

БІЛОУСОВ Костянтин Георгійович — заступник Головного конструктора і начальника проектно-конструкторського бюро космічних апаратів, систем та комплексів Державного підприємства «Конструкторське бюро «Південне» ім. М. К. Янгеля».

Напрямок науки — системи та процеси керування.

БОРИСОВА Тетяна Олександрівна — завідувач відділу нейрохімії Інституту біохімії ім. О. В. Палладіна Національної академії наук України, доктор біологічних наук, професор.

Напрямок науки — нейрохімія.

ДЖУМАН Богдан Богданович — заступник завідувача кафедри вищої геодезії та астрономії Інституту геодезії Національного університету «Львівська політехніка», кандидат технічних наук.

Напрямок науки — моделювання гравітаційного поля, глобальні навігаційні супутникові системи.

ДУДАРЕНКО Марина Володимирівна — провідний інженер відділу нейрохімії Інституту біохімії ім. О. В. Палладіна Національної академії наук України, аспірант.

Напрямок науки — нейрохімія.

ЗОЛОТЬКО Олександр Євгенович — доцент кафедри двигунобудування фізико-технічного факультету Дніпровського національного університету імені Олеся Гончара, кандидат технічних наук.

Напрямок науки — двигунобудування.

ЗОЛОТЬКО Олена Василівна — доцент кафедри безпеки життєдіяльності фізико-технічного факультету Дніпровського національного університету імені Олеся Гончара, кандидат технічних наук.

Напрямок науки — безпека життєдіяльності.

КРИСАНОВА Наталія Валеріївна — старший науковий співробітник відділу нейрохімії Інституту біохімії ім. О. В. Палладіна Національної академії наук України, кандидат біологічних наук.

Напрямок науки — нейрохімія.

ЛІЗУНОВ Георгій В'ячеславович — завідувач лабораторії супутникових досліджень ближнього космосу Інституту космічних досліджень Національної академії наук України та Державного космічного агентства України, кандидат фізико-математичних наук, Лауреат Державної премії України в галузі науки і техніки.

Напрямок науки — фізика ближнього космосу.

МОЗГОВИЙ Дмитро Костянтинович — доцент факультету фізики, електроніки та комп'ютерних систем Дніпровського національного університету імені Олеся Гончара, кандидат технічних наук.

Напрямок науки — динаміка, балістика та керування рухом літальних апаратів, оброблення даних дистанційного зондування Землі.

МОРОЗ Юрій Іванович — доцент кафедри систем автоматизованого управління фізико-технічного факультету Дніпровського національного університету імені Олеся Гончара, кандидат технічних наук.

Напрямок науки — системи автоматизованого управління.

ПАСТУХОВ Артем Олегович — провідний інженер відділу нейрохімії Інституту біохімії ім. О. В. Палладіна Національної академії наук України, аспірант.

Напрямок науки — нейрохімія.

ПОЗДНЯКОВА Наталія Георгіївна — старший науковий співробітник відділу нейрохімії Інституту біохімії ім. О. В. Палладіна Національної академії наук України, кандидат біологічних наук.

Напрямок науки — нейрохімія.

РАПОПОРТ Юрій Григорович — старший науковий співробітник фізичного факультету Київського національного університету імені Тараса Шевченка, доктор фізико-математичних наук.

Напрямок науки — хвильові явища в космічній плазмі та наноструктурованих метаматеріалах.

САМСОНОВА Юлія Ігорівна — начальник відділу проектно-конструкторського бюро космічних апаратів, систем та комплексів Державного підприємства «Конструкторське бюро «Південне» ім. М. К. Янгеля».

Напрямок науки — системи та процеси керування.

СВИНАРЕНКО Дмитро Миколайович — декан факультету фізики, електроніки та комп'ютерних систем Дніпровського національного університету імені Олеся Гончара, кандидат технічних наук, доцент.

Напрямок науки — оброблення даних дистанційного зондування Землі.

СЕЛІВАНОВ Юрій Олександрович — старший науковий співробітник відділу космічної плазми Інституту космічних досліджень Національної академії наук України і Державного космічного агентства України, кандидат фізико-математичних наук.

Напрямок науки — теоретична фізика, обчислювальна фізика.

СКОРОХОД Тетяна Владиславівна — науковий співробітник лабораторії супутникових досліджень ближнього космосу Інституту космічних досліджень Національної академії наук

України та Державного космічного агентства України, кандидат фізико-математичних наук.

Напрямок науки — фізика ближнього космосу.

СОСНОВСЬКА Олександра Валеріївна — аспірантка 2-го року навчання кафедри двигунобудування фізико-технічного факультету Дніпровського національного університету імені Олеся Гончара.

Напрямок науки — двигунобудування.

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.

Напрямок науки — навігація та керування рухомими об'єктами.

ХМАРА Денис Олександрович — інженер відділу проектно-конструкторського бюро космічних апаратів, систем та комплексів Державного підприємства «Конструкторське бюро «Південне» ім. М. К. Янгеля».

Напрямок науки — антенно-фідерні пристрої та засоби мікрохвильової техніки.

ХОРОШИЛОВ Віктор Сергійович — начальник розрахунково-теоретичного сектору конструкторського бюро космічних апаратів, систем та комплексів Державного підприємства «Кон-

структорське бюро «Південне» ім. М. К. Янгеля», доктор технічних наук, професор. Заслужений діяч науки і техніки України.

Напрямок науки — динаміка, балістика та керування рухом літальних апаратів

ЧЕРЕМНИХ Олег Костянтинович — завідувач відділу космічної плазми Інституту космічних досліджень Національної академії наук України і Державного космічного агентства України, доктор фізико-математичних наук, професор.

Напрямок науки — фізика ближнього космосу, фізика плазми.

ЧЕРНЯК Микола Григорович — доцент Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут ім. Ігоря Сікорського», кандидат технічних наук, доцент.

Напрямок науки — інерціальні системи навігації та керування об'єктами ракетно-космічної техніки.

ЯНКІВ-ВІТКОВСЬКА Любов Миколаївна — доцент кафедри вищої геодезії та астрономії Інституту геодезії Національного університету «Львівська політехніка», кандидат фізико-математичних наук.

Напрямок науки — глобальні навігаційні супутникові системи, моделювання параметрів іоносфери.