

Студијски програм: Банкарство и пословна информатика
Врста и ниво студија: Основне струковне студије
Назив предмета: Електронско банкарство
Статус предмета: обавезни
Број ЕСПБ: 5
Услов: нема
Циљ предмета
Детаљно упознавање студената са функционисањем електронског банкарства, као неминовности савременог пословања и живота.
Исход предмета:
Одслушавши овај предмет, студенти ће заокружити слику о целокупном банкарском пословању, постати оспособљени за извршавање и најкомплекснијих банкарских трансакција и бити у току са најновијим светским достигнућима из ове области.
Садржај предмета:
Теоријска настава:
Електронски новац и електронско банкарство: Развој. E cash. Интернет банкарство. Homebanking. Аутомати. Smart cards.
Електронска размена података у банкарству: Стандардизација. EDI, UN/EDIFACT стандарди.
Савремене рачунарске мреже у банкарству: Мрежни оперативни системи и типови преноса у банкарству. Типови мрежа.
Информациони системи у банкама и системи међубанкарских комуникација: ПЛАНЕТ мрежа са WAN својствима. Централни регистар, депо и kliring хартија од вредности и његова усклађеност са међународним стандардима. BEOKLIRING и клириншке куће. СЕПА. ТАРГЕТ. SWIFT.
Електронски платни промет: Међубанкарски обрачуни. Извршење налога платног промета у основном систему и затим формирање синтетике и података за банкарско рачуноводство.
Практична настава (вежбе, ДОН, студијски истраживачки рад)
Лабораторијске вежбе које се реализују на софтверу Assecco, кроз примере из реалног пословања
Литература:
Живковић, Стакић, Крстић, <i>Банкарско пословање и платни промет</i> , Економски факултет, Београд, 2005.
SWIFT manual, Swift access.