

Табела 5.2. Спецификација предмета

Студијски програм : Поштански саобраћај и логистика			
Назив предмета: Увод у саобраћај и транспорт			
Наставник/наставници: Милутиновић Јелена			
Статус предмета: обавезан			
Број ЕСПБ:6			
Услов: нема			
Циљ предмета: Упознавање студената са концептом и основним појмовима, димензијама и специфичностима саобраћаја и транспорта, као и тенденцијама развоја саобраћајно-транспортних система у зависности од промена у окружењу. Овладавање релевантним базичним појмовима из области поштанског саобраћаја и елементима његове инфраструктуре.			
Исход предмета: По завршетку курса сваки студент би требало да буде способан да: дефинише појам, карактеристике и специфичности саобраћајне производње и услуге; опише концепт саобраћајног система, његове подсистеме; дефинише основне експлоатационо-техничке одлике различитих видова саобраћаја и њихово место у саобраћајном систему; дефинише место поштанског саобраћаја, његове елементе и подсистеме и место на тржишту; објасни специфичности поштанске мреже.			
Садржај предмета			
<i>Теоријска настава:</i>			
1. Саобраћајна производња и саобраћајна услуга.			
2. Транспортни захтеви.			
3. Услови појаве и развоја саобраћаја.			
4. Саобраћајни систем и подсистеми: концепт и димензије.			
5. Карактеристике/перформансе појединих видова саобраћаја.			
6. Нови концепти саобраћаја, транспорта и комуникација, интеграција транспорта.			
7. Саобраћај и окружење: фактори развоја и ефекти функционисања, транспортно тржиште			
8. Поштански саобраћај као просторно-транспортни сложени систем и као фактор развоја друштва и привреде.			
9. Либерализација поштанског тржишта.			
10. Универзална поштанска услуга.			
11. Специфичности организације и функционицања поштанског саобраћаја.			
12. Поштанска мрежа.			
<i>Практична настава:</i> Усмена одбрана семинарских радова студената на теме које су везане за наставне јединице. 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.			
Литература			
Н. Бојковић, М. Петровић, Увод у саобраћај и транспорт, Саобраћајни факултет, Београд, 2020.			
М. Адамовић, Увод у саобраћај, Саобраћајни факултет, Београд, 2003			
Д. Марковић, Б. Гргуровић, Поштански саобраћај, Саобраћајни факултет, Београд, 2006.			
Гргуровић, Б., Основе поштанског саобраћаја, Висока школа струковних студија за информационе и комуникационе технологије, Београд, 2013.			
Европска и национална регулатива из области поштанског саобраћаја			
Број часова	активне наставе	Теоријска настава: 3	Практична настава: 4
Методe извођења наставе: Предавања ex-катедра, интерактивна настава, аудиторне вежбе, интерактивне радионице, дебате, тимске презентације, он лајн дискусије.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	30
практична настава	10	усмени испит	
колоквијум-и	30	

семинар-и	20		
-----------	----	--	--