

1.	<b>Наслов на наставниот предмет</b>	<b>Право на телекомуникации</b>		
2.	<b>Код</b>	50835		
3.	<b>Студиска програма</b>	Деловно право		
4.	<b>Организатор на студиската програма (единица, односно институт, катедра, оддел)</b>	Правен факултет „Јустинијан Први“ – Скопје Универзитет “Св. Кирил и Методиј“ Скопје		
5.	<b>Степен (прв, втор, трет)</b>	Втор циклус		
6.	<b>Академска година/семестар</b>	Втора година, трет семестар	<b>7.</b>	<b>Број на ЕКТС кредити</b> 6
8.	<b>Наставник</b>	проф.д-р. Димитар Гелев		
9.	<b>Предуслови за запишување на предметот</b>	нема		
10.	<b>Цели на предметната програма (компетенции):</b>			
	<p>Цел на предметната програма по Правото на телекомуникациите е да им овозможи на студентите да се стекнат со продлабочени знаења за правното регулирање на електронските комуникации и со специфични вештини за примена на ова право во практиката.</p> <p>Посебни задачи на оваа програма се:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- да ги оспособи студентите самостојно да ги идентификуваат и критички да ги анализираат основните институти на правото за телекомуникациите.</li> <li>- да развива вештини за примена на стекнатите знаења во практиката во врска со правото за телекомуникациите.</li> <li>- студентите да ги разберат основните концептуални, терминологски и етимолошки поими во сферата на правото на телекомуникациите.</li> <li>- студентите да бидат во состојба да ги разликуваат и разберат основните видови телекомуникациски и радио-дифузни услуги, како и основните поими на електронските комуникации.</li> <li>- студентите да бидат во состојба да ги знаат поимите универзална услуга, јавна служба и служба во општ интерес и што се подразбира под овие поими.</li> <li>- студентите да бидат во состојба да ги знаат WTO договорот за услуги (GATS) и WTO Основниот договор за телекомуникациони услуги (BATS)- тнр. “Четврт протокол”, Меѓународната телекомуникациона унија ITU (структура, членство, правни правила), домашното законодавство за радиодифузната и телекомуникациската дејност, европските правила (директиви и препораки) со кои се регулира радиодифузијата и телекомуникациите.</li> <li>- студентите да бидат во состојба да ги знаат радиодифузијата, кабловските оператори, мобилната телефонија, дигиталните и телеуслугите, интернет услугите, фиксната телефонија, другите видови пренос на слики, звук или знаци, пејџер услугите, поимот на релеј и релејна станица, поимот на телефонска централа, поимот на уред за радио-емисија и дифузија.</li> <li>- студентите да бидат во состојба да ги знаат дефинирањето на корисниците, операторите на телекомуникациони и радиодифузни услуги, преносот, пристапот до</li> </ul>			

	<p>мрежата, мрежните правила, интерконекциите, тарифите и цените, контролата на личните податоци.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- студентите да бидат во состојба да ги знаат видовите општи услови за работење, видовите на стандардни или формуларни договори, лиценците и концесиите, постапката за стекнување, жалбите и судските постапки, надлежните власти, постапката пред надлежните власти.</li> <li>- студентите да бидат во состојба да ги знаат интерконекциските цени, различните видови опрема, техничките стандарди и правила, објавувањето на податоци, лиценцирањето на опремата што се користи, доделувањето на радио фреквенциите, стандардите на емисијата на звукот или сликата.</li> <li>- студентите да бидат во состојба да ги знаат прописите од сверата на анти-монополското законодавство и нелојалната конкуренција што влијаат врз телекомуникациите и радио-дифузната дејност.</li> </ul> <p>За остварување на овие цели и задачи предметната програма по право на телекомуникациите ќе ги обработи теоретските аспекти на правото за телекомуникациите, а потоа ќе се фокусира на практичната примената на правните правила со кои се регулира оваа материја.</p> <p>По завршувањето на ова предметна програма студентите:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ќе можат самостојно да ги истражуваат институтите на правото на телекомуникациите од теориски аспект, начините на нивно нормативно обликување и конкретизација и примената во практиката.</li> </ul>
<p><b>11.</b></p>	<p><b>Содржина на предметната програма:</b></p> <p>Во рамките на предметот Право на телекомуникациите студентите се запознаваат со WTO договорот за услуги (GATS) и WTO Основниот договор за телекомуникациони услуги (BATS)- тнр. “Четврт протокол”, Меѓународната телекомуникациона унија ИТУ (структура, членство, правни правила), домашното законодавство за радиодифузната и телекомуникациската дејност, европските правила (директиви и препораки) со кои се регулира радиодифузијата и телекомуникациите, радиодифузијата, кабловските оператори, мобилната телефонија, дигиталните и телеуслугите, интернет услугите, фиксната телефонија, другите видови пренос на слики, звук или знаци, пејџер услугите, поимот на релеј и релејна станица, поимот на телефонска централа, поимот на уред за радио-емисија и дифузија, дефинирањето на корисниците, операторите на телекомуникациони и радиодифузни услуги, преносот, пристапот до мрежата, мрежните правила, интерконекциите, тарифите и цените, контролата на личните податоци, поимите универзална услуга, јавна служба и служба во општ интерес, видовите општи услови за работење, видовите на стандардни или формуларни договори, лиценците и концесиите, постапката за стекнување, жалбите и судските постапки, надлежните власти, постапката пред надлежните власти, интерконекциските цени, различните видови опрема, техничките стандарди и правила, објавувањето на податоци, лиценцирањето на опремата што се користи, доделувањето на радио фреквенции, стандардите на емисијата на звукот или сликата, примената на правилата од анти-монополското право во сверата на радиодифузијата и телекомуникациите.</p> <p>Предметот ги анализира основните поими на правото на телекомуникациите и неговата законска регулација во земјата, на европско и меѓународно ниво.</p>

12.	Методи на учење:	<p>Материјата е поделена во 12 тематски единици Во рамките на секоја тематска единица прашањата ќе се анализираат од теоретски и од практичен аспект. Студентите ќе бидат поттикнувани за самостојна и тимска истражувачка работа, менторирана од предметните наставници, која што ќе им овозможи продлабочени знаења и развој на вештини</p> <p>Во предавањата ќе се користат различни техники на работа, вклучително Power Point презентации, индивидуални и групни презентации од студентите како и заеднички дискусии. Предавањата ќе бидат интерактивни, а се очекува и ангажираност на студентите од аспект на истражување на одредени теми во и вон материјалот кои можат да бидат презентирани во договор со предметниот професор. Задачите за секоја наредна недела (каде е можно и порано) ќе бидат однапред назначувани со цел студентите да имаат доволно време да се подготват. Од студентите се очекува да развијат истражувачки и аналитички вештини, но и да аплицираат презентерски вештини на час.</p> <p>Што се однесува до задолжителната литература освен релевантните закони што ја регулираат ова материја (Законот за електронски комуникации, Законот против ограничувањето на конкуренцијата, Законот за нелојалната трговија, Законот за трговските друштва, Законот за облигационите односи, како и релевантните прописи на регулаторните тела) студентите ќе добијат соодветни материјали што ќе мора да ги прочитаат. Што се однесува до литературата која студентите ќе мора да ја совладаат како испитна литература, таа ќе биде потесна од онаа што е предвидена за читање во согласност со ЕКТС стандардите (до 330 страни).</p>
13.	Вкупен расположлив фонд на време	6 ЕКТС = 150 часа
14.	Распределба на расположливото време	52,5+0+17,5+0+80

15.	<b>Форми на наставните активности</b>	15.1	Предавања – теоретска настава	52,5		
		15.2	Вежби (лабораториски, аудиториски), семинари, тимска работа	0		
16.	<b>Други форми на активности</b>	16.1	Проектни задачи	17,5		
		16.2	Самостојни задачи	0		
		16.3	Домашно учење	80		
17.	<b>Начин на оценување</b>					
	17.1	Тестови/завршен испит		70 бода		
	17.2	Семинарска работа / проект (презентација: писмена и усна)		20 бода		
	17.3	Активност и учество		10 бода		
18.	<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)		
		од 91 до 100 бода		10 (десет) (A)		
19.	<b>Услов за потпис и полагање на завршен испит</b>	Реализирани активности 16.1, 16.2, 16.3				
20.	<b>Јазик на кој се изведува наставата</b>	Македонски јазик/Англиски јазик				
21.	<b>Метод на следење на квалитетот на наставата</b>	Евалуација и самоевалуација				
22.	<b>Литература</b>					
	22.1	<b>Задолжителна литература</b>				
		<b>Р. бр.</b>	<b>Автор</b>	<b>Наслов</b>	<b>Издавач</b>	<b>Година</b>
		1.		Закон за електронските комуникации	Службен весник на Република Македонија	39/2014, 188/2014, 44/2015, 193/2015
		2.	Andrej Savin	EU Telecommunications Law		2017

		3.	Gert Bruggemeier, Aurelia Colombi Ciacchi, Patrick O'Callaghan	(превод обезбеден од страна на предметниот наставник)  Personality Rights in European Tort Law (The Common Core of European Private Law) (превод обезбеден од страна на предметниот наставник)	Elgar European Law  Cambridge University Press	2010
22.2	<b>Дополнителна литература</b>					
	<b>Р. бр.</b>	<b>Автор</b>	<b>Наслов</b>	<b>Издавач</b>	<b>Година</b>	
	1.	Paul Nihoul	EU Electronic Communications Law: Competition and Regulation in the European Telecommunications Market	Oxford University Press	2011	
	2.	Dennis Campbell	International Telecommunications Law	Cambridge University Press	2007	
		3.	Antonio Bavasso	Communications in EU Antitrust Law: Antitrust Market Power and Public Interest	Kluwer Law International	2015