



E-LEARNINGOVÉ ŠTÚDIUM POČÍTAČOVÉ PRÁVO

Štúdium poskytuje aktuálne informácie o novej právnej disciplíne Počítačové právo. Vznik tejto právnej disciplíny podnietila informatizácia spoločnosti, masové využívanie informačných a komunikačných technológií (IKT) v súčasnosti a nutnosť reakcie legislatívy na nové problémy a tiež nový druh počítačovej kriminality.

POPIS TEMATICKÁCH OKRUHOV

- 1. Právne aspekty informatizácie spoločnosti – nová právna disciplína – počítačové právo.** Úvod do problematiky, terminológia zo základov práva a informatiky. Počítače, počítačové programy a nové informačné a komunikačné technológie (IKT) vo väzbe na oblasť práva. Nárast celého radu otázok právneho charakteru ako dôsledok rýchleho vývoja počítačov a nových informačných a komunikačných technológií a ich masového nástupu do najrôznejších oblastí spoločenského života. Nutnosť zvyšovania právneho povedomia používateľov nových technológií.
- 2. Ochrana duševného vlastníctva.** Charakteristika duševného vlastníctva, klasifikácia duševného vlastníctva. Pojmový aparát pre právnu ochranu duševného vlastníctva. Tvorivá duševná činnosť, ochrana duševného vlastníctva, autorské práva, priemyselné práva, vynález, patent, úžitkový vzor, dizajn. Ochranná známka a práva na označenie. Prehľad legislatívy ohľadom priemyselného práva. Úrad na ochranu priemyselného vlastníctva SR.
- 3. Autorské práva.** Vymedzenie vybraných pojmov podľa Autorského zákona v SR – autor, dielo, spoločné dielo, spojené dielo, dielo spoluautorov, zamestnanecké dielo, školské dielo a iné. Autorské práva a ochrana počítačových programov a databáz. Medzinárodné dohovory a dokumenty o autorskom práve, o ochrane literárnych a umeleckých diel a o právnej ochrane počítačových programov.
- 4. Obsah autorského práva - Osobnostné a majetkové práva.** Vznik autorského práva na dielo, trvanie majetkových práv, možnosti dedenia práv, kolektívna správa práv, obmedzenie majetkových práv, dekompilácia počítačového programu, neoprávnené zasahovanie do autorských práv, plagiát a plagiátorstvo, citácia diela a jej podmienky.
- 5. Autorské zmluvy.** Zmluva o vytvorení diela, licenčná zmluva a jej náležitosti, výhradná licencia, nevýhradná licencia, autorská odmena, nakladanie s licenciou, prechod licencie, zánik licencie. Licencia OEM, rôzne druhy licencií a licenčných programov. Softvér ako predmet obchodných záväzkových vzťahov. Dokladovanie legality softvéru. Voľne šíriteľné programy.
- 6. Počítačové pirátstvo a počítačová kriminalita.** Charakteristika a členenie počítačovej kriminality a pirátstva. Priama počítačová kriminalita, nepriama počítačová kriminalita, multimediálna kriminalita. Počítačové pirátstvo, plagiát a plagiátorstvo, poškodzovanie nosiča informácií. Výber paragrafov z Trestného zákona v súvislosti s počítačovým právom.
- 7. Možnosti boja proti počítačovej kriminalite.** Boj proti nelegálnemu používaniu softvéru - vzdelávanie, osвета, zvyšovanie právneho povedomia, prevencia, softvérový audit, sankcie. Zvyšovanie počítačovej gramotnosti a vedomostí o bezpečnosti informačných a komunikačných technológií. Činnosť BSA. Nové druhy počítačovej kriminality. Doménové pirátstvo, protizákonný obsah na internete - detská pornografia, rasizmus, xenofóbia, terorizmus.
- 8. Elektronický podpis v právnom prostredí SR.** Zákon č. 215/2002 Z. z. o elektronickom podpise a vyhlášky NBÚ SR č. 131/2009 – 136/2009 Z. z. o elektronickom podpise. Technologická stránka elektronického podpisu. Vymedzenie vybraných pojmov k problematike

9. elektronického podpisu. Certifikačná autorita (CA) ako dôveryhodná tretia strana, akreditovaná CA – (ACA), koreňová CA, registračná autorita (RA). Služby certifikačnej autority.
10. **Elektronický obchod v právnom prostredí SR.** Definovanie a členenie elektronického obchodu. Technologická stránka elektronického obchodu. Výhody a nevýhody elektronického obchodu. Smernica EÚ o elektronickom obchode z roku 2000. Právna úprava elektronického obchodu v SR.
11. **Ochrana osobných údajov v informačných systémoch.** Zákon č 428/2002 Z. z. Vymedzenie vybraných pojmov. Osobné údaje, všeobecne použiteľný identifikátor, biometrické údaje. Získavanie osobných údajov, účel, pravdivosť, správnosť a aktuálnosť osobných údajov, dotknutá osoba, súhlas dotknutej osoby, prevádzkovateľ informačného systému, sprostredkovateľ, osobitné kategórie osobných údajov, likvidácia osobných údajov, Úrad na ochranu osobných údajov v SR. Biometria, výhody biometrie a perspektíva.
12. **Právne postavenie internetu. Škodlivý a protizákonný obsah na internete.** Internet, technologické, organizačné a právne postavenie internetu, nevhodný, škodlivý a protizákonný obsah, detská pornografia, návody a propagácia používania drog alebo šírenie nacistických, extrémistických a rasistických prejavov, Dohovor o počítačovej kriminalite, dokazovanie počítačovej kriminality a odhaľovanie páchatel'ov, globálny charakter počítačovej kriminality, aktivity za bezpečný internet, Deň bezpečného internetu, nutnosť osvetly a vzdelávania.
13. **Právne informačné systémy.** Algoritmizácia práva, internet pre právnikov, zbierka zákonov v elektronickej forme, malé a veľké právne informačné systémy. Jednotný automatizovaný systém právnych informácií – JASPI – vyhľadávanie právnych predpisov a možnosť využívania pre širokú verejnosť.