

**Національний технічний університет України  
"Київський політехнічний інститут"**

Списки зарахованих на 5 курс за державним замовленням

Денна форма навчання

Освітній рівень: Магістр

Спеціальність: 151 Автоматизація та комп'ютерно-  
інтегровані технології

Спеціалізація: Комп'ютерно-інтегровані технології  
виробництва приладів

Приладобудівний факультет

Архипенко Богдан Олександрович  
Богачов Євгеній Вадимович  
Волошин Костянтин Петрович  
Коробцов Євгеній Іванович  
Нездоля Микола Олександрович  
Нестеренко Андрій Олегович  
Писаренко Олена Леонідівна  
Сергієнко Катерина Сергіївна  
Сусла Дмитро Валерійович

Денна форма навчання

Освітній рівень: Магістр

Спеціальність: 151 Автоматизація та комп'ютерно-  
інтегровані технології

Спеціалізація: Комп'ютерно-інтегровані технології та  
системи точної механіки

Приладобудівний факультет

Голько Роман Петрович  
Донцов Ілля Дмитрович  
Завадський Максим Євгенійович  
Місяць Андрій Сергійович  
Пташніченко Володимир Олександрович  
Ружицька Валентина Володимирівна  
Синько Дмитро Олегович  
Ходячий Владислав Валерійович  
Шувалов Роман Валерійович

Денна форма навчання

Освітній рівень: Магістр

Спеціальність: 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології

Спеціалізація: Комп'ютерно-інтегровані технології та системи навігації і керування

Приладобудівний факультет

Бугайов Дмитро Віталійович

Котельнікова Олександра Сергіївна

Лісікова Карина Олегівна

Літош Антон Михайлович

Осовцев Андрій Володимирович

Пустовойт Аліна Ігорівна

Романов Микола Олександрович

Денна форма навчання

Освітній рівень: Магістр

Спеціальність: 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології

Спеціалізація: Комп'ютерно-інтегровані технології та системи неруйнівного контролю і діагностики

Приладобудівний факультет

Авраменко Богдан Володимирович

Богданов Володимир Михайлович

Верютін Михайло Володимирович

Івасик Юрій Васильович

Матущак Ілля Романович

Миргородський Олександр Олександрович

Погребенко Дмитро Миколайович

Редька Михайло Олександрович

Рожанська Ірина Василівна

Ходневич Сергій Васильович

Денна форма навчання

Освітній рівень: Магістр

Спеціальність: 152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка

Спеціалізація: Біомедична вимірювальна техніка

Приладобудівний факультет

Глінова Олександра Іванівна

Грибанова Ірина Олександрівна

Зорко Єлизавета Василівна

Кольба Станіслав Геннадійович  
Купрій Олексій Ігорович  
Матвієнко Андрій Миколайович  
Пашкіна Ольга Василівна  
Семоненко Олександра Михайлівна  
Харевич Анастасія Сергіївна  
Швидкий Василь Васильович

Денна форма навчання

Освітній рівень: Магістр

Спеціальність: 152 Метрологія та інформаційно-  
вимірювальна техніка

Спеціалізація: Інформаційно-вимірювальні системи та  
технології точної механіки

Приладобудівний факультет

Бондаренко Максим Сергійович  
Жарко Кирило Юрійович  
Прокопова Наталія Сергіївна  
Радько Олена Петрівна  
Сизоненко Павло Валентинович  
Франків Олег Михайлович  
Чорний Андрій Борисович

Денна форма навчання

Освітній рівень: Магістр

Спеціальність: 152 Метрологія та інформаційно-  
вимірювальна техніка

Спеціалізація: Інформаційно-вимірювальні системи та  
технології екологічного моніторингу

Приладобудівний факультет

Арустамян Арсен Едуардович  
Гаврилюк Владислав Валентинович  
Довгалюк Руслана Юріївна  
Дубова Марія Владиславівна  
Мелконян Мікаел Арменович  
Миненко Олександр Віталійович  
Салтанов Ігор Валентинович  
Смірнов Максим Юрійович  
Якименко Микита Сергійович

Денна форма навчання

Освітній рівень: Магістр

Спеціальність: 152 Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка  
Спеціалізація: Фотоніка та оптоінформатика

Приладобудівний факультет

Вакуленко Микола Миколайович  
Карпенко Ірина Вікторівна  
Новіков Родіон Дмитрович  
Опіч Анатолій Вікторович  
Сокол Богдан Володимирович  
Ушаков Максим Едуардович  
Хрієнко Катерина Сергіївна

Денна форма навчання

Освітній рівень: Магістр

Спеціальність: 152 Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка  
Спеціалізація: Оптико-електронні інформаційно-вимірвальні системи та технології

Приладобудівний факультет

Алексєєв Іван Олексійович  
Бобер Олександр Юрійович  
Бондаренко Олександр Олегович  
Жулковський Артем Юрійович  
Копійка Світлана Володимирівна  
Котляр Павло Сергійович  
Лега Юлія Андріївна  
Нипорка Василь Ярославович  
Цой Анастасія Костянтинівна

Денна форма навчання

Освітній рівень: Спеціаліст

Спеціальність: 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології  
Спеціалізація: Комп'ютерно-інтегровані технології виробництва приладів

Приладобудівний факультет

Воценко Богдан Анатолійович  
Горбань Євген Сергійович  
Заполошнюк Андрій Анатолійович  
Куденко Аліна Олександрівна  
Кузнецов Гліб Андрійович  
Турій Владислав Альбертович

Денна форма навчання

Освітній рівень: Спеціаліст

Спеціальність: 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології

Спеціалізація: Комп'ютерно-інтегровані технології та системи точної механіки

Приладобудівний факультет

Абу Руміє Басель Шахерович  
Агратіна Дмитро Георгійович  
Астахов Роман Олександрович  
Голота Антон Володимирович

Денна форма навчання

Освітній рівень: Спеціаліст

Спеціальність: 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології

Спеціалізація: Комп'ютерно-інтегровані технології та системи навігації і керування

Приладобудівний факультет

Кожара Андрій Олегович  
Кучеренко Денис Костянтинівич  
Некрасов Ярослав Михайлович  
Соляник Анастасія Вадимівна  
Усатий Микола Вікторович  
Фещенко Роман Олександрович  
Чурилін Вадим Олександрович

Денна форма навчання

Освітній рівень: Спеціаліст

Спеціальність: 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології

Спеціалізація: Комп'ютерно-інтегровані технології та системи неруйнівного контролю і діагностики

Приладобудівний факультет

Безручко Олександр Костянтинівич  
Веремко Богдан Іванович  
Горло Валерій Олегович  
Морозов Максим Анатолійович  
Новак Роман Юрійович  
Паскалов Олександр Ігорович

Підвишений Петро Віталійович  
Пожарський Максим Васильович  
Присяжна Надія Валентинівна  
Савчак Роман Романович  
Харченко Дмитро Сергійович

Денна форма навчання

Освітній рівень: Спеціаліст

Спеціальність: 152 Метрологія та інформаційно-  
вимірювальна техніка

Спеціалізація: Біомедична вимірювальна техніка

Приладобудівний факультет

Акулевич Олексій В'ячеславович  
Гапонюк Андрій Олексійович  
Гриценко Дмитро Миколайович  
Катерленко Віктор Валентинович  
Кичук Катерина Володимирівна  
Тітаренко Сергій Олександрович

Денна форма навчання

Освітній рівень: Спеціаліст

Спеціальність: 152 Метрологія та інформаційно-  
вимірювальна техніка

Спеціалізація: Інформаційно-вимірювальні системи та  
технології точної механіки

Приладобудівний факультет

Бичков Микола Олегович  
Войцеховський Олександр Вікторович  
Діденко Артем Валентинович  
Чикановський Микита Сергійович

Денна форма навчання

Освітній рівень: Спеціаліст

Спеціальність: 152 Метрологія та інформаційно-  
вимірювальна техніка

Спеціалізація: Інформаційно-вимірювальні системи та  
технології екологічного моніторингу

Приладобудівний факультет

Другаков Михайло Олександрович  
Литвинов Назар Дмитрович  
Марченко Леонід Анатолійович

Пантус Василь Сергійович  
Царенко Наталія Вікторівна

Денна форма навчання

Освітній рівень: Спеціаліст

Спеціальність: 152 Метрологія та інформаційно-  
вимірвальна техніка

Спеціалізація: Фотоніка та оптоінформатика

Приладобудівний факультет

Бондарук Інна Михайлівна  
Карасенко Тетяна Юрїївна  
Крижанівський Тарас Олександрович  
Левченко Ірина Едуардівна  
Пересунько Вадим Ростиславович  
Радкевич Андрій Ігорович  
Тимошенко Тетяна Сергїївна

Денна форма навчання

Освітній рівень: Спеціаліст

Спеціальність: 152 Метрологія та інформаційно-  
вимірвальна техніка

Спеціалізація: Оптико-електронні інформаційно-  
вимірвальні системи та технології

Приладобудівний факультет

Жушман Юлія Владиславівна  
Кальченко Володимир Миколайович  
Кандиба Олег Юрїйович  
Кісельов Ілля Володимирович  
Кричильський Антон Сергїйович  
Манойло Владислав Олександрович  
Рябошапка Сергїй Олександрович  
Стебнівський Денис Валерїйович  
Царенко Сергїй Петрович

Заочна форма навчання

Освітній рівень: Спеціаліст

Спеціальність: 151 Автоматизація та комп'ютерно-  
інтегровані технології

Спеціалізація: Комп'ютерно-інтегровані технології та  
системи точної механіки

Приладобудівний факультет

Додохо Микита Олександрович  
Пастернак Ольга Андріївна  
Самченко Вячеслав Алімович  
Тимошенко Михайло Дмитрович

Заочна форма навчання

Освітній рівень: Спеціаліст

Спеціальність: 152 Метрологія та інформаційно-  
вимірювальна техніка

Спеціалізація: Біомедична вимірювальна техніка

Приладобудівний факультет

Дашковська Тетяна Русланівна  
Єгудкін Леонід Геннадійович  
Крамаренко Віталій Васильович  
Кривошлик Віталій Вікторович  
Оголев Олександр Анатолійович  
Серова Оксана Олександрівна  
Снежков Денис Євгенійович

Заочна форма навчання

Освітній рівень: Спеціаліст

Спеціальність: 152 Метрологія та інформаційно-  
вимірювальна техніка

Спеціалізація: Інформаційно-вимірювальні системи та  
технології екологічного моніторингу

Приладобудівний факультет

Глущенко Олег Миколайович  
Литвин Олександр Іванович  
Онопрієнко Юлія Володимирівна