

Відділ інтелектуальної власності



Н. В. Коваль – керівник відділу.

Світовий досвід показує, що визначальним фактором сучасного економічного розвитку стають не матеріальні ресурси, а інтелектуальна діяльність та її результат – інтелектуальна власність. До основних об'єктів інтелектуальної власності, що використовуються нами у повсякденному житті, відносяться винаходи, корисні моделі, промислові зразки, торговельні марки, твори літератури і мистецтва, комп'ютерні програми тощо.

Саме тому з метою ефективного використання інтелектуального потенціалу, посилення значень результатів інтелектуальної праці працівників університету, забезпечення сучасних методів організації та управління діяльністю у сфері інтелектуальної власності у травні 2006 р. в університеті було створено відділ інтелектуальної власності.

Основними завданнями Відділу є:

- забезпечення набуття університетом майнових прав на об'єкти права інтелектуальної власності, що створені в результаті його наукової, науково-технічної та науково-дослідної діяльності;
- інформаційно-аналітичне забезпечення робіт зі створення, охорони, захисту та комерціалізації об'єктів права інтелектуальної власності, авторського права;
- захист прав та законних інтересів ЧДУ імені Петра Могили та його працівників-творців об'єктів права інтелектуальної власності, зокрема, захист від недобросовісної конкуренції, запобігання неправомірному одержанню прав на об'єкти права інтелектуальної власності, створені працівниками університету, третіми особами та несанкціонованому використанню таких об'єктів.

Відділ інтелектуальної власності організовує роботу по забезпеченню правової охорони об'єктів промислової власності та державної реєстрації авторського права:

- консультує авторів з питань складання матеріалів заявок на отримання охоронних документів;
- подає до Державного департаменту інтелектуальної власності заяви про видачу охоронних документів, веде діловодство за ними;
- своєчасно сплачує збори за дії, пов'язані із забезпеченням правової охорони об'єктів промислової власності та державної реєстрації авторського права.

Основні функції відділу:

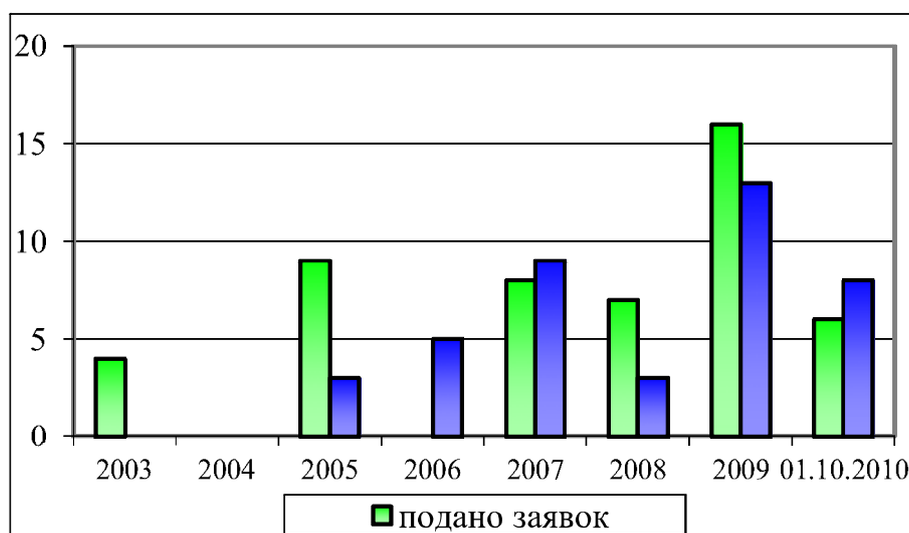
1. Патентно-ліцензійна робота – рішення питання про доцільність патентування, оформлення заявок на винаходи, корисні моделі та товарні знаки.
2. Патентно-інформаційне забезпечення – проведення патентних досліджень.
3. Консультації співробітників і студентів з питань патентно-інформаційного забезпечення.

Відділ здійснює захист прав захисту прав інтелектуальної власності як окремих науковців, так і закладу в цілому. За роки існування університету отримана значна кількість патентів на власні «ноу-хау», які затверджують науковий імідж університету і сприяють участі науковців у державновизначених розробках.

Станом на 01.11.2010 р. університет є власником та співвласником 42 патентів: власником 9 патентів на винаходи, 15 патентів на корисну модель та співвласником 18 деклараційних патентів на корисну модель.

ЧДУ імені Петра Могили у винахідницькій діяльності активно співпрацює із Національним університетом кораблебудування імені адмірала С. О. Макарова, Державним підприємством «Науково-виробничий комплекс газотурбобудування «Зоря» – «Машпроект» та Інститутом відновлювальної енергетики НАН України.

Винахідниками університету є: *В. І. Андрєєв, О. Є. Бєліков, О. О. Волковінська, Н. О. Воскобойнікова, М. А. Демеденко, Л. М. Дихта, А. С. Добровольська, Н. Ю. Караман, Л. П. Клименко, Ю. П. Кондратенко, О. С. Левицька, О. Ф. Прищепов, О. А. Сирота, О. М. Трунов, Ю. Г. Щербак, О. М. Яремчук.*



Динаміка отримання охоронних документів на винаходи та корисні моделі, власником або співвласником яких є ЧДУ ім. Петра Могили



Серед винахідників університету необхідно відзначити д.т.н., професора *Кондратенка Юрія Пантелійовича*, якому у 2008 р. Указом Президента України присвоєно почесне звання «Заслужений винахідник України». Завдяки його плідній роботі університет отримав 24 патенти на винаходи та корисні моделі у ЧДУ імені Петра Могили, а взагалі він є автором 102-х винаходів, захищених патентами України, Російської Федерації, авторськими свідоцтвами СРСР. Ряд наукових розробок професора

Ю. П. Кондратенка впроваджено у виробництво, удостоєно Перших премій Чорноморського міжобласного правління науково-технічного товариства суднобудівної

промисловості ім. академіка А.Н.Крилова, Української республіканської ради науково-технічних товариств, Всесоюзної ради науково-технічних товариств, відмічено бронзовою медаллю ВДНГ СРСР.

Д.т.н., професор Ю.П. Кондратенко є автором більше 250-ти наукових праць, 40 з яких опубліковані за кордоном, зокрема, в Австрії, Англії, Білорусі, Іспанії, Італії, Канаді, Китаї, Македонії, Малайзії, Німеччині, Польщі, Росії, США, Франції, Швейцарії, у провідних вітчизняних наукових журналах «Автоматизація виробничих процесів», «Автоматика. Автоматизация. Электрические комплексы и системы», «Автоматизация судовых технических средств», «Кібернетика на морському транспорті», «Комп'ютерна інженерія та інформаційні технології», «Моделювання та інформаційні технології», «Метеорологія, кліматологія та гідрологія», «Оптимізація виробничих процесів», «Портовые технологии и техника мореплавания», «Радіоелектронні і комп'ютерні системи», «Системні дослідження та інформаційні технології», «Системні технології», «Судостроение», «Судостроение и судоремонт», «Судовождение», «Судоходство», «Технічні вісті», «Технічна електродинаміка», «Електроніка і зв'язь» та в наукових працях і вісниках ІПМЕ НАН України, КНУ ім. Т. Шевченка, НТУУ «КПІ», НТУ «ХПІ», НУ «Львівська політехніка», НУК ім. адмірала Макарова, ОНПУ, ОНМА, ТУ Поділля, ХНТУ, ЧДУ ім. Петра Могили, ЧДТУ та ін.

За активну наукову, винахідницьку та науково-громадську діяльність нагороджений Почесними знаками «Кращий молодий винахідник України» (1979 р.), «Кращий активіст науково-технічного товариства суднобудівної промисловості ім. академіка А. Н. Крилова» (1982 р.), «Винахідник СРСР» (1983 р.), «Відмінник освіти України» (1995 р.). Проводив наукові дослідження в провідних університетах Китаю (1988-1989 рр.), Німеччини (2000 р.) та США (2003 р.).

Ю. П. Кондратенко є переможцем Всеукраїнського конкурсу «Винахід року – 2006» (номінація «Кращий винахід у Миколаївській області»), нагороджений Почесною Грамотою Верховної Ради України (2006 р.), Почесною Грамотою Міністерства освіти і науки України (2007 р.). У 2000 р. обраний іноземним членом Королівської Академії докторів наук (Барселона, Іспанія).

З 1993 р. Юрій Пантелійович є членом Національного Комітету України з автоматичного управління, членом Президії Спілки науково-інженерних об'єднань (СНІО) України (з 2007 р.), Президентом Українського національного відділення Міжнародної асоціації ДАААМ Інтернешнл (Австрія, з 2006 р.), членом Президії Всеукраїнської інженерної спілки (з 1992 р.), дійсним членом GAMM (Міжнародної асоціації з прикладної математики і механіки – Gesellschaft fur Angewandte Matematik und Mechanik, Німеччина, з 1995 р.), дійсним членом Академії наук суднобудування України (з 1996 р.), дійсним членом Української Академії економічної кібернетики (з 1998 р.), дійсним членом RINA і IMarEST (Великобританія, 1999-2007), академіком Підйомно-транспортної Академії наук України (з 2000 р.), членом-кореспондентом Української інженерної академії (з 2004 р.), а також членом двох спеціалізованих вчених рад по захисту докторських та кандидатських дисертацій при Одеському національному політехнічному університеті (з 1996 р.), Севастопольському та Херсонському національних технічних університетах (1997-2003), делегатом IV та V Всеукраїнських з'їздів СНІО, в різні роки – головою Державних екзаменаційних комісій (ДЕК) в Одеському національному університеті, Національному університеті кораблебудування ім. адмірала С. О. Макарова, Миколаївському центрі Одеського національного університету ім. І. І. Мечникова та в Херсонській філії НУК ім. адмірала С. О. Макарова.

Велику увагу приділяє координуванню співпраці Чорноморського державного університету ім. Петра Могили та Регіонального міжвузівського центру з DAAAM International Association for Automation & Manufacturing (Австрія), Real Academy of

Doctors та Real Academia de Ciencias Economicas y Financieras (Іспанія), Ruhr University Bochum (Німеччина), Cleveland State University, компанією Aldec, Inc. та Nazareth College (США), RINA – Royal Institute of Naval Architecture та IMarEST – Institute of Marine Engineering, Science and Technology (Великобританія), з Міжнародною Асоціацією суднобудівників і судноремонтників Чорноморського регіону – БРАСС.

Професор Ю. П. Кондратенко є членом редколегій наукових журналів та збірників наукових праць: «Технічні вісті», «Автоматика. Автоматизація. Електричні системи і комплекси», «Наукові записки НаУКМА», Наукові праці ЧДУ ім. Петра Могили (серія: Комп'ютерні технології), Збірників наукових праць НУК; заступником редактора з рецензування, підсумкового оцінювання та відбору наукових доповідей для праць Міжнародних конференцій – American Control Conference: ACC-2009, ACC-2010; рецензентом наукових статей та доповідей для Міжнародних журналів (International Journal of Uncertainty, Fuzziness and Knowledge-based Systems, AMSE Journal «Modelling, Measurement & Control»), праць Міжнародних конференцій MS'2010 (Іспанія), SAMS'2010 (Німеччина), а також обраний у 1996 р. Першим Віце-президентом Регіонального Міжвузівського Центру (Миколаїв, Україна).

На високому професійному рівні Ю. П. Кондратенко читає лекції студентам з дисциплін «Теорія автоматичного керування», «Теорія прийняття рішень», «Теорія систем управління», «Теорія нечітких множин і нечітка логіка» та «Основи наукових досліджень». Професор Ю. П. Кондратенко є автором більше 10-ти навчальних посібників, 4-м з яких надано гриф Міністерства освіти і науки України. Велику увагу Юрій Пантелійович приділяє студентській науково-дослідній роботі, підготовці молодих наукових кадрів, опублікував більше 20-ти наукових праць та отримав більше 10-ти патентів у співавторстві зі студентами. Під науковим керівництвом Ю. П. Кондратенка його учнями (аспірантами) захищено 6 кандидатських дисертацій.