

## **ВИДАТНОМУ НАУКОВЦЮ-МЕХАНІКУ ІГОРЮ ВОЛОДИМИРОВИЧУ КУЗЬО З НАГОДИ 65-РІЧЧЯ ПРИСВЯЧУЄТЬСЯ**



ІГОР ВОЛОДИМИРОВИЧ КУЗЬО – відомий вчений, організатор підготовки фахівців вищої школи та наукової еліти України, доктор технічних наук, професор, академік підйомно-транспортної академії наук України, завідувач кафедри механіки та автоматизації машинобудування, заступник директора та декан повної вищої освіти інституту інженерної механіки та транспорту Національного університету “Львівська політехніка”.

Народився 20 серпня 1946 року в місті Самборі Львівської області. В 1969 році закінчив Львівський політехнічний інститут за спеціальністю “Динаміка і міцність машин”. Цього ж року розпочав професійну діяльність на посаді молодшого наукового співробітника лабораторії динаміки і міцності машин (НДЛ-32) Львівського політехнічного інституту. З 1970 до 1973 року навчався в аспірантурі при кафедрі теорії машин і механізмів та підйомно-транспортних машини під керівництвом професора М.С. Комарова. У 1975 році захистив кандидатську дисертацію. Вчене звання доцента присвоєно у 1978 році. У 1995 році захистив докторську дисертацію на тему “Міцність і надійність великогабаритних обертових агрегатів”. У 2001 році отримав вчене звання професора за кафедрою “Теоретична механіка”. З 1998 року – завідувач кафедри теоретичної механіки Національного університету “Львівська політехніка”, а після об’єднання з кафедрою автоматизації та комплексної механізації машинобудівної промисловості – завідувач кафедри механіки та автоматизації машинобудування.

Професор І.В. Кузьо – знаний науковець в галузі машинознавства і динаміки та міцності машин. Створив науковий напрям технічної діагностики великогабаритного промислового обладнання. Опублікував понад 300 наукових праць, серед них – монографії “Современные методы контроля оборудования” (1982 р.), “Расчёт и контроль установки агрегатов” (1987 р.), довідники “Короткий довідник з теоретичної механіки” (2001 р.), “Практичний довідник керівника. Машинобудування” (2010 р.), навчальні посібники та збірники задач з теоретичної механіки. Отримав 102 авторські свідоцтва на винаходи та патенти України.

Ігор Володимирович очолює роботу з розроблення наукових основ створення автоматизованого обладнання різноманітного технологічного призначення. Під його керівництвом захищено 3 докторські та 5 кандидатських дисертацій, ведеться підготовка багатьох докторантів та аспірантів.

І.В. Кузьо був відповідальним виконавцем та керівником понад 60 науково-дослідних робіт. Під його керівництвом розроблено вузли машин з підвищеним коефіцієнтом надійності та понад два десятки методів і приладів для контролю та діагностики великогабаритного промислового обладнання, які запроваджені на промислових підприємствах чорної та кольорової металургії: Миколаївському глиноземному та Полтавському гірничозбагачувальному комбінатах, Павлодарському алюмінієвому (Казахстан) та Новолипецькому металургійному (Росія) комбінатах; на цементних заводах: Миколаївському, Амвросіївському, Кам’янець-Подільському, Новокраматорському, Здолбунівському, Ольшанському та інших (Україна), Вольському, Жигулівському, Себряковському, Топкінському, Воскресенському та інших (Росія), Ахангаранському (Узбекистан), Чимкентському (Казахстан); на ремонтних та налагоджувальних підприємствах “Південукрцемремонт”, “Центроцемремонт” (Україна), “Союзцемремонт”, “Востокцемремонт”, “Сибцветмет-

ремонт”, “Уралцветметремонт”, “Цветметналадка” та інших (Росія). Результати досліджень передані науково-дослідним інститутам ім. Б. Патона, “Гіпроцемент” (Санкт-Петербург), НИИЦЕМЕНТ (Москва), ВНИИЦЕММАШ (Тольятті) та іншим. Входить до творчих колективів із створення канатних пасажирських доріг у Карпатах, Петропавловську-Камчатському, Магадані, Чегеті, відновленню мостів на річці Тиса і Дністер, розроблення та впровадження пристроїв для діагностування кранових рельсових шляхів і обладнання.

Професор І.В. Кузьо – голова спеціалізованої вченої ради із захисту докторських дисертацій з технічних наук за трьома спеціальностями (05.02.02 – машинознавство, 05.02.09 – динаміка і міцність машин, 05.02.08 – технологія машинобудування), на якій захищено 62 дисертації, з яких 12 докторських. Виступав офіційним опонентом під час захисту багатьох докторських та кандидатських дисертацій.

Ігор Володимирович є головним редактором фахового вісника “Динаміка, міцність та проектування машин і приладів”, членом редколегій всеукраїнських журналів “Машинознавство” та “Вібрації в техніці і технологіях”, а також багатьох збірників наукових праць.

З 1993 р. І.В. Кузьо – заступник голови програмного комітету Міжнародного симпозиуму українських інженерів-механіків у Львові, який проводиться кожні два роки, член програмних комітетів щорічних Міжнародних конференцій “Вібрації в техніці та технологіях” та науково-практичних конференцій Західного наукового центру, виступає з пленарними доповідями на престижних міжнародних конференціях.

Професор І.В. Кузьо є членом Українського інженерного товариства, Товариства української мови імені Тараса Шевченка, товариства “Просвіта”, Спілки журналістів України, членом науково-експертної ради МОНМС України за фаховим напрямком “Механіка”.

Як знаний науковець, І.В. Кузьо підтримує тісні наукові зв’язки з університетами Росії, Польщі та Литви.

Ігор Володимирович Кузьо є лауреатом ВДНГ СРСР (1982 р.), нагороджений почесними грамотами МОН України (2000, 2001 р.), Академії педагогічних наук України (2009 р.), обласної державної адміністрації (2009 р.), нагрудними знаками “Винахідник СРСР” (1978 р.), “Відмінник освіти України” (2005 р.), “За наукові досягнення” (2006 р.).

З нагоди славного ювілею, шановний Ігоре Володимировичу, бажаємо Вам міцного здоров’я та завзяття на довгі роки, щастя, творчої наснаги та нових звершень на благо України!