

Інформація про розвиток інноваційної діяльності області у 2019 році

Інноваційною діяльністю в промисловому секторі області займалося 28 підприємств, впроваджено 20 нових технологічних процесів та освоєно 55 найменувань інноваційних видів продукції, загальна сума витрат на впровадження інновацій склала 146,2 млн. гривень.

Вагомою складовою регіональної інноваційної системи є діяльність 14 наукових організацій.

Однак, за останні роки спостерігається поступове скорочення кількості працівників, задіяних у виконанні наукових досліджень і розробок.

З метою запровадження середньострокових пріоритетних напрямків інноваційної діяльності на регіональному рівні та розвитку мережі об'єктів інноваційної інфраструктури у 2019 році велика увага приділялася проведенню інформаційних заходів у рамках діяльності національних контактних пунктів Рамкової програми ЄС «Горизонт 2020» за тематичними напрямами «Безпечна, чиста та ефективна енергетика» та «Нанотехнології, сучасні матеріали та передові промислові виробництва», Центру розвитку підприємництва «Бізнес-Інкубатор», Проектно-освітнього центру розвитку інновацій та інвестицій в регіоні «Агенти змін».

У вересні 2019 року на базі АТ «Івано-Франківськгаз» відкрито перший в Україні Інноваційний центр навчання та розвитку Регіональної газової компанії, головною метою якого є створення сучасного інноваційного простору для підвищення кваліфікації фахівців галузі та покращення надання послуг.

Успішно розвивається, поповнюється новими інвестиційними ресурсами та активно презентується засновниками на вітчизняних і міжнародних заходах сучасна платформа «Промприлад. Реновація», яка працює як соціальний бізнес, де половина прибутку перерозподіляється на соціальні проекти, що розвивають місто Івано-Франківськ.

Науковий парк «Прикарпатський університет» продовжив співпрацю із Лодзьким університетом (м. Лодзь, Польща), інноваційною компанією BioTech (м. Лодзь, Польща), Центром трансферу технологій Жешувського університету (м. Жешув, Польща) за напрямками – впровадження стартапів та виведення на ринок науково-технічних розробок.

З метою забезпечення доступності в роботі з сучасним науковим обладнанням започатковано створення двох Центрів колективного користування науковим обладнанням (ЦККНО) – «Технокобезпека Карпат» (засновник – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу) та «Центр дослідження старіння та порушень метаболізму» (засновник – ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника»).

Спільно з обласною організацією Товариства винахідників і раціоналізаторів України проведено обласні науково-практичні конференції, присвячені Міжнародному дню інтелектуальної власності та Дню винахідника і раціоналізатора України, визначено переможців обласної

щорічної премії імені Герасима Терсенова в галузі винахідницької діяльності.

Для підвищення фахового рівня працівників структурних підрозділів облдержадміністрації та райдержадміністрацій з питань, пов'язаних з реалізацією інноваційної діяльності та трансферу технологій, проведено навчання за освітнім модулем: «Інноваційно-інвестиційний розвиток області».

Основні напрямки реалізації інноваційної політики в області передбачають розвиток видів діяльності з високою наукоємністю, створення умов для виробництва інтелектуальних продуктів, включаючи можливість їх комерціалізації в регіоні чи за його межами, використання механізму державно-приватного партнерства для впровадження проектів із застосуванням новітніх технологій та сучасних управлінських рішень, сприяння створенню галузевих кластерів як прогресивних форм кооперації.