

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

Списки рекомендованих до зарахування 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  
Вощенко Богдан Анатолійович  
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

Агратіна Дмитро Георгійович  
Донцов Ілля Дмитрович  
Завадський Максим Євгенійович  
Місяць Андрій Сергійович  
Пастернак Ольга Андріївна  
Пташніченко Володимир Олександрович  
Радько Олена Петрівна  
Ружицька Валентина Володимирівна  
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

Матушак 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

Дашковська Тетяна Русланівна

Зорко Єлизавета Василівна  
Катерленко Віктор Валентинович  
Купрій Олексій Ігорович  
Матвієнко Андрій Миколайович  
Пашкіна Ольга Василівна  
Семоненко Олександра Михайлівна  
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

Завадський Максим Євгенійович  
Місяць Андрій Сергійович  
Прокопова Наталія Сергіївна  
Пташніченко Володимир Олександрович  
Ружицька Валентина Володимирівна  
Ходячий Владислав Валерійович  
Шувалов Роман Валерійович

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  
Салтанов Ігор Валентинович  
Смірнов Максим Юрійович  
Царенко Наталія Вікторівна  
Якименко Микита Сергійович

Денна форма навчання

Освітній рівень: Магістр

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

Приладобудівний факультет

Вакуленко Микола Миколайович  
Карпенко Ірина Вікторівна  
Новіков Родіон Дмитрович  
Опіч Анатолій Вікторович  
Сокол Богдан Володимирович  
Тимошенко Тетяна Сергіївна  
Хрієнко Катерина Сергіївна

Денна форма навчання

Освітній рівень: Магістр

Спеціальність: 152 Метрологія та інформаційно-  
вимірювальна техніка  
Спеціалізація: Оптико-електронні інформаційно-  
вимірювальні системи та технології

Приладобудівний факультет

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

Денна форма навчання

Освітній рівень: Спеціаліст

Спеціальність: 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані  
технології

Спеціалізація: Комп'ютерно-інтегровані технології  
виробництва приладів

Приладобудівний факультет

Архипенко Богдан Олександрович  
Волошин Костянтин Петрович  
Вощенко Богдан Анатолійович  
Нестеренко Андрій Олегович  
Писаренко Олена Леонідівна  
Сергієнко Катерина Сергіївна

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

Агратіна Дмитро Георгійович

Місяць Андрій Сергійович

Пташніченко Володимир Олександрович

Ружицька Валентина Володимирівна

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

Бугайов Дмитро Віталійович

Лісікова Карина Олегівна

Літош Антон Михайлович

Осовцев Андрій Володимирович

Пустовойт Аліна Ігорівна

Романов Микола Олександрович

Яресько Станіслав Сергійович

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

Богданов Володимир Михайлович

Верютін Михайло Володимирович

Івасик Юрій Васильович

Матушак Ілля Романович

Миргородський Олександр Олександрович

Морозов Максим Анатолійович  
Підвищенний Петро Віталійович  
Погребенко Дмитро Миколайович  
Редька Михайло Олександрович  
Рожанська Ірина Василівна  
Ходневич Сергій Васильович

Денна форма навчання

Освітній рівень: Спеціаліст

Спеціальність: 152 Метрологія та інформаційно-  
вимірвальна техніка

Спеціалізація: Біомедична вимірвальна техніка

Приладобудівний факультет

Грибанова Ірина Олександрівна  
Дашковська Тетяна Русланівна  
Зорко Єлизавета Василівна  
Купрій Олексій Ігорович  
Пашкіна Ольга Василівна  
Швидкий Василь Васильович

Денна форма навчання

Освітній рівень: Спеціаліст

Спеціальність: 152 Метрологія та інформаційно-  
вимірвальна техніка

Спеціалізація: Інформаційно-вимірвальні системи та  
технології точної механіки

Приладобудівний факультет

Шувалов Роман Валерійович  
Ружицька Валентина Володимирівна  
Пташніченко Володимир Олександрович  
Ходячий Владислав Валерійович

Денна форма навчання

Освітній рівень: Спеціаліст

Спеціальність: 152 Метрологія та інформаційно-  
вимірвальна техніка

Спеціалізація: Інформаційно-вимірвальні системи та  
технології екологічного моніторингу

Приладобудівний факультет

Арустамян Арсен Едуардович

Гаврилюк Владислав Валентинович  
Довгалюк Руслана Юрїївна  
Смірнов Максим Юрїйович  
Якименко Микита Сергїйович

Денна форма навчання

Освітній рівень: Спеціаліст

Спеціальність: 152 Метрологія та інформаційно-  
вимірювальна техніка

Спеціалізація: Фотоніка та оптоінформатика

Приладобудівний факультет

Вакуленко Микола Миколайович  
Карпенко Ірина Вікторівна  
Новіков Родіон Дмитрович  
Опіч Анатолій Вікторович  
Сокол Богдан Володимирович  
Тимошенко Тетяна Сергїївна  
Хрієнко Катерина Сергїївна

Денна форма навчання

Освітній рівень: Спеціаліст

Спеціальність: 152 Метрологія та інформаційно-  
вимірювальна техніка

Спеціалізація: Оптико-електронні інформаційно-  
вимірювальні системи та технології

Приладобудівний факультет

Вакуленко Микола Миколайович  
Карпенко Ірина Вікторівна  
Левченко Ірина Едуардівна  
Новіков Родіон Дмитрович  
Опіч Анатолій Вікторович  
Сокол Богдан Володимирович  
Тимошенко Тетяна Сергїївна  
Ушаков Максим Едуардович  
Хрієнко Катерина Сергїївна

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-  
вимірвальна техніка

Спеціалізація: Біомедична вимірвальна техніка

Приладобудівний факультет

Глінова Олександра Іванівна  
Дашковська Тетяна Русланівна  
Кичук Катерина Володимирівна  
Кольба Станіслав Геннадійович  
Купрій Олексій Ігорович  
Серова Оксана Олександрівна  
Тітаренко Сергій Олександрович

Заочна форма навчання

Освітній рівень: Спеціаліст

Спеціальність: 152 Метрологія та інформаційно-  
вимірвальна техніка

Спеціалізація: Інформаційно-вимірвальні системи та  
технології екологічного моніторингу

Приладобудівний факультет

Литвин Олександр Іванович  
Глущенко Олег Миколайович  
Онопрієнко Юлія Володимирівна