

**АНДРЮЩЕНКО Любов Андріївна** — старший науковий співробітник Інституту сцинтиляційних матеріалів Національної академії наук України, кандидат технічних наук.

Напрямок науки — обробка сцинтиляторів, відбиваючі та захисні покриття, оптимізація збирання світла в сцинтиляційних детекторах.

**БЕЗСОНОВ Євген Андрійович** — аспірант Харківського національного університету радіоелектроніки Міністерства освіти і науки.

Напрямок науки — глобальні навігаційні супутникові системи.

**БОНКАЛА Ярослав (BAKALA Jaroslaw)** — провідний фахівець з конструювання та дизайну Відділення фізики Сонця у м. Вроцлав Центру космічних досліджень Польської академії наук.

Напрямок науки — механіка, матеріалознавство та компоненти для використання у космічних дослідженнях

**ДЕМЧЕНКО Володимир Федорович** — провідний науковий співробітник Інституту космічних досліджень Національної академії наук України та Державного космічного агентства України, провідний науковий співробітник Інституту електрозварювання ім. Е. О. Патона Національної академії наук України, доктор технічних наук, професор.

Напрямок науки — моделювання фізичних процесів у зварюванні та споріднених технологіях.

**ДПЦЬКИЙ Ігор Володимирович** — аспірант Харківського національного університету радіоелектроніки Міністерства освіти і науки України.

Напрямок науки — глобальні навігаційні супутникові системи.

**ДУВАНСЬКИЙ Андрій Володимирович** — науковий співробітник Інституту фізики Національної академії наук України.

Напрямок науки — фізика твердого тіла, радіаційна фізика.

**ДУДКІН Федір Львович** — старший науковий співробітник Львівського центру Інституту космічних досліджень Національної академії наук та Державного космічного агентства України, кандидат технічних наук, лауреат Державної премії України.

Напрямок науки — розробка теорії та методів вимірювання електричних та магнітних полів у дисипативних середовищах.

**ДУДНИК Олексій Володимирович** — старший науковий співробітник Радіоастрономічного інституту Національної академії наук України, кандидат фізико-математичних наук.

Напрямок науки — фізика космічних променів, сонячно-земні зв'язки, радіаційні пояси Землі, космічне приладобудування, детектори заряджених частинок високих енергій.

**ЖАЛЛО Олексій Олександрович** — провідний науковий співробітник Харківського національного університету радіоелектроніки Міністерства освіти і науки України, кандидат технічних наук, старший науковий співробітник.

Напрямок науки — глобальні навігаційні супутникові системи.

**ЗАЙЦЕВСЬКИЙ Ігор Лаврович** — провідний інженер Інституту проблем безпеки атомних електростанцій Національної академії наук України

Напрямок науки — розробка та виготовлення електронних приладів та систем, в тому числі для підсилення та реєстрації сигналів детекторів радіоактивного випромінювання.

**ЗЕЛІНСЬКИЙ Сергій Олександрович** — старший науковий співробітник Інституту сорбції та проблем екології Національної академії наук України, кандидат фізико-математичних наук.

Напрямок науки — нанорозмірні вуглецеві матеріали для акумулювання енергії, створення наукових основ розробки вуглецевих і вуглець-оксидних матеріалів з контрольованою хімією поверхні та суперконденсаторами.

**КАРВАЦЬКИЙ Антон Янович** — професор кафедри хімічного, полімерного та силікатного машинобудування Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут», доктор технічних наук.

Напрямок науки — гідрогазодинаміка та теплообмін.

**КЛИМЕНКО Юрій Олександрович** — старший науковий співробітник Інституту космічних досліджень Національної академії наук України та Державного космічного агентства України, кандидат фізико-математичних наук.

Напрямок науки — теоретична фізика та фізика твердого стану, молекулярна електроніка, сенсорика, електричні властивості наноструктур та полімерів, космічне приладобудування.

**КОВАЛІНСЬКИЙ Мирослав (KOWALIŃSKI Mirosław)** — провідний спеціаліст з електроніки і інженерного програмування відділення фізики Сонця Центру космічних досліджень Польської академії наук, доктор наук.

Напрямок науки — електроніка, комп'ютерні науки.

**КОРЕПАНОВ Валерій Євгенович** — заступник директора Львівського центру Інституту космічних досліджень Національної академії наук та Державного космічного агентства України, доктор технічних наук, заслужений діяч науки й техніки України, лауреат Державної премії та Премії Кабінету Міністрів України, член редакційної колегії журналу «Космічна наука і технологія».

Напрямок науки — апаратура та методика дослідження електромагнітних полів і струмів у космічній плазмі.

**КОЧКОДАН Олександр Олександрович** — аспірант Інституту космічних досліджень Національної академії наук України та Державного космічного агентства України.

Напрямок науки — моделювання динамічних систем та вивчення впливу радіації на функціонування суперконденсаторів.

**КУРБАТОВ Євген Володимирович** — інженер 1-ї категорії Радіоастрономічного інституту Національної академії наук України.

Напрямок науки — проектування, розробка, виготовлення та тестування вузлів і модулів супутникових приладів для реєстрації зарядженої радіації високої енергії.

**ЛАДІКОВ-РОЄВ Юрій Павлович** — провідний науковий співробітник Інституту космічних досліджень Національної академії наук України та Державного космічного агентства України, професор, доктор фізико-математичних наук, заслужений діяч науки та техніки України.

Напрямок науки — магнітна гідродинаміка, геліофізика, інформатика.

**ЛАЗАРЄВ Тарас Валерійович** — аспірант кафедри хімічного, полімерного та силікатного машинобудування Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут».

Напрямок науки — гідрогазодинаміка та теплообмін.

**ЛАУШ Анатолій Григорович** — Головний конструктор ТОВ «Навіс-Україна».

Напрямок науки — глобальні навігаційні супутникові системи.

**ЛИМАРЕНКО Руслан Анатолійович** — учений секретар Міжнародного центру «Інститут прикладної оптики» Національної академії наук України, кандидат фізико-математичних наук, старший науковий співробітник.

Напрямок науки — дифракційна оптика, інтерферометрія, голографія.

**ЛИХОЛІТ Микола Іванович** — директор — Головний конструктор Казенного підприємства спеціального приладобудування «Арсенал».

Напрямок науки — провідний спеціаліст в галузі лазерної та інфрачервоної техніки, оптичних систем космічного базування, телевізійних, тепловізійних і тепlopеленгаційних систем виявлення об'єктів і систем спостережень за ними.

**ЛОГІНОВ Олексій Олексійович** — старший науковий співробітник Інституту космічних досліджень Національної академії наук України та Державного космічного агентства України, кандидат фізико-математичних наук.

Напрямок науки — геліофізика, геофізика, математичне моделювання.

**ЛУКЕНЮК Адольф Антонович** — директор Львівського центру Інституту космічних досліджень Національної академії наук та Державного космічного агентства України, кандидат технічних наук.

Напрямок науки — системи збору і обробки інформації.

**ЛУЦЕНКО Владислав Іванович** — старший науковий співробітник Інституту радіофізики та електроніки ім. О. Я. Усикова Національної академії наук України, доктор фізико-математичних наук. Академік Академії наук прикладної радіоелектроніки, лауреат премії Ради Міністрів СРСР в галузі радіоелектроніки, винахідник СРСР.

Напрямок науки — дистанційне зондування.

**МАЛЄТІН Юрій Андрійович** — завідувач відділу Інституту сорбції та проблем ендоекології Національної академії наук України, доктор хімічних наук.

Напрямок науки — нанорозмірні вуглецеві матеріали для акумулювання енергії, суперконденсатори.

**МАЛИШЕВА Наталія Рафаелівна** — заступник директора Міжнародного центру космічного права при Інституті держави і права ім. В. М. Корещького Національної академії наук України, доктор юридичних наук, професор, академік Національної академії правових наук України.

Напрямок науки — космічне право.

**МАРТИШ Євген Власович** — завідувач кафедри радіофізичного факультету Київського державного університету імені Т. Г. Шевченка, професор, доктор фізико-математичних наук.

Напрямок науки — радіофізика, фізика плазми, космічне приладобудування.

**МАРУСЕНКОВ Андрій Анатолійович** — старший науковий співробітник Львівського центру Інституту космічних досліджень Національної академії наук та Державного космічного агентства України, кандидат технічних наук, лауреат Премії Кабінету Міністрів України.

Напря́м науки — апаратура та методика дослідження електромагнітних полів і струмів у космічній плазмі.

**МЕЛАНЧЕНКО Олександр Геннадійович** — завідувач відділу Державного підприємства «Конструкторське бюро «Південне» ім. М. К. Янгеля», кандидат технічних наук, старший науковий співробітник.

Напря́м науки — космічне приладобудування, дистанційне зондування.

**МЕЛЬНИК Андрій Костянтинович** — молодший науковий співробітник Інституту сорбції та проблем ендоекології Національної академії наук України.

Напря́м науки — спектроскопія електронного парамагнітного резонансу.

**ПЕДЧЕНКО Анатолій Юрійович** — аспірант кафедри хімічного, полімерного та силікатного машинобудування Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут».

Напря́м науки — гідрогазодинаміка та теплообмін.

**ПОПОВ Дмитро Олегович** — аспірант Інституту радіофізики та електроніки ім. О. Я. Усикова Національної академії наук України.

Напря́м науки — глобальні навігаційні системи, дистанційне зондування.

**ПРОНЕНКО Віра Олександрівна** — завідувач відділу Львівського центру Інституту космічних досліджень Національної академії наук та Державного космічного агентства України, кандидат технічних наук, лауреат Премії Кабінету Міністрів України.

Напря́м науки — апаратура та методика дослідження електромагнітних полів і струмів у космічній плазмі.

**ПУЛІНЕЦЬ Ігор Валерійович** — науковий співробітник науково-дослідного центру «Ресурсозберігаючі технології» Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут», кандидат технічних наук. Лауреат премії Кабінету Міністрів України для молодих вчених.

Напря́м науки — гідрогазодинаміка та теплообмін.

**СЕМЕНЯКА Василь Васильович** — старший науковий співробітник Міжнародного центру космічного права Інституту держави і права ім. В. М. Корецького Національної академії наук України, кандидат юридичних наук.

Напря́м науки — космічне право.

**СИЛЬВЕСТЕР Януш (SYLWESTER Janusz)** — керівник Відділення фізики Сонця у м. Вроцлав Центру космічних досліджень Польської академії наук, професор.

Напря́м науки — фізика Сонця, спектрометрія космічного рентгенівського випромінювання

**СОСНІН Михайло Георгійович** — науковий співробітник Інституту фізики Національної академії наук України.

Напря́м науки — фізика твердого тіла, радіаційна фізика.

**СТЕЛЬМАХ О. С.** — молодший науковий співробітник Міжнародного центру космічного права при Інституті держави і права імені В. М. Корецького Національної академії наук України.

Напря́м науки — космічне право.

**ТАРАНЕНКО Віктор Борисович** — директор Міжнародного центру «Інститут прикладної оптики» Національної академії наук України, професор, доктор фізико-математичних наук.

Напря́м науки — лазерна фізика, нелінійна оптика, голографія.

**ТАРАСОВ Володимир Олексійович** — завідувач відділу сцинтиляційної радіометрії і радіохімічних методів дослідження Інституту сцинтиляційних матеріалів Національної академії наук України, доктор фізико-математичних наук, старший науковий співробітник.

Напря́м науки — дослідження сцинтиляційних матеріалів і розробка детекторів іонізуючого випромінювання на їхній основі.

**ТКАЧЕНКО Олександр Іванович** — старший науковий співробітник Міжнародного науково-навчального центру інформаційних технологій і систем Національної академії наук України і Міністерства освіти і науки України, доктор технічних наук.

Напря́м науки — навігація та керування рухомими об'єктами.

**ТОПОЛЬНИКОВ Віталій Олександрович** — старший науковий співробітник Міжнародного центру «Інститут прикладної оптики» Національної академії наук України.

Напря́м науки — лазерна локація, оптичні елементи та системи.

**ТЯГУР Володимир Михайлович** — заступник начальника комплексу Казенного підприємства спеціального приладобудування «Арсенал», кандидат технічних наук, доцент.

Напря́м науки — провідний спеціаліст в галузі розробки і контролю оптичних систем космічного базування, інфрачервоної техніки та оптико-електронних систем спостережень.

**ФЕДОРОВ Олег Павлович** — директор Інституту космічних досліджень Національної академії наук України та Державного космічного агентства України, провідний науковий співробітник Інституту металофізики ім. Г. В. Курдюмова Національної академії наук України, доктор фізико-математичних наук, член-кореспондент Національної академії наук України.

Напря́м науки — космічні дослідження, фізика кристалізації.

**ХИРУНЕНКО Людмила Іванівна** — старший науковий співробітник Інституту фізики Національної академії наук України.

Напрямок науки — фізика твердого тіла, радіаційна фізика.

**ХОДА Олег Олександрович** — старший науковий співробітник Головної астрономічної обсерваторії Національної академії наук України, кандидат фізико-математичних наук.

Напрямок науки — глобальні навігаційні супутникові системи (ГНСС).

**ЧЕРЕМНИХ Олег Костянтинівич** — завідувач відділу космічної плазми Інституту космічних досліджень Національної академії наук України і Державного кос-

мічного агентства України, професор, доктор фізико-математичних наук.

Напрямок науки — фізика ближнього космосу, фізика плазми.

**ШЕНДЕРУК Сергій Григорович** — науковий співробітник Львівського центру Інституту космічних досліджень Національної академії наук та Державного космічного агентства України.

Напрямок науки — системи збору і обробки інформації.

**ЯЦЕНКО Віталій Олексійович** — завідувач відділу Інституту космічних досліджень Національної академії наук України та Державного космічного агентства України, доктор технічних наук, старший науковий співробітник.

Напрямок науки — космічне приладобудування, сенсорика, дистанційне зондування.