

Список використаних джерел:

1. Школяр С. П. Особливості реалізації регіональних інноваційних програм на Полтавщині. Матеріали міжнародного круглого столу «Розбудова інноваційної інфраструктури в Україні». К., 2008. С. 104–135.
2. Школяр С. П. Аспекти підготовки фахівців до опрацювання та аналізу базових інформаційних потоків на ринковому середовищі. *Педагогічні науки*. 2015. Вип. 12. С. 356–361
3. Бубенко П. Т., Прядкін К. К. Наука та інноваційний процес в Україні. *Проблеми науки*. 2003. № 4. С. 8–12.
4. Державне регулювання економіки: навч. посіб. / С. М. Чистов, А. Є. Никифоров, Т. Ф. Куценко та ін. К.: КНЕУ, 2007. 316 с.
5. Школяр С. П. Врахування важелів інтелектуальної власності в угоді про асоціацію при підготовці менеджерів до маркетингової діяльності / *Вісник Черкаського університету: Збірник наукових праць*. Вип.12. Педагогічні науки. – Черкаси : ЧНПУ імені Богдана Хмельницького, 2015. С. 220–225.

ДЕЯКІ СТУДЕНТСЬКІ ІННОВАЦІЇ ЯК ОБ'ЄКТИ ПРАВА ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ ВЛАСНОСТІ

Троян П. Д.
(Полтава, Україна)

Науковий керівник: Школяр Сергій Петрович – кандидат технічних наук, доцент кафедри педагогічної майстерності та менеджменту імені І. А. Зязюна Полтавського національного педагогічного університету імені В. Г. Короленка

Реалізація інновацій передбачає створення об'єктів права інтелектуальної власності, в тому числі винаходів, створених завдяки творчій, науково-технічній діяльності винахідників [1]. Дуже важливо те, що у створенні їх приймала активну участь креативна студентська молодь.

Слід зазначити, що відносини, що виникають у зв'язку з набуттям та здійсненням права власності на винаходи (корисні моделі) в Україні, регулюються Цивільним кодексом України та Законом України «Про охорону прав на винаходи і корисні моделі» (далі – Закон України) [2].

Так, винахід (корисна модель) це результат інтелектуальної, творчої діяльності людини в будь-якій сфері технології, а секретний винахід (секретна корисна модель) – винахід (корисна модель), що містить інформацію, віднесена до державної таємниці, права на який засвідчуються патентом на секретний винахід (секретну корисну модель). Набуття ж права інтелектуальної власності на винахід

(корисну модель) засвідчується патентом.

Отже, патент на винахід – різновид патенту, що видається за результатами кваліфікаційної експертизи заявки, при цьому строк дії патенту на винахід становить 20 років від дати подання заявки.

Патент же на корисну модель – це різновид патенту, що видається за результатами формальної експертизи заявки, а строк дії патенту на корисну модель становить 10 років від дати подання заявки.

Як показали дослідження [2] надходження та розгляду заявок і реєстрації об'єктів промислової власності за лютий 2022 року порівняно з лютим 2021 року свідчать нажаль про тенденцію зменшення активності винахідницької діяльності. незважаючи на наявність перспективних українських винаходів, створених студентською молоддю, показники надходження та розгляду заявок і реєстрації об'єктів промислової власності за лютий 2022 року порівняно з лютим 2021 року свідчать нажаль про тенденцію зменшення активності винахідницької діяльності.

Проте слід зосередити увагу на наявності перспективних українських винаходів, створених студентською молоддю, серед них:

1. «Розумна крапельниця».
2. Пристрій, що рятує велосипед від крадіжок.
3. Світильник, який вимірює чистоту повітря.
4. Універсальний всюдихід.
5. Косметична накладка на протез.

Як бачимо, наведені студентські інновації як об'єкти права інтелектуальної власності заслуговують на увагу вітчизняного та зарубіжного бізнесу, який в своєму розвитку використовує інновації.

Список використаних джерел:

1. Школяр С. П. Аспекти права інтелектуальної власності в реалізації економічного розвитку територіальної громади / Ресурсно-орієнтоване навчання в «3D»: доступність, діалог, динаміка: матеріали І Міжнар. наук.-практ. інтернет-конф. (м. Полтава, 22-23 лютого 2021 р.). С. 285–286.

2. <https://ukrpatent.org/uk/articles/inventions#1>

3. Троян П. Участь студентської молоді у створенні українських перспективних винаходів / Мат-ли XXI міжнародній науково-практичній конференції «Управлінський дискурс макаренківської педагогіки» та Всеукраїнських науково-практичних семінарах «Управлінська майстерність керівника закладу освіти», «Управління проектами у сфері науки, освіти, інновацій та інформатизації», «Управління інноваційною діяльністю в освіті та у виробництві». ПНПУ імені В. Г. Короленка. 10-11 березня 2022 р.