

Патентне процедуре које се односе на област фармације

Округли сто: српска привреда, наука и патентни заступници,
ЗИС и ЕПЗ

16. мај 2018, среда

Завод за интелектуалну својину Републике Србије, Београд, Србија
Кнегиње Љубице 5, Београд, Велика сала

*Модератор: Јелена Томић Кесер, шеф Одсека за хемију и хемијску технологију,
Завод за интелектуалну својину*

- 08.45 **Регистрација**
- 09.15 **Уводна реч**
*Владимир Марић, директор Завода за интелектуалну својину (ЗИС)
Pia Björk, Европски патентни завод (ЕПЗ)*
- 9.30 **Проналасци у области фармације: шта може да се заштити патентом
и како пронаћи податке о претходном стању технике**

*Gabriela Greif u Astrid Langer, патентни испитивачи, ЕПЗ
Јелена Тешић, патентни испитивач, ЗИС*
- 10.30 Пауза за кафу
- 11.00 **Поступање са патентним пријавама у области фармације: резиме о
процедури у ЕПЗ и ЗИС**

*Gabriela Greif, патентни испитивач, ЕПЗ
Ивана Крчић, патентни испитивач, ЗИС*
- 11.30 **Патенти и патентне пријаве из области фармације у ЕПЗ: правни
аспекти**
- Процеси опозиције
- Разматрање недавних одлука из праксе Жалбеног већа ЕПЗ,
Astrid Langer, патентни испитивач, ЕПЗ

12.15 **Искуства домаћих подносилаца патентних пријава у области фармације**

*Славица Цветојевић, Хемофарм, А.Д.
Марија Гавровић Јанкуловић, Хемијски факултет, Универзитет у Београду
Наташа Голић, Институт за молекуларну генетику и генетичко инжењерство, Универзитет у Београду*

12.45 **Дискусија на тему патентирања у области фармације:**

- трендови патентирања и препреке карактеристичне за област, опажања корисника (Јасноћа/Подржаност/Доказ, параметри, терапеутска и не-терапеутска употреба, “проналасци избора” (посебно “нове клиничке ситуације”, измене)
- процеси опозиције: нови трендови у очима корисника
- комуникација између испитивача и подносилаца

Водитељ дискусије: Јелена Томић Кесер, шеф Одсека за хемију и хемијску технологију, ЗИС

13.15 **Резиме модератора**

Јелена Томић Кесер, шеф Одсека за хемију и хемијску технологију, ЗИС

Завршне напомене

*Риа Вјорк, ЕПЗ
Мирјана Јелић, помоћник директора, ЗИС*

13.30 **Коктел**



The Intellectual
Property Office of the
Republic of Serbia

Учесници

Европски патентни завод

Gabriela Greif је фармаколог. Након завршетка докторских студија је радила на Медицинској школи Харварда и Технолошком универзитету Калифорније као научник, пре него што је ступила у ЕПЗ 2000-те године као патентни испитивач у области фармацеутских наука. У ЕПЗ ради у области фармације, посебно у области медицинске употребе хемијских једињења, пептида, бактерија, биљака и биљних екстраката, ћелија и ткива (биофармација). Укључена је у поступке претраживања и испитивања патентних пријава, као и у класификацију и процесе опозиције.

Astrid Langer има универзитетску диплому из ветерине и докторат из области вирусологије. Радила је у фармацеутској компанији у областима преклиничких истраживања и развоја, пре но што је ступила у ЕПО, као патентни испитивач 2000 –те године, где ради у области биофармације, која обухвата медицинску употребу производа анималног порекла (екстракти ћелија или ткива), микроорганизама, биљака, као и медицинских препарата на бази пептида. Међу њена главна задужења спадају поступци претраживања и испитивања патентних пријава, класификација, као и процеси опозиције.

Гости

Славица Цветојевић је специјалиста за патенту заштиту у Сектору стратешког маркетинга и развоја портфолија производа за југоисточну Европу у компанији Хемофарм АД. Укључена је у поступке претраживања и тумачења обима патентне заштите из области фармације у сврху лансирања генеричких производа, израда стања технике и нацрта патентних пријава, спровођење поступка патентирања, оцена патентбилности иновација у компанији, анализа техничке и научне документације у поступку лиценцирања фармацеутских технологија, саветује о другим правима интелектуалне својине, нпр. дизајна, жига. Дипломирала је Хемијско инжењерство на Технолошко-металуршком факултету Универзитета у Београду 2001. године. Ради на докторској дисертацији из области органске хемије на поменутом факултету. Од 2014. године поседује уверење о положеном стручном испиту за заступника у поступку заштите индустријске својине.

Марија Гаєровић Јанкуловић је редовни професор на Катедри за биохемију, Хемијског факултета Универзитета у Београду. Дипломирала је биохемичар и доктор биохемијских наука из области молекулске алергологије. Усавршавала се на Департману за Клиничку и молекулску алергологију у Истраживачком центру Борстел, Немача. Руководи групом на Катедри за биохемију која се бави унапређењем дијагностичких и имунотерапијских реагенаса за алергију. Има пријављен патент „Алерген за детекцију специфичних антитела и његова примена“ (национална пријава), објављен у мају 2017. године.

Наташа Голић је научни саветник Лабораторије за молекуларну микробиологију, Института за молекуларну генетику и генетичко инжењерство (ИМГГИ), Универзитета у Београду. Дипломирала је биолог и доктор биолошких



The Intellectual
Property Office of the
Republic of Serbia

наука из области молекуларне генетике микроорганизама, а тренутно руководи групом која се бави изучавањем цревне микорбиоте и интеракција бактерија са домаћином (пробиотици). Руководилац је Сектора за трансфер технологије ИМГГИ и има пријављен патент „Нова пробиотичка култура за хуману и анималну примену“ (национална и РСТ пријава), објављен у јуну 2017. године.

Завод за интелектуалну својину

Владимир Марић је дипломирао на Правном факултету Универзитета у Београду 1997. године, и даље специјализовао са два мастера права - први на Правном факултету у Београду, а други на Правном факултету Универзитета у Торину. Од тада ради у Заводу за интелектуалну својину Републике Србије. Радио је као испитивач у Одељењу за жигове, затим шеф Одељења за жигове, помоћник директора у Сектору за ауторско право и сродна права и међународну сарадњу и вршилац дужности директора Завода за интелектуалну својину. 2018. године именован је за директора Завода за интелектуалну својину. На Правном факултету Универзитета Унион у Београду у последњих 11 година предаје интелектуалну својину. Објавио је неколико књига и много научних чланака из различитих области интелектуалне својине.

Јелена Томић Кесер ради у Заводу за интелектуалну својину од 2002. године. Дипломирала је на Катедри за биохемију Хемијског факултета у Београду. Као дипломирани биохемичар, она је патентни испитивач у области фармације и биотехнологије. Поред класификације, претраживања стања технике и испитивања патентних пријава и захтева за сертификат о додатној заштити, активна је у едукацији јавности у области патентирања, нарочито у областима хемије. Такође, укључена је у процедуру за оглашавање ништавим патената из области хемије.

Јелена Тешић је дипломирани молекуларни биолог и физиолог и магистар биолошких наука. Радила је као молекуларни биолог у лабораторијама у Институту Винча и Војномедицинској академији, а у Заводу за интелектуалну својину ради од 2008. године као патентни испитивач. Осим на пословима испитивања патентних пријава у области фармације и биотехнологије, ради и на захтевима за оглашавање ништавим патената, као и захтевима за сертификат о додатној заштити. Од 2012. је члан Едукативно-информативног центра Завода.

Ивана Крчић као дипломирани инжењер биохемијског инжењерства ради у Заводу за интелектуалну својину од 2004. године, прво на изради комерцијалних извештаја о претраживању, а затим од 2008. године као патентни испитивач у области фармације и хемијске технологије. Поред класификације, претраживања стања технике и испитивања патентних пријава и сертификата о додатној заштити, учествује као предавач на семинарима и радионицама о припреми патентних пријава у области хемије.