

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ МІСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА
імені О. М. БЕКЕТОВА

СТАНДАРТ ВИЩОЇ ОСВІТИ



ПРАКТИКА ЗІ СПЕЦІАЛЬНОСТІ

ПРОГРАМА

навчальної практики нормативної

підготовки бакалавра

галузь знань 0801 «Геодезія та землеустрій»


напрямок підготовки 6.080101 «Геодезія, картографія та землеустрій»

(шифр за ОПП _____)

Стандарт чинний з дати затвердження

РОЗРОБЛЕНО: Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова,
КАФЕДРА: Геоінформаційних систем, оцінки землі та нерухомого майна

РОЗРОБНИКИ: старший викладач кафедри Анопрієнко Т. В. 

ЗАВІДУВАЧ КАФЕДРИ  (Мамонов К. А.)
"02" 04 2015 р., протокол № 15

Схвалено **випусковою** кафедрою геоінформаційних систем, оцінки землі та нерухомого майна

Протокол від "02" 04 2015 року № 15

Завідувач випускової кафедри  (Мамонов К. А.)

Програма відповідає формі Програми практики.

Методист НМВ  (підпис)  (ПІБ) "21" 04 2015 р.

Обговорено та рекомендовано до затвердження Науково-методичною радою будівельного факультету

Голова ради  Яковлев Є. А. 20. 04. 2015 р., протокол № 3

Цей стандарт не може бути тиражований або відтворений будь яким способом без письмової згоди ХНУМГ ім. О.М. Бекетова

© ХНУМГ ім. О.М. Бекетова, 2015
© Т.В. Анопрієнко, 2015 рік

ВСТУП

Програма навчальної практики зі спеціальності складена відповідно до освітньо-професійної програми підготовки бакалавра напрямку 6.080101 «Геодезія, картографія та землеустрій».

Предметом практики є комплекс геодезичних, картографічних, землевпорядних та інших дій направлених на створення умов раціонального використання земель, формування земельних ділянок та створення умов щодо функціонування Державного земельного кадастру в Україні.

Міждисциплінарні зв'язки:

Вивчення цієї практики безпосередньо спирається на:	На результати вивчення цієї практики безпосередньо спираються:
Топографія	Державний земельний кадастр
Геодезія	Землевпорядне проектування
Вища геодезія	ГІС аналіз
Супутникова геодезія	Організація і управління виробництвом
Електронні геодезичні прилади	
Земельне право	
Картографія	
Основи ГІС і бази даних	
Землеустрій	

Програма практики складається з таких змістових модулів (ЗМ):

ЗМ 1. Геодезичні вишукування

ЗМ 2. Земельно-кадастрові роботи

1. Мета та завдання практики

1.1. Метою практики зі спеціальності є оволодіння студентами сучасними методами, формами організації та знаряддями праці в галузі їх майбутньої професії, формування у них, на базі одержаних у вищому навчальному закладі знань, професійних умінь і навичок для прийняття самостійних рішень під час конкретної роботи в реальних ринкових і виробничих умовах, виховання потреби систематично поновлювати свої знання з метою їх застосовувати в практичній діяльності; придбання навичок самостійного виконання польових і камеральних геодезичних робіт, які є основою здійснення робіт із землеустрою та кадастру.

1.2. Основними завданнями практики зі спеціальності є формування у студентів належного рівня знань про комплекс геодезичних, картографічних, землевпорядних та інших робіт і застосування цих знань під час здійснення землеустрою та кадастру.

1.3. Згідно з вимогами освітньо-професійної програми студенти повинні:

знати:

- зміст і технологію одержання вихідної інформації для здійснення робіт у галузі геодезії, картографії, землеустрою та кадастру;
- область і можливість застосування отриманих під час навчання знань;
- технологію та організацію розробки документації із землеустрою із застосуванням сучасних геоінформаційних систем;
- організацію робіт із геодезії, картографії, землеустрою та кадастру;
- види документації із землеустрою та порядок їх складання, розроблення, погодження та

затвердження на національному, регіональному, локальному і господарському рівнях (загальнодержавному, регіональному і місцевому рівнях);

вміти:

- організувати роботи щодо оформлення прав на земельні ділянки, у тому числі прав третіх осіб;
- розробляти документацію із землеустрою, оформлювати на її основі документи для здійснення державного земельного кадастру та інших кадастрів на загальнодержавному, регіональному і місцевому рівнях;
- розробляти документацію із землеустрою і технічну документацію з оцінки земель, які є підставою для внесення відомостей до Державного земельного кадастру в електронному виді та на паперових носіях.

мати компетентності:

- здійснювати роботи у галузі геодезії, картографії, землеустрою та кадастру
- використовувати нормативно-довідкові та планово-картографічні матеріали для проведення робіт у галузі геодезії, картографії, землеустрою та кадастру;
- використовувати сучасні геоінформаційні системи під час здійснення робіт;
- здійснювати земельно-кадастрові роботи на національному, регіональному, локальному і господарському рівнях;
- здійснювати комплекс робіт щодо оформлення прав на земельні ділянки.

На практику відводиться 162 години / 4,5 кредити ЄКТС.

2. Інформаційний обсяг практики

ЗМ 1. Геодезичні вишукування.

Техніка безпеки та охорона праці. Вивчення ділянки місцевості. Вишуквальні роботи.

ЗМ 2. Земельно-кадастрові роботи.

Розробка відповідної документації із землеустрою за результатами проведених польових та камеральних робіт. Встановлення (відновлення) меж в натурі (на місцевості). Складання звіту за матеріалами проходження практики та його захист.

3. Рекомендована література

1. Геодезичні роботи при землеустрої: Навч. посібник / В. Б. Балакірський, М. В. Червоний, О. Я. Петренко, М. М. Гарбуз. За ред. В. Б. Балакірського / Харк. нац. аграр. ун-т ім. В. В. Докучаєва, 2008. – 226 с.
2. Володін М. О. Основи земельного кадастру. Навчальний посібник. –К. , 2000. – 320 с.
3. Гнаткович Д. І., Ступень М. Г. Земельний кадастр населених пунктів: Навч. посібник. – Львів: ДАУ, 1999. – 189с.
4. Методичні рекомендації до виконання лабораторних робіт та самостійної роботи з дисципліни «Землеустрій» (для студентів 3 курсу денної та 4 курсу заочної форм навчання напряму підготовки 6.080101 «Геодезія, картографія та землеустрій») / Харк. нац. ун-т. міськ. госп-ва ім. О.М. Бекетова; уклад.: Т.В. Анопрієнко. – Х.: ХНУМГ, 2014 – 70 с.
5. Методичні вказівки до виконання курсового проекту з дисципліни «Землеустрій» (для студентів 3 курсу денної та 4 курсу заочної форм навчання напряму підготовки 6.080101 «Геодезія, картографія та землеустрій») / Харк. нац. ун-т. міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова; уклад.: Т. В. Анопрієнко. – Х. : ХНУМГ, 2014. – 54 с.

4. Форма підсумкового контролю успішності навчання диференційований залік.

5. Засоби діагностики успішності навчання поточні та підсумкові опитування, питання та поточні завдання, захист звіту з практики.

АНОТАЦІЯ

Програма навчальної практики зі спеціальності складена відповідно до освітньо-професійної програми підготовки бакалавра напряму 6.080101 «Геодезія, картографія та землеустрій».

Метою навчальної практики є оволодіння студентами сучасними методами, формами організації та знаряддями праці у галузі їх майбутньої професії, формування професійних умінь і навичок для прийняття самостійних рішень під час конкретної роботи в реальних ринкових і виробничих умовах. Предметом навчальної практики є комплекс геодезичних, картографічних, землепорядних та інших дій направлених на створення умов раціонального використання земель, формування земельних ділянок та створення умов щодо функціонування Державного земельного кадастру в Україні.

Програмою практики передбачено вивчення двох змістових модулів.

ABSTRACT (ANNOTATION)

The program of practical training in the specialty prepared in accordance with the educational-professional program of training of bachelor 6.080101 «Geodesy, cartography and land management».

The purpose of the practice is the mastering of modern methods, forms of organization and tools in the field of their future profession, the formation of professional abilities and skills for independent decision-making during a particular work in the real market and production conditions. The subject of the practice is a complex geodesic, cartographic, surveying and other activities aimed at creating conditions for rational use of land, formation of land and the creation of conditions for the functioning of the State land cadaster in Ukraine.

The program of the practice provides for the study of two modules.

АННОТАЦИЯ

Программа учебной практики по специальности составлена в соответствии с образовательно-профессиональной программой подготовки бакалавра направления 6.080101 «Геодезия, картография и землеустройство».

Целью учебной практики является овладение студентами современными методами, формами организации и орудиями труда в области их будущей профессии, формирование профессиональных умений и навыков для принятия самостоятельных решений во время конкретной работы в реальных рыночных и производственных условиях. Предметом учебной практики является комплекс геодезических, картографических, землеустроительных и других действий направленных на создание условий рационального использования земель, формирование земельных участков и создание условий для функционирования Государственного земельного кадастра в Украине.

Программой практики предусмотрено изучение двух содержательных модулей.