

АСНІС Юхим Аркадійович — завідувач відділу космічних технологій Інституту електрозварювання ім. Є. О. Патона Національної академії наук України, доктор технічних наук, старший науковий співробітник.

Напрямок науки — космічне матеріалознавство та зварювальні і споріднені технології в космічних умовах.

БУЛАВІН Ілля Володимирович — науковий співробітник відділу клітинної біології та анатомії Інституту ботаніки ім. М. Г. Холодного Національної академії наук України, кандидат біологічних наук.

Напрямок науки — клітинна біологія рослин, космічна біологія.

БУЛАЦЕВ Олександр Ратмірович — завідувач групи Інституту електрозварювання ім. Є. О. Патона Національної академії наук України.

Напрямок науки — зварювальні і споріднені технології в космічних умовах.

ВОЛОСОВ Віктор Вікторович — провідний науковий співробітник відділу управління динамічними системами Інституту космічних досліджень Національної академії наук України та Державного космічного агентства України, доктор технічних наук.

Напрямок науки — механіка і процеси управління: методи теорії стійкості, методи управління динамічними системами в умовах невизначеності та їхнє застосування до синтезу управління рухом космічних апаратів.

ВОРОБІЙОВА Тамара Василівна — провідний інженер відділу клітинної біології та анатомії Інституту ботаніки ім. М. Г. Холодного Національної академії наук України.

Напрямок науки — клітинна біологія рослин, космічна біологія.

ЖУПАНОВ Іван Вікторович — молодший науковий співробітник відділу клітинної біології та анатомії Інституту ботаніки ім. М. Г. Холодного Національної академії наук України.

Напрямок науки — клітинна біологія рослин, космічна біологія.

КЛИМЕНКО Олена Миколаївна — науковий співробітник відділу клітинної біології та анатомії Інституту ботаніки ім. М. Г. Холодного Національної академії наук України, кандидат біологічних наук.

Напрямок науки — клітинна біологія рослин, космічна біологія.

КОЛОТІЙ Андрій Всеволодович — старший науковий співробітник відділу інформаційних технологій та систем Інституту космічних досліджень Національної академії наук України та Державного космічного агентства України, кандидат технічних наук.

Напрямок науки — системне адміністрування, мережеві технології, математичне моделювання, GRID-обчислення, прогнозування врожайності.

КОРДЮМ Єлизавета Львівна — завідувач відділу клітинної біології та анатомії Інституту ботаніки ім. М. Г. Холодного Національної академії наук України, член-кореспондент Національної академії наук України, професор, доктор біологічних наук.

Напрямок науки — клітинна біологія на ембріологія рослин, космічна біологія.

КРЮКОВ Валерій Анатолійович — провідний інженер Інституту електрозварювання ім. Є. О. Патона Національної академії наук України.

Напрямок науки — зварювальні і споріднені технології в космічних умовах.

ЛАВРЕНЮК Микола Сергійович — молодший науковий співробітник відділу наук про мікрогравітацію Інституту космічних досліджень Національної академії наук України та Державного космічного агентства України. Аспірант Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського».

Напрямок науки — дистанційне зондування Землі, нейромережевий підхід до картографування земної поверхні з використанням супутникових зображень, тематична обробка супутникових зображень.

ЛІКАРЕНКО Тарас Олександрович — молодший науковий співробітник Інституту електрозварювання ім. Є. О. Патона Національної академії наук України.

Напрямок науки — зварювальні і споріднені технології в космічних умовах.

ЛОБАНОВ Леонід Михайлович — заступник директора Інституту електрозварювання ім. Є. О. Патона Національної академії наук України, керівник відділу, академік-секретар відділення фізико-технічних проблем матеріалознавства НАН України, доктор технічних наук, професор, академік НАН України. Заслужений діяч науки і техніки України, лауреат премії Ради Мі-

ністрів СРСР, Державної премії України в галузі науки і техніки, премії ім. Є. О. Патона. Нагороджений орденами «Знак Пошани», орденом «За заслуги» III ступеня, медалями Ю. В. Кондратюка за участь в космічній діяльності, медаллю НАН України «За наукові досягнення».

Напрямок науки — дослідження поведінки матеріалів при зварюванні, розвиток теорії зварювальних напружень і деформацій, розробка методів дослідження і регулювання напружено-деформованих станів зварних з'єднань, створення високоефективних зварних конструкцій нової техніки та розробка методів і засобів їхньої діагностики, оцінки та продовження ресурсу.

НЕДІЛЬКО Олександр Миколайович — провідний науковий співробітник Національного університету оборони України імені Івана Черняхівського, кандидат технічних наук, доцент. ORCID ID 0000-0001-8080-0486

Напрямок науки — аеродинаміка літальних апаратів.

РИХЛОВА Лідія Василівна — завідувач науково-дослідної групи відділу досліджень Сонячної системи Інституту астрономії Російської академії наук, головний науковий співробітник, доктор фізико-математичних наук.

Напрямок науки — астрометрія, геодинаміка, малі тіла Сонячної системи.

РЮЛАНД Ерік — науковий співробітник факультету природничих наук і технологій Інституту екології та наук про навколишнє середовище, Університету Парижа Ест-Кретьей, викладач, кандидат біологічних наук (доктор філософії).

Напрямок науки — ліпідний сигналінг рослин.

САФРОНОВ Олександр Васильович — старший науковий співробітник Національного університету оборони України імені Івана Черняхівського, доктор технічних наук, професор, заслужений діяч науки і техніки України. ORCID ID 0000-0001-7420-0062

Напрямок науки — аеродинаміка літальних апаратів.

СЕМОН Богдан Йосипович — професор Національного університету оборони України імені Івана Черняхівського, доктор технічних наук, професор, заслужений діяч науки і техніки України. ORCID ID 0000-0002-7449-8214

Напрямок науки — аеродинаміка літальних апаратів.

ТЕРНОВИЙ Євген Георгійович — заступник завідувача відділу космічних технологій Інституту електрозварювання ім. Є. О. Патона Національної академії наук України.

Напрямок науки — зварювальні і споріднені технології в космічних умовах.

ФЕДОРОВ Олег Павлович — директор Інституту космічних досліджень Національної академії наук України та Державного космічного агентства України, завідувач відділу наук про мі-

крогравітацію, член-кореспондент НАН України, доктор фізико-математичних наук. Автор понад 60 наукових праць та двох монографій.

Напрямок науки — космічне матеріалознавство, ріст кристалів, системне дослідження космічної діяльності, планування космічних експериментів.

ЧАЙКА Іван Феодосійович — у 1980—2011 рр. директор Лютењської загальноосвітньої школи I—III ступенів ім. М. Л. Величая. Зараз на волонтерських засадах працює над створенням музею О. Д. Засядька в містечку Лютењки Полтавської області. Почесний краєзнавець України.

Напрямок науки — краєзнавство.

ШЕВЧЕНКО Володимир Миколайович — старший науковий співробітник відділу управління динамічними системами Інституту космічних досліджень Національної академії наук України та Державного космічного агентства України, кандидат фізико-математичних наук.

Напрямок науки — системний аналіз і теорія оптимальних рішень.

ШЕЛЕСТОВ Андрій Юрійович — професор кафедри інформаційної безпеки Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», професор, доктор технічних наук. Провідний науковий співробітник відділу інформаційних технологій та систем Інституту космічних досліджень Національної академії наук України та Державного космічного агентства України.

Напрямок науки — інтелектуальні обчислення, методи обробки супутникових даних, інформаційні технології, Grid-обчислення, розробка розподілених систем.

ШУЛИМ Віктор Федорович — науковий співробітник Інституту електрозварювання ім. Є. О. Патона Національної академії наук України.

Напрямок науки — зварювальні і споріднені технології в космічних умовах.

ЯЙЛИМОВ Богдан Ялкапович — науковий співробітник відділу інформаційних технологій та систем Інституту космічних досліджень Національної академії наук України та Державного космічного агентства України.

Напрямок науки — побудова карт земного покриву, аналіз та обробка геопросторових даних, класифікація супутникових даних, дистанційне зондування, злиття даних, ГИС.

ЯЙЛИМОВА Ганна Олексіївна — аспірантка факультету комп'ютерних наук та кібернетики Київського національного університету імені Тараса Шевченка.

Напрямок науки — системний аналіз, дослідження операцій, аналіз даних, різномітність, прийняття рішень, інформаційні технології, аналіз та обробка геопросторових даних, дистанційне зондування.