

## КОНТАКТНІ ДАНІ:

### **193 «ГЕОДЕЗІЯ ТА ЗЕМЛЕУСТРІЙ»**

Декан факультету цивільної інженерії та екології, кандидат технічних наук, доцент Петренко Анатолій Олегович  
тел. +380 67 962 65 65

Кафедра «Автомобільних доріг, геодезії та землеустрою»  
тел. (056) 756 33 27  
[sadig@gmail.pgasa.dp.ua](mailto:sadig@gmail.pgasa.dp.ua)

Завідувач кафедрою, дійсний член Академії будівництва України, доктор технічних наук, професор Кірічек Юрій Олександрович  
тел. +380 067 851 51 72

Приймальні комісія:  
тел. (056) 746 18 67  
49600, м. Дніпро,  
вул. Чернишевського, 24-а  
<http://www.pgasa.dp.ua>

Підготовче відділення:  
тел. (056) 749 12 92

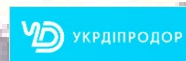
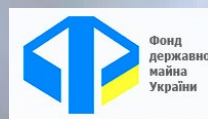
Відділ дистанційної освіти:  
тел. (056) 746 16 78

*Якість автомобільних доріг, землеустрій та раціональне використання земель – найбільш актуальні проблеми сучасної України, над вирішенням яких працюємо разом*



## НАШІ ПАРТНЕРИ:

- ❖ Головне Управління Держгеокадастру у Дніпропетровській області
- ❖ ДРФ ДП «Центр державного земельного кадастру»
- ❖ ДП «Дніпровський науково-дослідний та проектний інститут землеустрою»
- ❖ Фонд державного майна України
- ❖ ДПП «Укрдіпродор» – «Дніпродіпродор»
- ❖ Wyższa Szkoła Inżynierii Gospodarki w Słupsku, Republika Polska



Дніпро - 2022



ДЕРЖАВНИЙ ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД  
«ПРИДНІПРОВСЬКА ДЕРЖАВНА АКАДЕМІЯ БУДІВНИЦТВА ТА АРХІТЕКТУРИ»

*ДВНЗ IV рівня акредитації. Статус вищого навчального закладу одержано у 1930 році*

## Спеціальність

➤ **193 «ГЕОДЕЗІЯ ТА ЗЕМЛЕУСТРІЙ»**

## Освітньо-кваліфікаційний рівень

➤ **БАКАЛАВР**  
➤ **МАГІСТР**

Денна та заочна форма навчання

# НАША АКАДЕМІЯ

Придніпровська державна академія будівництва та архітектури - один з найстаріших навчальних закладів України, організований у 1930 році, як Дніпропетровський інженерно-будівельний інститут. У 1994 році Указом Президента України ВНЗ був наданий статус академії.

Будівельну галузь важко уявити без унікальних науково-технічних розробок Придніпровської державної академії будівництва та архітектури, її працівників, студентів, і найголовніше, випускників, які довели своєму місту, всій країні й цілому світові свою унікальність і працездатність — завдяки цим зусиллям академія крокує переможною дорогою сьогодення.

## НАША КАФЕДРА

Пропонуємо Вам здобути на кафедрі «Автомобільних доріг, геодезії та землеустрою» одну з найбільш затребуваних і конкурентоздатних професій – геодезіста-землевпорядника.

Склад кафедри представлений 17 співробітниками і включає 2 доктора наук, 8 доцентів, 7 асистентів, одного аспіранта та 10 інженерів і магістрів. Кафедра проводить денну та заочну форму навчання рівня бакалавр та магістр за спеціальністю «Геодезія та землеустрій», було відкрито аспірантуру за спеціальністю 05.24.04 «Кадастр і моніторинг земель». Наукові напрями роботи кафедри спрямовані на дослідження деформацій фундаментів атомних, теплових електростанцій; наукове обґрунтування геодезичного моніторингу на техногенно-

навантажених територіях; ресурсозберігаючі методи проектування фундаментів на дії статичних та динамічних навантажень у дорожньому будівництві; розвиток нелінійних методів розрахунку осідань фундаментів; інформаційні системи державного земельного кадастру. Проведено 20 науково-технічних конференцій національного масштабу.

### «ГЕОДЕЗІЯ ТА ЗЕМЛЕУСТРІЙ»

це знання та уміння з дисциплін:

- землеустрій і кадастр;
- моніторинг земель;
- геодезія і картографія;
- інформатика та моделювання;
- геоінформаційні системи;
- земельне законодавство;
- землевпорядні та земельно - оціночні роботи, необхідні в умовах становлення ринку землі в Україні.

### Місця працевлаштування:

- державна служба та регіональні центри державного земельного кадастру;
- Державні підприємства «Науково-дослідного та проектного інституту землеустрою»;
- геодезичні та землевпорядні підприємства недержавних форм власності;
- містобудівні проектні та будівельні організації;
- державні інспекторські служби з охорони та використання земель;
- державна реєстрація нерухомості;
- водогосподарські організації;
- районні відділи земельних ресурсів;
- сільські, селищні, міські ради.

### Сфери діяльності:

- експертиза проектів землеустрою;
- контроль використання земельних ресурсів;
- геоінформаційні системи і технології в землеустрої;
- водний та лісовий кадастри;
- Державний земельний кадастр;
- кадастр родовищ корисних копалин;
- містобудівний кадастр;
- природоохоронний та екологічний кадастри.

### Напрями виробничої діяльності випускників:

- приватизація земель;
- ведення державного земельного кадастру і моніторинг земель;
- управління та державний контроль за раціональним використанням і охороною земельних ресурсів;
- організація, контроль і виконання робіт із землеустрою, топографо - геодезичних, ґрунтових вишукувань;
- виконання робіт із державної реєстрації земельних ділянок, грошова оцінка земельних ділянок, оцінка нерухомості;
- створення карт і планів для різних галузей економіки;
- створення електронних баз даних щодо об'єктів кадастрового обліку, збереження інформації та організація доступу до інформації в базах даних;
- виконання земельно - кадастрової інвентаризації земель і зонування території населених пунктів.