



Универзитет „Св. Кирил и Методиј“  
Правен факултет „Јустинијан Први“ – Скопје

21.	Метод на следење на квалитетот на наставата	Евалуација и самоевалуација			
22.	Литература				
22.1	Задолжителна литература				
	Р. бр.	Автор	Наслов	Издавач	Година
	1.	Jonathan D.C. Turner	Intellectual Property and EU Competition Law	Oxford University Press	2010
	2.	Валентин Пепељугоски	Право на конкуренција: антимонополско право	ФОН Универзитет	2009
	3.	Ненад Гавриловиќ	Конкурентско право: читанка		2018
22.2	Дополнителна литература				
	Р. бр.	Автор	Наслов	Издавач	Година
	1.	Pier Jan Slot, Angus Johnston	An Introduction to Competition Law	Hart	2006
	2.				
	3.				

1.	Наслов на наставниот предмет	Право на информатичка технологија			
	Код				
3.	Студиска програма	Право на интелектуална сопственост			
4.	Организатор на студиската програма (единица, односно институт, катедра, оддел)	Правен факултет „Јустинијан Први“ – Скопје			
5.	Степен (прв, втор, трет)	втор			
6.	Академска година/семестар	Петта/ IX семестар	7.	Број на ЕКТС кредити	8
8.	Наставник	Проф. д-р Александар Климовски Доц. д-р Драги Рашковски			
9.	Предуслови за запишување на предметот				
10.	Цели на предметната програма (компетенции):	Предметната програма има за цел да ги оспособи студентите да се стекната со познавања од областа на информатичко-комуникациската технологија. Имено, со развојот на современата технологија, се почесто се јавуваат проблеми во сајбер просторот како што е на пример пиратерија на софтверски програми, неовластно копирање и злоупотреба на бази на податоци, пиратерија на дигитални дела итн . Овој глобален и актуелен проблем на сајбер криминалитет ќе биде третиран на тој начин што ќе овозможи студентите да се			



	запознаат со делата кои спаѓаат во оваа област, како и правната регулатива со која се опфатени и заштитени правата во оваа сфера.			
<b>11.</b>	<b>Содржина на предметната програма:</b>			
	1. Заштитата на информации и интелектуалната сопственост 2. Меѓународниот систем за интелектуална сопственост и дигиталната технологија 4. Заштита на авторските права на компјутерските програми 5. Заштита на патенти на компјутерски програми 6. Заштита на бази на податоци во интелектуална сопственост 7. Заштита на бази на податоци (концепти на нелојална конкуренција и злоупотреба). 8. Категоризација на дигитални дела во контекст на интелектуална сопственост 9. Трговска марка и конфликти на име на домен; Имиња на домени и пренос 10. Проблеми поврзани со копирање и давање на располагање (достапност): заштита од споделување на датотеки 10. Ограничувања на авторското право: Приватно копирање; Фер употреба; Фер справување; Библиотеки и архиви; Образование; Слобода на печатот; влијанието на "тестот на три чекори". 12. Лиценцирање на дигитални права на интелектуална сопственост			
<b>12.</b>	<b>Методи на учење:</b>	Во наставата ќе бидат применети интерактивни предавања и видео-презентации.		
<b>13.</b>	<b>Вкупен расположлив фонд на време</b>	200		
<b>14.</b>	<b>Распределба на расположливото време</b>	5+0+1.7+0+6.7		
<b>15.</b>	<b>Форми на наставните активности</b>	15.1	Предавања – теоретска настава	75
		15.2	Вежби (лабораториски, аудиториски), семинари, тимска работа	
<b>16.</b>	<b>Други форми на активности</b>	16.1	Проектни задачи	25
		16.2	Самостојни задачи	
		16.3	Домашно учење	100
<b>17.</b>	<b>Начин на оценување</b>			
	17.1	Тестови/завршен испит	70%	
	17.2	Семинарска работа / проект (презентација: писмена и усна)		
	17.3	Активност и учество	30%	
<b>18.</b>	<b>Критериуми за оценување (бодови / оценка)</b>	до 51 бода	5 (пет) (F)	
		од 51 до 60 бода	6 (шест) (E)	
		од 61 до 70 бода	7 (седум) (D)	
		од 71 до 80 бода	8 (осум) (C)	
		од 81 до 90 бода	9 (девет) (B)	



Универзитет „Св. Кирил и Методиј“  
Правен факултет „Јустинијан Први“ – Скопје

		од 91 до 100 бода	10 (десет) (А)		
19.	Услов за потпис и полагање на завршен испит				
20.	Јазик на кој се изведува наставата	Македонски јазик			
21.	Метод на следење на квалитетот на наставата	Евалуација и самоевалуација			
22.	Литература				
22.1	Задолжителна литература				
	<b>Р. бр.</b>	<b>Автор</b>	<b>Наслов</b>	<b>Издавач</b>	<b>Година</b>
	1.	Гоце Наумовски, Драги Рашковски	Право и информатичка технологија	Стоби трејд	2017
	2.	Ian Lloyd	Information Techonolgy Law, 8th Editon	Oxford University Press	2017
22.2	Дополнителна литература				
	<b>Р. бр.</b>	<b>Автор</b>	<b>Наслов</b>	<b>Издавач</b>	<b>Година</b>
	1.	Andrew Murray	Information Techonolgy Law, 2nd Editon	Oxford University Press	2013
	2.				
	3.				