

Студијски програм: Комуникологија			
Назив предмета: Управљање интернетом			
Наставник/наставници: проф. др Мрђа Н.Небојша			
Статус предмета: Изборни			
Број ЕСПБ: 6			
Услов: Нема.			
Циљ предмета У оквиру предмета разматрају се следећа питања: настанак и актери управљања Интернетом; основне технолошке, информационе и друштвене карактеристике Интернета; технолошки, правни, организациони и други аспекти управљања Интернетом; слободан приступ и неутралност јавне мреже; безбедност комуникације у виртуелном простору; заштита интелектуалне својине на Интернету; слободан развој Интернета и могући сценарији будућег управљања Интернетом; Интернет сервиси за социјалну комуникацију; и куда иде Интернет.			
Исход предмета Студенти ће научити: да се Интернет као јавни систем за пренос података стално развија и добија нове карактеристике, да постоји велики број актера управљања Интернетом који омогућавају његово функционисање, да на глобалном плану постоји висок степен сагласности око основних принципа функционисања Интернета, да постоје покушаји да се употреба Интернета подреди одређеним комерцијалним или геополитичким интересима, да појава и развој софтвера "отворених извора" омогућава креативност, слободу и развој Интернета, и да ће Интернет доносити нове могућности али и крупне последице појединцима, заједницама, организацијама и целом човечанству.			
Садржај предмета <i>Теоријска настава:</i> Историја управљања Интернетом; Интернет – технолошки, информативни и социјетални аспекти; Актери управљања Интернетом; Контролисање Интернет ресурса; Постављање стандарда функционисања Интернета; Правни аспекти управљања Интернетом; Приступ Интернету и неутралност мреже; Комуницирање у виртуелном простору и Интернет сервиси за друштвено умрежавање; Проблеми сајбер-безбедности; Интернет архитектура и интелектуална својина; Интернет данас и проблеми Интернета; Управљање Интернетом и креативност, слобода и развој Интернета; Будућност управљања Интернетом; <i>Практична настава:</i> Вежбе, - израда веб сајтова, веб аналитика, комерцијални софтвер и софтвер отвореног кода, Интернет у облацима – за и против).			
Литература а) Обавезан наставни материјал чини: 100 (од 277) страница књиге „ <i>The Global War for Internet Governance</i> “ (<i>Yale University Press, 2014</i>) <i>L.Denardis</i> , 100 (од 225) страница из уџбеника " <i>Communico Ergo Sum</i> или Интернет како је настао и куда смера" (Чигоја штампа, 2010,) Проф. др Штамбук Владимира, 100 (од 316) страница из књиге " <i>Researching Internet Governance: Methods, Frameworks, Futures</i> (<i>The MIT Press, 2020</i>) <i>L. Denardis, D.Cogburn, N.S.Levinson, F. Musiani</i> . и 50 (од 216) страница из монографије "Информатизација друштва – нове могућности и крупне последице" (ФПН, Београд, 2019) Проф. др Мрђа Небојше. б) Допунски извори су презентације и линкови постављени на сајтове ФПН-а или предметног наставника.			
Број часова активне наставе:	Теоријска настава: 30	Практична настава: 15+15	
Методе извођења наставе: Предавања и консултације у вези израде веб сајтова и Приступног рада – презентације о самостално обрађеној теми из домена предмета.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	усмени испит	60
Тест (теоријски део средином семестра)	10		
Практичан рад – демонстрација способности израде и анализе посећености веб сајтова	10		
Приступни рад – презентација обрађене теме из програма предмета	10		