

<b>Студијски програм:</b> Електронске комуникације (ЕК)- модули Електронско пословање (ЕК-Е), Софтверско инжењерство (ЕК-С), Мрежне технологије (ЕК-М)
<b>Врста и ниво студија:</b> Специјалистичке струковне студије, други степен
<b>Назив предмета:</b> Обједињене комуникације
Статус предмета: Обавезан (ЕК-Е), Изборни (ЕК-С), Изборни (ЕК-М)
Број ЕСПБ: 6
Услов: нема
<b>Циљ предмета</b> Упознавање студената са обједињеним комуникацијама у предузећима.
<b>Исход предмета</b> Разумевање принципа преноса различитог саобраћаја преко обједињених комуникација и познавање детаља реализације обједињених комуникација у пословном окружењу.
<b>Садржај предмета</b> <i>Теоријска настава</i> Појам обједињених комуникација. - Развој телефоније (TDM/Hybrid/IP/Cloud) - Потребне мрежне претпоставке за успешну имплементацију система обједињених комуникација. - Развој обједињених комуникација - Делови система обједињених комуникација - Начин имплементације система обједињених комуникација - Сличности и разлике система обједињених комуникација различитих произвођача - Предности увођења система обједињених комуникација у предузећа - Детаљи конкретних решења обједињених комуникација (за предузећа различитих величина) - Демо решења обједињених комуникација. <i>Практична настава (вежбе, ДОН, студијски истраживачки рад)</i> Пројекат – израда решења система обједињених комуникација / групни рад. Рад са демо Сиенс решењима обједињених комуникација..
<b>Литература</b> 1. Документација за Unified Communications – Siemens