

<b>Студијски програм:</b> Финансије, рачуноводство и банкарство (Модул: Финансије, банкарство и осигурање); Пословна информатика и е-бизнис			
<b>Назив предмета:</b> Електронско банкарство и платни промет			
<b>Наставник:</b> др Предраг Д. Радовановић, проф.			
<b>Статус предмета:</b> обавезни			
<b>Број ЕСПБ:</b> 6			
<b>Услов:</b> нема услова			
<b>Циљ предмета</b> Предмет упознаје студенте са унутрашњим и међународним платним прометом као и са применом савремених информационо-комуникационих технологија у банкарству и платном промету. Прати се развој електронских платних система и трансакционих механизма у В2В и В2С сегменту, и изучавају потенцијални ризици и економско-социјалне последице таквог развоја, као и њихове импликације на регулацију и супервизију савременог банкарског пословања, уз посебан осврт на ситуацију у Србији.			
<b>Исход предмета</b> Након успешно савладаног градива студенти ће: разумети функционисање унутрашњег и међународног платног промета; схватити значај савремених платних система и трансакционих механизма успон дигиталне економије; бити упознати са најзначајнијим платним и обрачунским системима у В2В и В2С сегменту; разумети најзначајније економске последице ангажовања савремених информационо-комуникационих технологија у банкарском пословању и платном промету; упознати нове ризике у електронским каналима дистрибуције банкарских производа и услуга који изискују и нов приступ управљању ризиком; и схватити неопходност глобалног усаглашавања и прилагођавања интензитета и обима регулације и супервизије у све динамичнијем сектору финансијских услуга.			
<b>Садржај предмета</b> <i>Теоријска настава:</i> унутрашњи платни промет (послови, носиоци, учесници, инструменти ...); међународни платни промет; успон дигиталне економије; појам, настанак и развој електронског и дигиталног новца; генерације у развоју дигиталног новца; развој електронског банкарства у В2В и В2С сегменту; постојеће и потенцијалне макроекономске, микроекономске и социјалне последице електронског новца и електронског банкарства; управљање ризиком у електронском банкарству и системима електронског новца; регулација и супервизија електронског банкарства; развој електронског банкарства у Србији. <i>Практична настава:</i> студије случајева најпознатијих платних система и трансакционих механизма базираних на дигиталном новцу у оквиру сваке генерације дигиталног новца (смарт картице, дигитални новчићи, дигитални новчаници, електронски чекови, дигитални новац у облику новчаних купона, дигитални новац у електронској пошти ...); студије случајева најзначајнијих електронских платних и обрачунских система у В2В сегменту (FFS, NSS, CHIPS, CLS, SWIFT, TARGET 1 и 2...); најзначајније компоненте електронског банкарства у В2С сегменту; студије случајева најпознатијих платних система у В2С сегменту (аутоматске клириншке куће, telebanking, on-line и web банкарство, мобилно банкарство ...).			
<b>Литература</b> 1. Радовановић, П., <i>Електронско банкарство као окосница дигиталне економије</i> , Висока пословна школа, Лесковац, 2009. 2. Живковић, А., Станкић, Р., Крстић, Б., <i>Банкарско пословање и платни промет</i> , Економски факултет, Универзитет у Београду, 2009. 3. Радовановић, П., <i>Технологизација банкарства</i> , Студентски издавачко-информативни центар Универзитета у Нишу, Ниш, 2002. 4. Радовановић, П., Ћосић, Д., <i>Електронско пословање и електронско банкарство</i> , Београдска пословна школа, Београд, 2010.			
<b>Број часова</b>	<b>активне наставе</b>	<b>Теоријска настава:</b> 30	<b>Практична настава:</b> 45
<b>Методe извођења наставе</b> Предавања, вежбе, презентација примера из пословне праксе, студије случајева, израда и презентација семинарских радова, практичан рад у рачунарском кабинету.			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	Поена	<b>Завршни испит</b>	Поена
активност у току предавања	5	писмени испит	/
практична настава	5	усмени испит	45
колоквијум 1	30	.....	
колоквијум 2	/		
семинарски радови	15		