**Informačný list predmetu**

**Vysoká škola:** Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach

**Fakulta:** Právnická fakulta

**Názov predmetu**: Právo duševného vlastníctva a digitálne technológie

**Kód predmetu**: KOP/

**Druh rozsah a metóda vzdelávacích činností:**

**Forma výučby**: Prednáška / seminár

**Odporúčaný rozsah výučby v hodinách:**

**Týždenný**: 2/1 **Za obdobie štúdia**: 28/14

**Metóda štúdia**: Prezenčná

**Počet kreditov**: 5

**Odporúčaný semester štúdia**: 8.

**Stupeň štúdia**: II.

**Podmieňujúce predmety**: Právo duševného vlastníctva

**Podmienky na absolvovanie predmetu**: Seminárna práca a ústna skúška.

**Výsledky vzdelávania:**

Poskytnúť študentom praktické informácie z oblasti ochrany duševného vlastníctva v digitálnom priestore. Okrem základného legislatívneho rámca ochrany duševného vlastníctva vyplývajúceho z budovania jednotného digitálneho trhu **(smernice o autorskom práve v jednotnom digitálnom trhu,** nariadenie o cezhraničnej prenosnosti online obsahových služieb na vnútornom trhu) sú študenti konfrontovaní s aktuálnou judikatúrou a praktickými príkladmi. Na seminároch sú analyzované zásadné rozhodnutia z oblasti duševného vlastníctva, ktoré sú diskutované v kontexte aktuálneho vývoja informačnej spoločnosti a digitálneho prostredia. Riešením modelových prípadov z oblasti autorského práva a priemyselných práv sa účinne spája teória s praxou.

**Stručná osnova predmetu:**

* Elektronické komunikácie, informačné systémy a internet. Právo duševného vlastníctva v digitálnom prostredí. Vplyv informačných a komunikačných technológií na vývoj v oblasti duševného vlastníctva. Regulácie nových technológií, zodpovednostné vzťahy na internete.
* Stratégia ochrany duševného vlastníctva pred falšovateľmi a pirátmi.
* Proporcionalita ochrany práva duševného vlastníctva a základných práv a slobôd. Ochrana súkromia na internete a DRM.

Autorské právo a digitálne technológie. Vytváranie a používanie autorských diel na internete. Počítačový program ako predmet ochrany a prostriedok elektronickej komunikácie. Práva výkonných umelcov, výrobcov zvukových a audiovizuálnych záznamov a rozhlasových a televíznych vysielateľov v digitálnom prostredí.

* Webové sídla (linking, deep linking, framing, meta-tagging, plagiátorstvo), **prenosnosť on-line služieb poskytujúcich autorskoprávne chránený obsah na jednotnom digitálnom trhu. Výkon autorského práva a s ním súvisiacich práv uplatniteľné na niektoré online vysielania vysielacích organizácií a retransmisie televíznych a rozhlasových programov. Výnimky a obmedzenia AP na jednotnom digitálnom trhu.**
* Právne vzťahy v kyberpriestore (zmluvné aspekty). Počítačové pirátstvo, počítačová kriminalita, multimediálna kriminalita.
* Medzinárodná a európska ochrana autorského práva. Porovnanie kontinentálneho a angloamerického systému ochrany duševného vlastníctva v zahraničí (praktické príklady).
* Používanie predmetov priemyselných práv na internete a v informačných systémoch.
* Medzinárodná a európska ochrana priemyselných práv (PCT, Európsky patent, Európsky patent s jednotným účinkom, Ochranná známka EÚ, Dizajn EÚ). Možnosti získania ochrany predmetov priemyselného vlastníctva v zahraničí (praktické príklady). Právne a etické otázky nanotechnológií a biotechnológií, otázky patentovateľnosti.
* Doménové mená, Alternatívne riešenie doménových sporov.
* Rozhodovacia činnosť národných, európskych a medzinárodných orgánov v oblasti práva duševného vlastníctva (všeobecné súdy, Súdny dvor EÚ, EUIPO, WIPO). Judikatúra. Praktické príklady.
* Vymožiteľnosť práv duševného vlastníctva s osobitným zreteľom na ochranu duševného vlastníctva v cezhraničných sporoch. Jurisdikcia na internete. Uplatňovanie princípu teritoriality a riešenie otázok založenia príslušnosti súdov v sporoch zo zmluvných a mimozmluvných záväzkových vzťahov na internete.
* Riešenie prípadových štúdií. Práca s aktuálnou judikatúrou.

**Odporúčaná literatúra:**

Základná študijná literatúra:

ČERMÁK, JR. PELIKÁNOVÁ, R.: Právní aspekty doménových jmen. Praha: Linde, a.s., 2000.

DOBŘICHOVSKÝ, T. Moderní trendy práv k duševnímu vlastnictví v kontextu evropského

práva, dohody TRIPS a činnosti WTO. Praha: Linde, 2004.

GREGUŠOVÁ, D. a kol. Právo informačných a komunikačných technológií. Bratislava, STU, 2005.  
BŰllesbach, A. – POULET, Y. – PRINS, C.: Concise European IT Law, Kluwer Law International, 2006.  
POLČÁK, R., KOŠČÍK, M. a kol. European ICT Law. Texts, Cases, Materials. Brno: Tribun, 2011.  
MATEJKA, Ján. Internet jako objekt práva : hledání rovnováhy autonomie a soukromí. Praha: CZ.NIC, 2013.

POLČÁK, R. – KOŠČÍK, M. a kol.: European ICT Law 2013. Texts, Cases, Materials. Brno Tribun 2013.  
POLČÁK, R. Právo na internetu - spam a odpovědnost ISP. Brno: Computer Press, 2007.  
[POLČÁK, Radim](https://is.muni.cz/osoba/21177). Internet a proměny práva. 1. vyd. Praha: Auditorium, 2012. 388 s. edite Téma. SMEJKAL, V. Právo informačních a telekomunikačních systémů. 2. aktualiz. a rozš. vyd. Praha: C. H. Beck, 2004.  
ŠVIDROŇ, J. a kol.: Právo duševného vlastníctva v informačnej spoločnosti a v systéme práva.Bratislava: VEDA, 2009.

[TELEC, Ivo](https://is.muni.cz/osoba/2653). Právo duševního vlastnictví v informační společnosti. 1. vyd. Praha: Nakladatelství Leges, s. r. o., 2015.

TELEC, I., TŮMA,P. Autorský zákon: Komentář. 1.vydání. Praha: C. H. Beck, 2007.VOJČÍK, P. et. al. Právo duševného vlastníctva. 2. vydanie. Plzeň: Aleš Čeněk, 2014.

VOJČÍK, P. et. al. Právo duševného vlastníctva. 2.upravené vydanie. Plzeň: Aleš Čeněk, 2014.

**Vyučujúca**: JUDr. Renáta Bačárová, PhD., LL.M.