

Студијски програм: Економија и пословно управљање, Пословна информатика			
Назив предмета: Електронски системи плаћања			
Наставник/наставници: Томић З. Ненад			
Статус предмета: Изборни на модулима Финансије и банкарство, Ризик и осигурање, Обавезан на модулу Електронско пословање			
Број ЕСПБ: 8			
Услов:			
Циљ предмета			
<p>Циљ предмета је да студентима омогући разумевање суштине проблема функционисања савремених система плаћања у контексту интензивне примене информационо-комуникационе технологије. Потпуна информатизација друштва и пословања нарочите ефекте испољава на финансијски и монетарни систем. Финансијска информационо технологија мења начин трговања на финансијским тржиштима, док електронски платни промет ствара простор за промену приступа неким традиционалним делатностима, попут трговине и маркетинга. Зато је поред упознавања са механизмима функционисања електронских система плаћања важно да студенти схвате конкретне могућности њихове примене. Предмет је повезан са већим бројем других научних дисциплина: банкарским пословањем, финансијским тржиштима, информационим системима и другим.</p>			
Исход предмета			
<p>Студенти треба да буду оспособљени за практичну употребу савремених достигнућа финансијске технологије у области плаћања и пословања на финансијском тржишту. Доступност електронских система плаћања ствара услове за развој читавог низа нових делатности које се могу обављати индивидуално, или у оквиру малих предузећа. Стога се познавањем могућности и ограничења електронских плаћања не олакшава само приступ платном промету за личне потребе, већ се уједно стиче и конкурентска предност, нарочито у домену предузетничких активности. Студент треба да буде оспособљен да разуме природу и карактеристике функционисања савремених система плаћања, анализира релевантне проблеме, да о њима критички размишља и да их решава.</p>			
Садржај предмета			
<i>Теоријска настава</i>			
<p>Основе савременог платног промета, Општи аспекти информационе сигурности, Сигурносни протоколи и технологије заштите, Плаћања у електронској трговини, Електронски новац и монетарни систем, Криптовалуте, Електронско берзанско трговање, Утицај технологије на савремене финансијске токове, <i>Crowdfunding, Crowdlending, High-frequency trading</i></p>			
<i>Практична настава</i>			
<p>Вежбе; Други облици наставе; Студијски истраживачки рад. У оквиру овог дела биће заступљено обнављање градива са предавања путем практичних примера, дискусија и тестова</p>			
Литература			
<p>Основна: Вуксановић, Е. (2009) Електронски системи плаћања, Крагујевац, 375 стр. (за испит 130 страна) Допунска: Електронски системи плаћања, материјали за наставу, веб сајт Факултета, 80 страна</p>			
Број часова активне наставе	Теоријска настава: 2	Практична настава: 2	
Методe извођења наставе: Теоријска настава, практична настава, самостални рад студената, консултације			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	5	писмени испит	
практична настава		усмени испит	50
колоквијум-и	40	
семинар-и	5		