљања ризицима у дигиталној економији и е-бизнису, којима је могуће оптимизирати процесе за идентификовање, анализирање и управљање ризицима, као и методама за квантификовање ризика. Студенти се упознају са регулативним оквиром управљања ризиком у е-бизнису, као и местом и улогом коришћења савремених софтверских алата у квантификацији и управљању ризиком.			
Исход предмета Знања из овог предмета треба да оспособе студенте да идентификују потенцијалне ризике у дигиталној економији и е-бизнису, изврше њихово квантификовање, уоче последице ризика и предузму адекватне процедуре за контролу ризика. Студенти ће бити упознати са проширеним концептом управљања ризицима и са примерима коришћења савремених информационих технологија које се користе у те сврхе. На тај начин, студенти стичу способност да управљају ризицима на интелигентан начин који доприноси стварању нове вредности.			
Садржај предмета <i>Теоријска настава:</i> Појам дигиталне економије; Врсте, значај и карактеристике ризика у дигиталној економији и е-бизнису; Појам и процес управљања ризиком; Циљеви и неопходност процеса управљања ризиком у дигиталној економији и е-бизнису; Значај управљања ризицима у е-бизнису; Појмовно одређење и управљање тржишним ризицима; Појмовно одређење и управљање кредитним ризиком; Појам и управљање оперативним ризиком у финансијском пословању; Управљање ризиком ликвидности, каматним ризиком и девизним ризиком у финансијском пословању; Појам и врсте VaR метода; Управљање портфељом хартија од вредности са циљем минимизирања ризика; Регулаторни оквир управљања ризицима; Управљање ризицима у пословању депозитних финансијских институција; Управљање ризицима у пословању недепозитних финансијских институција; Улога и значај примене савремених софтверских пакета за управљање ризицима. <i>Практична настава:</i> Дефинисање појма дигиталне економије; Појам и карактеристике каматног ризика, ризика ликвидности и ризика земље; Појам и карактеристике ризика репутације, законског ризика и ризика усклађености; Фазе процеса управљања ризиком у е-бизнису; Класификација циљева управљања ризиком; Важност управљања ризицима у финансијском пословању различитих финансијских институција; Тржишни ризик, и начини његовог мерења; Модели за квантификовање кредитног ризика; Концепти мерења оперативног ризика у финансијском пословању; Ризик ликвидности, облици и компоненте каматног ризика и врсте девизног ризика; Методе квантитативног мерења ризика које се користе у оквиру VaR методе; Избор оптималног портфеља хартија од вредности применом савремених приступа у мерењу ризика; Регулаторни оквир управљања ризицима; Специфичности управљања ризицима у пословању финансијских институција; Мерење и анализа ризика применом савремених софтверских пакета.			
Литература : <ul style="list-style-type: none"> • Цветиновић М., <i>Управљање ризицима у финансијском пословању</i>, Универзитет Сингидунум, Београд, 2008. • Станишић М., <i>Евалуација и ризик</i>, Универзитет Сингидунум, Београд, 2011. • Стојановић Д., Крстић М., Јањић Бадули Љ., <i>Управљање ризиком и осигурање</i>, Висока пословна школа струковних студија, Лесковац, 2016. • Crouhy M., Galai D., Mark R., <i>The Essentials of Risk Management</i>, McGraw-Hill Companies, 2006. 			
Број часова активне наставе	Теоријска настава: 30		Практична настава: 30
Методe извођења наставе Предавања, анализе случаја, дискусија, практичне самосталне вежбе, примењени истраживачки рад.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	5	писмени испит	
практична настава	5	усмени испит	45
колоквијум	30	
семинар-и	15		