

Відомості про авторів

- Андрущенко В.Б.** – аспірант Інституту проблем реєстрації інформації НАН України;
- Бабаков Р.М.** – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри прикладної математики і теорії систем управління Донецького національного університету імені Василя Стуса;
- Беглов К.В.** – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри комп'ютерних технологій автоматизації Одеського національного політехнічного університету;
- Біряк В.В.** – магістр Одеського національного політехнічного університету;
- Бойко О.В.** – магістр Одеського національного політехнічного університету;
- Бондаренко А.Г.** – кандидат технічних наук, старший викладач кафедри технологій міжнародних перевезень та логістики Приазовського державного технічного університету;
- Бородкін Г.О.** – старший викладач кафедри комп'ютерних наук Національного університету біоресурсів і природокористування України;
- Бородкіна І.Л.** – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри комп'ютерних наук Київського національного університету культури і мистецтв;
- Ванін В.В.** – доктор технічних наук, професор, науковий керівник кафедри нарисної геометрії, інженерної та комп'ютерної графіки, декан фізико-математичного факультету Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;
- Вовк І.В.** – магістр Одеського національного політехнічного університету;
- Вус В.А.** – аспірант кафедри соціальних комунікацій та інформаційної діяльності Національного університету «Львівська політехніка»;
- Вяткін С.І.** – кандидат технічних наук, старший науковий співробітник лабораторії синтезуючих систем візуалізації Інституту автоматики і електрометрії СВ РАН;
- Гончар С.Ф.** – кандидат технічних наук, учений секретар Інституту проблем моделювання в енергетиці імені Г.Є. Пухова НАН України;
- Давидов В.О.** – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри комп'ютерних систем автоматизації Одеського національного політехнічного університету;
- Давидов В.О.** – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри комп'ютерних систем автоматизації Одеського національного політехнічного університету;
- Данова К.В.** – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри охорони праці та безпеки життєдіяльності Харківського національного університету міського господарства імені О.М. Бекетова;
- Демченко Ю.С.** – Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;
- Дмитришин С.С.** – магістр Одеського національного політехнічного університету;
- Дуба І.Е.** – магістр Одеського національного політехнічного університету;
- Євдокименко М.О.** – кандидат технічних наук, доцент кафедри інфокомунікаційних систем Харківського національного університету радіоелектроніки;
- Жученко О.А.** – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри автоматизації хімічних виробництв Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;
- Інь Ченлянь** – магістр з телекомунікацій, аспірант Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;
- Кватернюк С.М.** – кандидат технічних наук, доцент Вінницького національного технічного університету;
- Кисельов Г.Д.** – кандидат технічних наук, доцент Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;
- Кисельова Н.І.** – магістр кафедри комп'ютерних технологій автоматизації Одеського національного політехнічного університету;
- Клепач Л.Є.** – аспірант кафедри промислової електроніки Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;
- Козлов Л.Г.** – доктор технічних наук, доцент, завідувач кафедри технологій та автоматизації машинобудування Вінницького національного технічного університету;
- Колосов О.Є.** – доктор технічних наук, старший науковий співробітник, професор кафедри хімічного, полімерного та силікатного машинобудування інженерно-хімічного факультету Національного

технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», заслужений винахідник України, академік Академії наук вищої освіти України;

Колосова О.П. – кандидат технічних наук, доцент кафедри нарисної геометрії, інженерної та комп'ютерної графіки фізико-математичного факультету Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;

Комаров М.Ю. – аспірант Інституту проблем моделювання в енергетиці імені Г.Є. Пухова НАН України, науковий співробітник Державного науково-дослідного інституту спеціального зв'язку та захисту інформації;

Кондратець В.О. – доктор технічних наук, професор, професор кафедри автоматизації виробничих процесів Центральноукраїнського національного технічного університету;

Конущбаєва Т.В. – магістр Одеського національного політехнічного університету;

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

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

Кравченко С.М. – старший викладач кафедри інженерії програмного забезпечення Житомирського державного технологічного університету;

Лазебний В.С. – кандидат технічних наук, доцент Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;

Лайкова Л.Г. – інженер кафедри промислової електроніки Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;

Лінгур В.М. – кандидат технічних наук, доцент кафедри підйомно-транспортного і робототехнічного обладнання Одеського національного політехнічного університету;

Максимов М.В. – професор кафедри комп'ютерних систем управління Одеського національного політехнічного університету;

Малишева В.В. – кандидат технічних наук, доцент кафедри охорони праці та безпеки життєдіяльності Харківського національного університету міського господарства імені О.М. Бекетова;

Марковець О.В. – кандидат технічних наук, доцент кафедри соціальних комунікацій та інформаційної діяльності Національного університету «Львівська політехніка»;

Марчук Г.В. – старший викладач кафедри інженерії програмного забезпечення Житомирського державного технологічного університету;

Мацуй А.М. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри автоматизації виробничих процесів Центральноукраїнського національного технічного університету;

Мещеряков Д.В. – менеджер підтримки користувачів АТ Петрософт;

Мироненко С.С. – аспірант другого року навчання Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;

Павлов С.В. – доктор технічних наук, професор кафедри біомедичної інженерії Вінницького національного технічного університету;

Палій Д.М. – студент кафедри промислової електроніки Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;

Паньков С.Б. – студент-магістрант Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;

Пасічна М.В. – аспірант кафедри математичної інформатики факультету комп'ютерних наук та кібернетики Київського національного університету імені Тараса Шевченка;

Пелещин А.М. – доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри соціальних комунікацій та інформаційної діяльності Національного університету «Львівська політехніка»;

Пелих С.В. – доктор технічних наук, професор, професор кафедри комп'ютерних систем автоматизації Одеського національного політехнічного університету;

Петров О.В. – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри технологій та автоматизації машинобудування Вінницького національного технічного університету;

Петросян А.А. – магістр Одеського національного політехнічного університету;

Погребний Я.С. – магістр кафедри комп'ютерних технологій автоматизації Одеського національного політехнічного університету;

Романюк С.А. – здобувач кафедри біомедичної інженерії Вінницького національного технічного університету;

Саць Є.П. – студент Одеського національного політехнічного університету;

Саць Т.О. – студент Одеського національного політехнічного університету;

Семенов А.О. – кандидат технічних наук, доцент, докторант кафедри радіотехніки Вінницького національного технічного університету;

Семенюк В.Ф. – доктор технічних наук, професор, директор Українсько-німецького інституту Одеського національного політехнічного університету;

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

Терещенко М.Ф. – кандидат технічних наук, доцент кафедри виробництва приладів Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;

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

Трофимчук М.В. – аспірант кафедри технологій та автоматизації машинобудування Вінницького національного технічного університету;

Чайка Д.О. – аспірант Харківського національного університету будівництва і архітектури

Шаповалова А.С. – асистент кафедри інфокомунікаційних систем Харківського національного університету радіоелектроніки;

Ямненко Ю.С. – доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри промислової електроніки Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;

Ямненко Ю.С. – доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри промислової електроніки Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського».