

Чурюмов Геннадій Іванович

Народився 12 лютого 1952 р. В 1974 р. закінчив Харківський інститут радіоелектроніки, в якому пройшов шлях від студента до фахівця світового рівня у галузі фізичної електроніки, вакуумних мікрохвильових приладів та застосування мікрохвильових технологій. У 1981 р. захистив кандидатську, а в 1997 р. — докторську дисертації.

Сьогодні обіймає посаду вченого секретаря науково-дослідної частини та професора кафедри фізичних основ електронної техніки Харківського національного університету радіоелектроніки. Є академіком Академії наук прикладної радіоелектроніки, Senior Member of IEEE та EuMA Member.

Під науковим керівництвом проф. Г. І. Чурюмова захищено одну докторську та дев'ять кандидатських дисертацій. Він входить до складу експертних рад Міністерства освіти і науки України, програмних комітетів низки міжнародних конференцій, бере участь у роботі спеціалізованої ради із захисту дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора наук, а також очолює редакційну колегію журналу «Applied Radio Electronics» та є членом редакційних колегій журналів «Техника и приборы СВЧ» і «Электроника и связь».

Геннадій Іванович — автор та співавтор 268 наукових праць, серед яких понад 50 авторських свідоцтв СРСР та патентів України. Практична спрямованість нових технічних рішень, реалізація їх у дослідних зразках та лабораторних макетах дозволила впровадити 11 патентів України. Особливо важливе значення мають винаходи, що були впроваджені у промисловості на Державному підприємстві «Спеціальне конструкторське бюро «СПЕКТР» та передані у військові частини Міністерства оборони України. Ре-

Професор кафедри фізичних основ електронної техніки Харківського національного університету радіоелектроніки.

Доктор фізико-математичних наук, професор, академік Академії наук прикладної радіоелектроніки, Senior Member of IEEE, European Microwave Association (EuMA) Member



зультати наукових досліджень та практичного використання винаходів дали змогу створити основи нового науково-технологічного напрямку — регенерації потужних приладів надвисокочастотного випромінювання.

Свою діяльність проф. Г. І. Чурюмов плідно поєднує із розвитком винахідництва та його популяризацією серед молоді. Прищеплення творчих навичок і методології патентування серед студентів, аспірантів та докторантів, а також проведення науково-дослідних робіт на замовлення МОН України має велике практичне значення для розвитку ідеї захисту прав інтелектуальної власності. Високі трудові досягнення Геннадія Івановича відзначені Почесною грамотою МОН України (2009) та Грамотою з подякою Прем'єр-міністра України за високі наукові досягнення й особистий вклад у підготовку висококваліфікованих спеціалістів (2011).

61166, м. Харків, пр. Науки, 14.
E-mail: g.churyumov@ukr.net

137

ВИНАХІДНИКИ УКРАЇНИ

Шумна Таміла Євгенівна

Народилася 5 листопада 1972 р. у м. Готвальді (нині Зміїв) Харківської області в сім'ї робітника й учительки. В 1989 р. закінчила із золотою медаллю середню загальноосвітню школу № 50 м. Дніпропетровська, а в 1995 р. — з відзнакою Дніпропетровську державну медичну академію (ДДМА). З 1995 до 1997 р. була інтерном кафедри педіатрії факультету післядипломної освіти ДДМА. У 1997–2006 рр. обіймала посади лікаря-педіатра, лікаря функціональної та ультразвукової діагностики дитячої клінічної міської лікарні № 6 м. Дніпропетровська. Упродовж 2001–2005 рр. заочно навчалася в аспірантурі ДДМА на кафедрі госпітальної педіатрії № 1, після закінчення якої успішно захистила дисертацію на здобуття наукового ступеня кандидата медичних наук. З 2006 р. — асистент, а з 2013 р. — доцент кафедри факультетської педіатрії Запорізького державного медичного університету (ЗДМУ). Має спеціалізацію з кардіології та дитячої алергології.

У 2014 р. захистила дисертацію на здобуття наукового ступеня доктора медичних наук на тему «Алергічні захворювання у дітей промислового регіону: фактори ризику, діагностика, клініка, лікування». Наукова діяльність Т. Є. Шумної присвячена питанням лікування дітей із захворюваннями серцево-судинної системи, алергічною патологією, що зростають в умовах промислового регіону.

Сьогодні Таміла Євгенівна працює доцентом кафедри факультетської педіатрії Запорізького державного медичного університету. Надає консультативно-методичну та лікувальну допомогу в КУ «ЗМБДЛ № 5» м. Запоріжжя; виконує обов'язки секретаря і експерта циклової методичної комісії педіатричних дисциплін; відповідає за методичну роботу на II медичному факультеті ЗДМУ.

Т. Є. Шумна — лікар вищої категорії та висококваліфікований

Доцент кафедри факультетської педіатрії Запорізького державного медичного університету.

Доктор медичних наук



педагог. Має 124 наукових праць, серед яких вісім навчальних посібників і три патенти України на винаходи, присвячені новим способам оцінки функціонального стану серцево-судинної системи, прогнозуванню, профілактиці й лікуванню алергічних захворювань у дітей, ускладнених макро- і мікроелементозами в умовах промислового регіону. Вони широко впроваджені у практичну охорону здоров'я та навчальний процес на кафедрах педіатричного профілю вищих медичних закладів України.

Таміла Євгенівна постійно бере участь у науково-практичних конференціях, зокрема семінарі «Дитяча кардіологія» у м. Зальцбурзі (Австрія, 2015 р.). Є переможцем Всеукраїнського конкурсу «Винахід року — 2008». Нагороджена Подякою Запорізької обласної державної адміністрації (2014) та золотою медаллю-винагородою Всесвітньої організації інтелектуальної власності (2008).

Тел.: +380 (97) 854-18-09.
E-mail: tshumnaya@mail.ru