



Radionica za studente diplomskog studija
Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu

PRONALAZENJE I ISKORIŠTAVANJE INFORMACIJA O INTELKTUALNOM VLASNIŠTVU

Zagreb, 20. veljače 2018.

PROGRAM RADIONICE

- 09.00-09.10 **Predstavljanje Državnog zavoda za intelektualno vlasništvo**
Mr. sc. Tanja Milović, dipl. ing.
(djelatnost i uloga Zavoda, uslužne djelatnosti za korisnike)
- 09.10-09.20 **Uvod u intelektualno vlasništvo**
Mr. sc. Tanja Milović, dipl. ing.
(upoznavanje s osnovama intelektualnog vlasništva, industrijsko vlasništvo, autorska i srodna prava, neformalno intelektualno vlasništvo)
- 09.20-09.50 **Osnove patenta i postupak zaštite**
Mr. sc. Tanja Milović, dipl. ing.
(detaljnije o patentnoj zaštiti, postupak po nacionalnoj prijavi)
- 09.50-10.00 **Osnove žiga i industrijskog dizajna i postupak zaštite**
Mr. sc. Tanja Milović, dipl. ing.
(detaljnije o zaštiti žigom i industrijskim dizajnom, postupak po nacionalnoj prijavi)
- 10.00-10.30 **Pauza**
- 10:30-10:50 **Patentne informacije i besplatno dostupne baze podataka**
Gordana Ricijaš, dipl. ing.
(patentni dokument – glavni dijelovi; baze podataka: registar DZIV-a i Espacenet; pretraživanje: vrste, skraćivanje upita, klase, pokazni primjer)
- 10:50-12:10 **Praktični rad – pretraživanje baza patentnih dokumenata**
Gordana Ricijaš, dipl. ing.
(hands-on pretraživanja: prema bibliografskim podacima, stanje tehnike, nadgledanje tehnologije, prema definiranom tehničkom rješenju, radi utvrđivanja slobode djelovanja na tržištu)

12.10-12.30	Pauza
12:30-13:10	Informacije o žigovima (engl. <i>trade mark</i>) i besplatno dostupne baze podataka Mr. sc. Tanja Milović, dipl. ing. <i>(baze podataka: registar DZIV-a i TMView; vrste i načini pretraživanja; pokazni primjeri: pretraživanje verbalnog i figurativnog žiga; TMclass)</i>
13.10-13.30	Pitanja i odgovori
13.30	Evaluacija i završetak radionice

Cilj radionice je kroz praktične zadatke pokazati sudionicima kako se na jednostavan i pristupačan način mogu pronaći i koristiti informacije o intelektualnom vlasništvu dostupne putem javnih baza podataka, posebno s naglaskom na patentne dokumente, žigove i industrijski dizajn.

Polaznici radionice će putem e-pošte dobiti kopije prezentacija, kao i potvrđnicu o pohađanju radionice.