

Студијски програм:	Основне струковне студије права		
Назив предмета:	Заштита права индустријске својине		
Наставник:	Доц. др Гордана Дамјановић		
Статус предмета:	изборни		
Број ЕСПБ:	6		
Услов:	нема услова		
Циљ предмета			
Развијање научних сазнања, академских вештина и практичних способности за остваривање и заштиту индустријске својине, у националним и међународним оквирима, као и овладавање поступцима, методама и процесима истраживања у овој специфичној и динамичној правној материји.			
Исход предмета			
Свладавањем програма предмета кроз планиране активности и облике наставе-учења, очекује се да студент: 1) схвати генезу и развој права индустријске својине, 2) овлада основним појмовима и институтима из ове области, 3) овлада поступком остваривања права индустријске својине 3) буде оспособљен за заштиту права индустријске својине пред надлежним органима, 3) буде у стању да аналитички и критички сагледа поједине појмове и законска решења у овој материји, нарочито у контексту савременог индустријског развоја.			
Садржај предмета			
Појам права индустријске својине; Развој индустријске својине; Извори права индустријске својине; Појам и предмет проналаска; Услови и поступак заштите проналаска; Субјект заштите и права проналазача; Врсте патената; Садржина права и ограничења права на патент; Престанак права на патент; Know-how; Топографија интегрисаних кола; Корисни модели; Правна заштита биљних сорти; Предмет и услови заштите ознака; Врсте ознака; Поступак заштите ознаке; Садржина права и престанак права на жиг; Предмет, услови и поступак заштите дизајна; Садржина и престанак права на дизајн; Предмет и услови заштите географске ознаке порекла; Поступак заштите; Садржина права и обим коришћења; Престанак права; Правни промет права индустријске својине; Заштита права индустријске својине, Међународна заштита права индустријске својине.			
Литература:			
Слободан М. Марковић, Душан В. Поповић <i>Право интелектуалне својине</i> , Београд, 2015, стр 100-215; 260-279; 339-363.			
Број часова активне наставе:	45	Теоријска настава:	2
		Практична настава:	1
Методe извођења наставе			
Предавања, практична настава, семинари, колоквијуми.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	Поена
активност у току предавања	0-15	писмени испит	
практична настава	0-15	усмени испит	0-50
колоквијум-и	0-10	
семинар-и	0-10		
Начин провере знања могу бити различити наведено у табели су само неке опције: (писмени испити, усмени испит, презентација пројекта, семинари итд.....			
*максимална дужна 2 странице А4 формата			