

Студијски програм/студијски програми: Поштанске и банкарске технологије
Врста и ниво студија: основне струковне студије
<b>Назив предмета: Увод у саобраћај и транспорт</b>
Статус предмета: обавезни
Број ЕСПБ:6
Услов: нема
<p><b>Циљ предмета</b>  Упознавање студената са концептом и основним појмовима, димензијама и специфностима саобраћаја и транспорта, као и тенденцијама развоја саобраћајно-транспортних система у зависности од промена у окружењу.</p>
<p><b>Исход предмета</b>  По завршетку курса сваки студент би требало да буде способан да</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- дефинише појам, карактеристике и специфичности саобраћајне «производње» и услуге;</li> <li>- опише историјски развој саобраћаја и анализира чиниоце појаве и развоја саобраћаја;</li> <li>- опише мултидимензионални концепт саобраћајног система, његове елементе и подсистеме;</li> <li>- дефинише и аргументује основне саобраћајно-географске и експлоатационо-техничке одлике различитих видова саобраћаја, као и њихово место у саобраћајном систему/ на тржишту;</li> <li>- разликује нове концепте саобраћаја и транспорта.</li> <li>- упоређује видове превоза и аргументује компаративну анализу карактеристика/перформанси;</li> <li>- опише и аргументује савремене тенденције развоја саобраћајних система;</li> <li>- опише и аргументује однос саобраћаја и окружења.</li> </ul>
<p><b>Садржај предмета</b>  <b>Теоријска настава</b>  Саобраћајна производња и саобраћајна услуга. Услови појаве и развоја саобраћаја. Карактеристике поједињих историјских епоха. Саобраћајни систем и подсистеми: концепт и димензије. Карактеристике/перформансе поједињих видова саобраћаја. Нови концепти саобраћаја, транспорта и комуникација. Саобраћај и окружење: фактори развоја и ефекти функционисања.</p> <p><b>Практична настава:</b> Вежбе, Други облици наставе, Студијски истраживачки рад  Усмена одбрана семинарских радова студената на теме које су везане за наставне јединице. Свака одбрана је праћена дискусијом кроз анализу студија случаја (case studies) на тему која се презентује. Једном месечно на вежбама се организују радионице у оквиру којих се студенти обучавају за претраживање/коришћење литературе и релевантних извора података из области саобраћаја и транспорта и за израду/ анализу једноставних графичких приказа и ПП презентација.</p>
<p><b>Литература</b>  М. Адамовић, Увод у саобраћај, Саобраћајни факултет, Београд, 2003  С. Пејчић Тарле, М. Петровић, Увод у саобраћај и транспорт-практикум, СФ, Београд, Web изданje</p>