

Відомості про авторів

Абдулін М.З. – кандидат технічних наук, доцент Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;

Анісімова Л.Б. – кандидат біологічних наук, старший науковий співробітник Інституту проблем природокористування НАН України;

Беляєв В.К. – кандидат технічних наук, доцент Навчально-наукового інституту енергетики, автоматики та енергозбереження Національного університету біоресурсів і природокористування України;

Бінг Лі – кандидат наук, доцент Східно-Китайського Університету Науки і Технології;

Брунеткін О.І. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри комп'ютерних технологій автоматизації Одеського національного політехнічного університету;

Бунякіна Н.В. – кандидат хімічних наук, доцент, доцент кафедри хімії Полтавського національного технічного університету імені Юрія Кондратюка;

Бунько В.Я. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри енергетики і автоматики Відокремленого підрозділу Національного університету біоресурсів і природокористування «Бережанський агротехнічний інститут»;

Василишин В.Я. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри інженерної та комп'ютерної графіки Івано-Франківського національного технічного університету нафти і газу;

Великий С.С. – аспірант кафедри автоматизації і управління електротехнічними комплексами Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;

Велит І.А. – кандидат технічних наук, доцент Полтавської державної аграрної академії;

Габ А.І. – кандидат хімічних наук, доцент, доцент кафедри сучасної інженерії та нанотехнологій Відкритого міжнародного університету розвитку людини «Україна»;

Гого В.Б. – доктор технічних наук, професор Індустріального інституту ДВНЗ «Донецький національний технічний університет»;

Гомеля М.Д. – доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри екології та технології рослинних полімерів Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;

Денисюк І.І. – кандидат технічних наук, старший науковий співробітник відділу інтенсифікації обмінних процесів Інституту геофізики імені С.І. Субботіна НАН України;

Дубонос В.Л. – старший викладач кафедри органічного синтезу та нанотехнологій Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут»;

Жихаревич В.В. – кандидат фізико-математичних наук, доцент Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича;

Жученко О.А. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри автоматизації хімічних виробництв Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;

Забулонов Ю.Л. – доктор технічних наук, член-кореспондент НАН України, завідувач відділу ядерно-фізичних технологій Інституту геохімії навколишнього середовища НАН України;

Загриценко А.М. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри гідрогеології та інженерної геології ДВНЗ «Національний гірничий університет»;

Зінченко Н.Ю. – старший викладач кафедри харчової хімії Національного університету харчових технологій;

Кишенько В.Д. – кандидат технічних наук, професор, професор кафедри автоматизації та інтелектуальних систем керування Національного університету харчових технологій;

Колсгова А.С. – аспірант Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова;

Корнага Я.І. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри технічної кібернетики Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;

Косенко В.А. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри автотранспорту та соціальної безпеки Відкритого міжнародного університету розвитку людини «Україна»;

Кричковська Л.В. – доктор біологічних наук, професор, завідувач кафедри органічного синтезу та нанотехнологій Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут»;

Лемешко В.А. – аспірант Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;

Лисюк О.В. – магістр, аспірант кафедри комп'ютерних технологій автоматизації Одеського національного політехнічного університету;

Максименко А.О. – магістр, аспірант кафедри комп'ютерних технологій автоматизації Одеського національного політехнічного університету;

Максимов М.В. – доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри комп'ютерних технологій автоматизації Одеського національного політехнічного університету;

Малишев В.В. – доктор технічних наук, професор, директор Інженерно-технологічного інституту Відкритого міжнародного університету розвитку людини «Україна», провідний науковий співробітник Інституту загальної та неорганічної хімії НАН України;

Маріяш Ю.І. – магістр 6 курсу кафедри автоматизації теплоенергетичних процесів Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;

Михайлов О.І. – студент Індустріального інституту ДВНЗ «Донецький національний технічний університет»;

Нагорний В.П. – доктор технічних наук, професор, завідувач відділу інтенсифікації обмінних процесів Інституту геофізики імені С.І. Субботіна НАН України;

Онищенко В.О. – доктор економічних наук, професор, ректор Полтавського національного технічного університету імені Юрія Кондратюка;

Остапов С.Е. – доктор фізико-математичних наук, професор Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича;

Паненко О.М. – асистент Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;

Пантелєєва І.В. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри фізики, електротехніки і електроенергетики Української інженерно-педагогічної академії;

Паньков Д.В. – аспірант, асистент кафедри автоматизації та інтелектуальних систем керування Національного університету харчових технологій;

Паргальян А.С. – заступник начальника відділу екологічної безпеки та цивільного захисту Управління екологічної безпеки та протимінної діяльності Міністерства оборони України;

Пасько В.П. – кандидат технічних наук, доцент кафедри технічної кібернетики Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;

Петров С.В. – доктор технічних наук, старший науковий співробітник відділу плазменних технологій Інституту газу НАН України;

Письменний О.В. – головний спеціаліст з проектування кар'єрів ТОВ «МЕТІНВЕСТІНЖІНІРІНГ»;

Попова І.В. – кандидат технічних наук, доктор філософських наук, доцент, доцент кафедри харчової хімії Національного університету харчових технологій;

Репін М.В. – кандидат технічних наук, Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;

Реуцький М.О. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри електромеханіки Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;

Розен В.П. – доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри автоматизації і управління електротехнічними комплексами Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;

Сабадаш В.В. – кандидат технічних наук, доцент кафедри екології та збалансованого природокористування Національного університету «Львівська політехніка»;

Савченко Н.П. – старший викладач кафедри «Підйомно-транспортні, будівельні, дорожні машини і обладнання», «Автомобілі та автомобільне господарство» Донбаської національної академії будівництва і архітектури;

Сененко Н.Б. – кандидат фізико-математичних наук, доцент, доцент кафедри хімії Полтавського національного технічного університету імені Юрія Кондратюка;

Сироватченко В.О. – інженер Індустріального інституту ДВНЗ «Донецький національний технічний університет»;

Сімурова Н.В. – кандидат хімічних наук, доцент кафедри харчової хімії Національного університету харчових технологій;

Сірий О.А. – кандидат технічних наук, старший викладач Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;

Слободянюк В.К. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри відкритих гірничих робіт Криворізького національного університету;

Смирнов В.І. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри автотранспорту та соціальної безпеки Відкритого міжнародного університету розвитку людини «Україна»;

Смірнов Ю.І. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри автотранспорту та соціальної безпеки Відкритого міжнародного університету розвитку людини «Україна»;

Стенін О.А. – доктор технічних наук, професор кафедри технічної кібернетики Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;

Степанець О.В. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри автоматизації теплоенергетичних процесів Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;

Стороженко Д.О. – кандидат хімічних наук, доцент, завідувач кафедри хімії Полтавського національного технічного університету імені Юрія Кондратюка;

Т. Яшар Катірджи оглу – доктор філософії в хімії, генеральний директор та експерт з плазм компанії АРТЕКС (ARTECS), Туреччина;

Терещенко О.Я. – старший викладач кафедри сучасної інженерії та нанотехнологій Відкритого міжнародного університету розвитку людини «Україна»;

Тільняк Ю.Я. – магістр кафедри технічної кібернетики Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;

Трет'як А.В. – старший викладач кафедри «Підйомно-транспортні, будівельні, дорожні машини і обладнання», «Автомобілі та автомобільне господарство» Донбаської національної академії будівництва і архітектури;

Трохименко Г.Г. – кандидат біологічних наук, доцент, заступник завідувача кафедри екології та природоохоронних технологій Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова;

Ускова Н.М. – кандидат хімічних наук, старший науковий співробітник Інституту загальної та неорганічної хімії НАН України;

Фомін О.О. – кандидат технічних наук, доцент Одеського національного політехнічного університету;

Фролова Л.А. – кандидат технічних наук, доцент кафедри технології неорганічних речовин та екології ДВНЗ «Український державний хіміко-технологічний університет»;

Химко О.М. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій Національного університету «Львівська політехніка»;

Цапар В.С. – кандидат технічних наук, доцент кафедри автоматизації хімічних виробництв Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;

Чекурін В.Ф. – доктор фізико-математичних наук, професор, завідувач відділу математичних проблем механіки неоднорідних тіл Інституту прикладних проблем механіки і математики імені Я.С. Підстригача НАН України;

Чумаченко С.М. – доктор технічних наук, старший науковий співробітник, завідувач відділу «Науковий центр аналітичних випробувань стану параметрів довкілля» Державної установи «Інститут геохімії навколишнього середовища Національної академії наук України»;

Шаблій Т.О. – доктор технічних наук, професор Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;

Шаруда С.С. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри інтегрованих автоматизованих систем управління Національного університету харчових технологій;

Шахнін Д.Б. – кандидат хімічних наук, доцент, доцент кафедри сучасної інженерії та нанотехнологій Відкритого міжнародного університету розвитку людини «Україна»;

Шевченко С.Ю. – доктор технічних наук, професор, професор кафедри передачі електричної енергії Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут»;

Шитікова І.Г. – кандидат технічних наук, науковий співробітник Інституту телекомунікацій і глобального інформаційного простору НАН України;

Шумиляк Л.М. – Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича;

Шуриберко М.М. – аспірант Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;

Юшицина Я.О. – молодший науковий співробітник відділу інтенсифікації обмінних процесів Інституту геофізики імені С.І. Субботіна НАН України.