

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
СУМСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**

Кафедра геодезії та землеустрою

**«Затверджую»
Завідувач кафедри
геодезії та землеустрою**

Ю.Л. Скляр 

“16” червня 2020 р

РОБОЧА ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

ОК 21. Основи землевпорядкування та кадастру

Спеціальність: 193 «Геодезія та землеустрій»

Освітня програма: 193 «Геодезія та землеустрій»

Факультет: Юридичний

2020-2021 навчальний рік

Робоча програма з «Основ землевпорядкування та кадастру» для студентів
за спеціальністю: 193 "Геодезія та землеустрій"

Розробник:

к.держ.упр., доцент, доцент кафедри геодезії та землеустрою
Мартиненко В.О.


(підпис)



Робочу програму схвалено на засіданні кафедри геодезії та землеустрою
Протокол від 16 червня 2020 року № 12

Завідувач кафедри  Ю.Л. Скляр

Погоджено:

Гарант освітньої програми  М.А. Малашевський

Декан факультету  С.І. Запара

Методист відділу якості освіти,
ліцензування та акредитації  

Зареєстровано в електронній базі: дата: 26.06 2020 р.

Опис навчальної дисципліни
5 семестр (денна форма навчання)
7 семестр (заочна форма навчання)

Найменування показників	Галузь знань, напрям підготовки, освітній ступінь	Характеристика навчальної дисципліни	
		денна форма навчання	заочна форма навчання
Кількість кредитів – 2/4	Галузь знань: 0801 Геодезія та землеустрій Спеціальність 193: " Геодезія та землеустрій "	Нормативна	
Модулів – 2		Рік підготовки:	
Змістових модулів: 4		2020-2021	2020-2021
		Курс	
		3	4
		Семестр	
Загальна кількість годин – 60/120		5-й	7-й
		Лекції	
Тижневих годин для денної форми навчання: аудиторних – 2 самостійної роботи студента – 2	Освітній ступінь: бакалавр	14 год.	8 год.
		Практичні, семінарські	
		16 год.	6 год.
		Лабораторні	
		-	-
		Самостійна робота	
		30 год.	106 год.
		Індивідуальні завдання:	
Вид контролю:			
	залік	іспит	

Співвідношення кількості годин аудиторних занять до самостійної і індивідуальної роботи становить:

для денної форми навчання - 50/50 (30/30)

для заочної форми навчання - 11,7/88,3 (14/106)

6 семестр (денна форма навчання)

Найменування показників	Галузь знань, напрям підготовки, кваліфікаційний рівень	Характеристика навчальної дисципліни	
		денна форма навчання	
Кількість кредитів – 2	Галузь знань: 0801 Геодезія та землеустрій Спеціальність 193: " Геодезія та землеустрій "	Нормативна	
Модулів – 1		Рік підготовки:	

Змістових модулів: 2		2020-2021
		Курс
		3
		Семестр
Загальна кількість годин – 60		6-й
		Лекції
		16 год.
		Практичні, семінарські
		14 год.
		Лабораторні
		-
		Самостійна робота
		30 год.
		Індивідуальні завдання:
		Вид контролю:
		іспит

Співвідношення кількості годин аудиторних занять до самостійної і індивідуальної роботи становить:

для денної форми навчання - 50/50 (30/30)

1. Мета та завдання навчальної дисципліни

Метою вивчення дисципліни є забезпечення студентів знаннями, уміннями та навиками, необхідними для аналізу закономірностей функціонування землі, землеустрою і земельного кадастру в системі суспільного виробництва, оцінки видів, форм, принципів і змісту організації території і виробництва, розробки заходів організації раціонального використання і охорони земель, регулювання земельних відносин, створення екологічно стійких ландшафтів методами землевпорядного проектування.

Завдання: формування знань про основні положення землеустрою та земельного кадастру, порядку здійснення землеустрою та ведення земельного кадастру, зміст землеустрою та складові частини земельного кадастру, а також про зміст і методику здійснення землеустрою та ведення земельного кадастру на базовому, регіональному і загальнодержавному рівнях.

У результаті вивчення навчальної дисципліни студент повинен:

знати:

- виникнення землеустрою, предмет та його методи як навчальної дисципліни, землеустрій в зарубіжних країнах, різні системи землеустрою в землевпорядному виробництві та його інформаційне забезпечення;
- землеустрій як складову частину господарського механізму України, характеристику земельного фонду України, і властивості землі що враховуються при землеустрою;
- склад і види землевпорядних робіт, землеустрій в період реформування земельних відносин, управління системою землеустрою, землевпорядне проектування та його удосконалення, оцінку соціально-економічної ефективності землеустрою.

вміти:

- визначити цільове (функціональне) призначення об'єкту землеустрою та його правовий режим, визначити склад, зміст і порядок землевпорядно-процесуальних дій для різних об'єктів землеустрою, визначити склад, зміст і порядок земельно-кадастрових дій для різних об'єктів земельного кадастру, визначити стадії землевпорядного процесу;

- здійснити ресурсну, екологічну, економічну або грошову оцінку земель і на їх основі оцінку ефективності використання земель, застосовувати методи землевпорядного проектування;
- застосовувати різні види землевпорядних робіт в період реформування земельних відносин, проводити управління системою землеустрою та оцінювати ефективність землеустрою.

3. Програма навчальної дисципліни

(затверджено вченою радою СНАУ протокол № 11 від 1.07.2016 р.)

5 семестр (денна форма навчання)

7 семестр (заочна форма навчання)

Модуль 1.

Змістовий модуль 1. Теоретичні основи землеустрою.

Тема 1. Поняття землеустрою та його основні завдання. Походження поняття землеустрою. Визначення землеустрою. Предмет, метод і завдання землеустрою. Теорії землеустрою. Сучасне розуміння землеустрою та його сутність. Призначення землеустрою. Мета, характер і функції сучасного землеустрою. Принципи сучасного землеустрою. Суб'єкти і об'єкти землеустрою. Землеустрій як основоположний механізм управління земельними ресурсами.

Тема 2. Землеустрій і земельні реформи. Землеустрій та земельні відносини. Поняття землеволодіння та землекористування. Форми землекористування та організація території. Елементи землевпорядної організації території. Земельна реформа, її завдання, етапи проведення та проблеми завершення. Землеустрій та земельні реформи в зарубіжних країнах.

Змістовий модуль 2. Земельні ресурси та їх використання.

Тема 3. Земельні ресурси та їх використання. Поняття і функції землі. Рациональне використання і охорона земель. Стале землекористування. Земля як об'єкт права, сільськогосподарських, містобудівних та інших відносин. Види господарського використання земель і правового стану земельних ресурсів. Категорії та цільове призначення земель. Характеристика земельного фонду України.

Тема 4. Землеустрій в системі суспільного виробництва. Земельно-територіальний ресурс в системі суспільних інтересів і відносин. Земельна власність. Земля як товар в ринковій економіці. Соціально-економічний зміст землеустрою. Землеустрій як складова частина господарського механізму країни. Землеустрій в умовах ринкової економіки. Землеустрій як складова частина господарського механізму країни. Проблеми професіоналізму в землеустрої. Конституційні основи правового регулювання земельних відносин в Україні.

Модуль 2.

Змістовий модуль 3. Властивості земельних та інших природних ресурсів, що враховуються при землеустрої.

Тема 5. Властивості земельних та інших природних ресурсів, що враховуються при землеустрої. Властивості земельних та інших природних ресурсів, що враховуються при землеустрої. Простір та рельєф. Ґрунтовий і природний рослинний покрив. Кліматичні, гідрологічні та гідрографічні умови. Економічні, соціальні, екологічні, сільськогосподарські, містобудівні та інші умови.

Змістовий модуль 4. Система землеустрою в Україні.

Тема 6. Система землеустрою в Україні. Поняття, складові частини та функції системи землеустрою. Інституційне забезпечення системи землеустрою. Технічне та технологічне забезпечення землеустрою. Прогнозування, територіальне планування, організація та державне регулювання у сфері землеустрою. Землевпорядний процес на національному, регіональному, локальному і господарському рівнях. Учасники земельно-процесуальних правовідносин у сфері землеустрою. Ефективність землеустрою.

6 семестр (денна форма навчання)

Модуль 1.

Змістовий модуль 1. Методологічні основи землеустрою.

Тема 1. Види і форми землеустрою. Види і форми землеустрою. Вивчення стану земель. Прогнозування раціонального використання та охорони земель. Територіальне планування землекористування. Вишукувальні та обстежувальні роботи під час землеустрою.

Тема 2. Методологічні основи землевпорядного проектування. Поняття та зміст землевпорядного проектування. Принципи землевпорядного проектування. Землевпорядна документація. Методи землевпорядного проектування. Стадії у землевпорядному проектуванні. Основні технології землевпорядного проектування.

Тема 3. Управління у сфері землеустрою. Зміст управління діяльності у сфері землеустрою. Організація і планування землеустрою. Правове забезпечення землеустрою. Система управління якістю робіт із землеустрою. Формування джерел фінансування проведення землеустрою. Науково-технічний прогрес у землеустрої. Авторський нагляд за виконанням проектів землеустрою. Відшкодування шкоди, заподіяної у результаті здійснення землеустрою.

Змістовий модуль 2. Землеустрій на національному, регіональному і місцевому рівнях.

Тема 4. Землеустрій на національному, регіональному і місцевому рівнях. Прогнозна та планувальна документація із землеустрою. Проектна документація із землеустрою. Робочі проекти землеустрою. Технічна документація із землеустрою. Погодження та затвердження документації із землеустрою.

2. Структура навчальної дисципліни

5 семестр (денна форма навчання)

7 семестр (заочна форма навчання)

Назви змістових модулів і тем	Кількість годин											
	денна форма						заочна форма					
	Усього	у тому числі					усього	у тому числі				
		л	п	лаб	інд	с.р.		л	п	лаб	інд	с.р.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Модуль 1.												
Змістовий модуль 1. Теоретичні основи землеустрою.												
Тема 1. Поняття землеустрою та його основні завдання.	9	2	2			5	12	2	-			10
Тема 2. Землеустрій і земельні реформи	9	2	2			5	10	-	-			10
Разом за змістовим модулем 1	18	4	4			10	22	2	-			20
Змістовий модуль 2. Земельні ресурси та їх використання.												
Тема 3. Земельні ресурси та їх використання.	9	2	2			5	10	-	-			10
Тема 4. Землеустрій в системі суспільного виробництва.	9	2	2			5	10	-	-			10
Разом за змістовим модулем 2	18	4	4			10	20		-			20
Модуль 2.												
Змістовий модуль 3. Властивості земельних та інших природних ресурсів, що враховуються при землеустрої.												
Тема 5. Властивості	11	2	4			5	10	-	-			10

земельних та інших природних ресурсів, що враховуються при землеустрої.												
Разом за змістовим модулем 3	11	2	4			5	10	-	-			10
Змістовий модуль 4. Система землеустрою в Україні.												
Тема 6. Система землеустрою в Україні.	13	4	4			5	9	2	2			5
Разом за змістовим модулем 4	13	4	4			5	9	2	2			5
Усього годин	60	14	16			30	61	4	2			55

6 семестр (денна форма навчання)

Назви змістових модулів і тем	Кількість годин											
	денна форма						заочна форма					
	Усьог о	у тому числі					усьог о	у тому числі				
		л	п	лаб	інд	с.р.		л	п	лаб	інд	с.р.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Модуль 1.												
Змістовий модуль 1. Методологічні основи землеустрою.												
Тема 1. Види і форми землеустрою.	13	2	4			7	10	-	-			10
Тема 2. Методологічні основи землеустрою.	11	2	2			7	10	-	-			10
Тема 3. Управління у сфері землеустрою.	18	6	4			8	20	2	2			16
Разом за змістовим модулем 1	42	10	10			22	40	2	2			36
Змістовий модуль 2. Землеустрій на національному, регіональному і місцевому рівнях.												
Тема 4. Землеустрій на національному, регіональному і місцевому рівнях.	18	6	4			8	19	2	2			15
Разом за змістовим модулем 2	18	6	4			8	19	2	2			15
Усього годин	60	16	14			30	59	4	4			51

**5. Темати та план лекційних занять
(денна форма навчання)**

№ з/п	Назва теми та план	Кількість годин
Осінній семестр		
1	Тема 1. Поняття землеустрою та його основні завдання. План.	2

	<ol style="list-style-type: none"> 1. Походження поняття землеустрою. 2. Визначення землеустрою. 3. Предмет, метод і завдання землеустрою. 4. Призначення землеустрою. 5. Мета, характер і функції сучасного землеустрою. 6. Принципи сучасного землеустрою. 7. Суб'єкти і об'єкти землеустрою. 	
2	<p>Тема 2. Землеустрій і земельні реформи План.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Землеустрій та земельні відносини. 2. Поняття землеволодіння та землекористування. 3. Земельна реформа, її завдання, етапи проведення та проблеми завершення. 	2
3	<p>Тема 3. Земельні ресурси та їх використання. План.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Поняття і функції землі. 2. Раціональне використання і охорона земель. 3. Стале землекористування. 4. Види господарського використання земель і правового стану земельних ресурсів. 5. Категорії та цільове призначення земель. 6. Типи землекористування та дозволене використання земель. 	2
4	<p>Тема 4. Землеустрій в системі суспільного виробництва. План.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Земельно-територіальний ресурс в системі суспільних інтересів і відносин. Земельна власність. 2. Земля як товар в ринковій економіці. 3. Соціально-економічний зміст землеустрою. 4. Землеустрій як складова частина господарського механізму країни. 5. Землеустрій в умовах ринкової економіки. 	2
5	<p>Тема 5. Властивості земельних та інших природних ресурсів, що враховуються при землеустрої. План.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Властивості земельних та інших природних ресурсів, що враховуються при землеустрої. 2. Простір та рельєф. 3. Ґрунтовий і природний рослинний покрив. 4. Кліматичні, гідрологічні та гідрографічні умови. 5. Економічні, соціальні, екологічні, сільськогосподарські, містобудівні та інші умови. 	2
6	<p>Тема 6. Система землеустрою в Україні. План.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Поняття, складові частини та функції системи землеустрою. 2. Інституційне забезпечення системи землеустрою. 3. Технічне та технологічне забезпечення землеустрою. 	2
7	<p>Тема 6. Система землеустрою в Україні. План.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Прогнозування, територіальне планування, організація та державне регулювання у сфері землеустрою. 2. Землевпорядний процес на національному, регіональному, локальному і господарському рівнях. 3. Ефективність землеустрою. 	2
	Разом за семестр	14

Весняний семестр		
1	Тема 1. Види і форми землеустрою. План. 1. Види і форми землеустрою. 2. Вивчення стану земель. 3. Прогнозування раціонального використання та охорони земель.	2
2	Тема 2. Методологічні основи землепорядного проектування. План. 1. Поняття та зміст землепорядного проектування. 2. Принципи землепорядного проектування. 3. Методи землепорядного проектування. 4. Стадії у землепорядному проектуванні. 5. Основні технології землепорядного проектування.	2
3	Тема 3. Управління у сфері землеустрою. План. 1. Зміст управління діяльності у сфері землеустрою. 2. Організація і планування землеустрою. 3. Правове забезпечення землеустрою.	2
4	Тема 3. Управління у сфері землеустрою. План. 1. Система управління якістю робіт із землеустрою. 2. Формування джерел фінансування проведення землеустрою. 3. Науково-технічний прогрес у землеустрої.	2
5	Тема 3. Управління у сфері землеустрою. План. 1. Державний фонд документації із землеустрою. 2. Кадрове забезпечення землеустрою. 3. Авторський нагляд за виконанням проектів землеустрою.	2
6	Тема 4. Землеустрій на національному, регіональному і місцевому рівнях. План. 1. Прогнозна та планувальна документація із землеустрою.	2
7	Тема 4. Землеустрій на національному, регіональному і місцевому рівнях. План. 1. Проектна документація із землеустрою.	2
8	Тема 4. Землеустрій на національному, регіональному і місцевому рівнях. План. 1. Робочі проекти землеустрою. 2. Технічна документація із землеустрою.	2
	Разом за семестр	16
	Всього	30

5. Теми та план лекційних занять (заочна форма навчання)

№ з/п	Назва теми та план	Кількість годин
1	Поняття землеустрою та його основні завдання. План. 1. Походження поняття землеустрою. 2. Визначення землеустрою.	2

	3. Предмет, метод і завдання землеустрою. 4. Призначення землеустрою. 5. Мета, характер і функції сучасного землеустрою. 6. Принципи сучасного землеустрою. 7. Суб'єкти і об'єкти землеустрою.	
2	Система землеустрою в Україні. План. 1. Поняття, складові частини та функції системи землеустрою. 2. Інституційне забезпечення системи землеустрою. 3. Технічне та технологічне забезпечення землеустрою. 4. Прогнозування, територіальне планування, організація та державне регулювання у сфері землеустрою. 5. Землевпорядний процес на національному, регіональному, локальному і господарському рівнях. 6. Ефективність землеустрою.	2
3	Управління у сфері землеустрою. План. 1. Зміст управління діяльності у сфері землеустрою. 2. Організація і планування землеустрою. 3. Правове забезпечення землеустрою. 4. Система управління якістю робіт із землеустрою. 5. Формування джерел фінансування проведення землеустрою. 6. Науково-технічний прогрес у землеустрої.	2
4	Землеустрій на національному, регіональному і місцевому рівнях. План. 1. Прогнозна та планувальна документація із землеустрою. 2. Проектна документація із землеустрою. 3. Робочі проекти землеустрою. 4. Технічна документація із землеустрою.	2
Всього		8

6. Темі практичних занять (денна форма навчання)

№ з/п	Назва теми та план	Кількість годин
Осінній семестр		
1	Поняття землеустрою та його основні завдання	2
2	Землеустрій і земельні реформи	2
3	Земельні ресурси та їх використання.	2
4	Землеустрій в системі суспільного виробництва.	2
5	Властивості земельних та інших природних ресурсів, що враховуються при землеустрої.	2
6	Властивості земельних та інших природних ресурсів, що враховуються при землеустрої.	2
7	Система землеустрою в Україні.	2
8	Система землеустрою в Україні.	2
	Разом за семестр	16
Весняний семестр		
1	Види і форми землеустрою.	2
2	Види і форми землеустрою.	2
3	Методологічні основи землевпорядного проектування.	2
3	Управління у сфері землеустрою.	2
4	Управління у сфері землеустрою.	2

5	Землеустрій на національному, регіональному і місцевому рівнях.	2
6	Землеустрій на національному, регіональному і місцевому рівнях.	2
	Разом за семестр	14
Всього		30

(заочна форма навчання)

№ з/п	Назва теми та план	Кількість годин
Осінній семестр		
1	Система землеустрою в Україні.	2
2	Управління у сфері землеустрою.	2
3	Землеустрій на національному, регіональному і місцевому рівнях.	2
Всього		6

**7. Самостійна робота
(денна форма навчання)**

№ з/п	Назва теми та план	Кількість годин
Осінній семестр		
1	Поняття землеустрою та його основні завдання.	5
2	Землеустрій і земельні реформи	5
3	Земельні ресурси та їх використання.	5
4	Землеустрій в системі суспільного виробництва.	5
5	Властивості земельних та інших природних ресурсів, що враховуються при землеустрої.	5
6	Система землеустрою в Україні.	5
	Разом за семестр	30
Весняний семестр		
1	Види і форми землеустрою.	7
2	Методологічні основи землевпорядного проектування.	7
3	Управління у сфері землеустрою.	8
4	Землеустрій на національному, регіональному і місцевому рівнях.	8
	Разом за семестр	30
Всього		60

(заочна форма навчання)

№ з/п	Назва теми та план	Кількість годин
1	Поняття землеустрою та його основні завдання.	10
2	Землеустрій і земельні реформи	10
3	Земельні ресурси та їх використання.	10
4	Землеустрій в системі суспільного виробництва.	10
5	Властивості земельних та інших природних ресурсів, що враховуються при землеустрої.	10
6	Система землеустрою в Україні.	5
7	Види і форми землеустрою.	10
8	Методологічні основи землевпорядного проектування.	10
9	Управління у сфері землеустрою.	16
10	Землеустрій на національному, регіональному і місцевому рівнях.	15

10. Методи навчання

1 Методи навчання за джерелом знань:

- 1.1 *Словесні*: розповідь, пояснення, лекція.
- 1.2 *Наочні*: демонстрація, ілюстрація, спостереження.
- 1.3 *Практичні*: практична робота, вправа, виробничо-практичні методи.

2 Методи навчання за характером логіки пізнання:

- 2.1 *Аналітичний* (суть: розклад цілого на частини з метою вивчення їх суттєвих ознак).
- 2.2 *Синтез* (суть: з'єднання виділених аналізом елементів чи властивостей предмета, явища в одне ціле).
- 2.3 *Індуктивний* (суть: вивчення предметів чи явищ від одиничного до загального).
- 2.4 *Дедуктивний* (суть: вивчення предметів чи явищ від загального до одиничного).

3 Методи навчання за характером та рівнем самостійної розумової діяльності студентів:

- 3.1 *Проблемний* (програмно-інформаційний)
- 3.2 *Репродуктивний* (суть: можливість застосування вивченого практиці)
- 3.3 *Пояснювально-демонстративний*

4 Активні методи навчання

Використання технічних засобів навчання, імітаційні методи навчання (побудовані на імітації майбутньої професійної діяльності), використання навчальних та контролюючих тестів, використання опорних конспектів лекцій та системи дистанційного навчання Moodle.

5. Інтерактивні технології навчання

Використання мультимедійних технологій, інтерактивної дошки Padlet, case-study (метод аналізу конкретних ситуацій), використання інтерактивних методів оцінювання знань Kahoot.

11. Методи контролю

1. Рейтинговий контроль за 100-бальною шкалою оцінювання ЄКТС
2. Проведення проміжного контролю протягом семестру (проміжна атестація)
3. Полікритеріальна оцінка поточної роботи студентів (*вибрати потрібне*):
 - рівень знань, продемонстрований на практичних, лабораторних та семінарських заняттях;
 - активність під час обговорення питань, що винесені на заняття;
 - виконання аналітично-розрахункових завдань;
 - результати тестування;
 - письмові завдання при проведенні контрольних робіт;
 - виробничі ситуації, кейси тощо

10. Розподіл балів, які отримують студенти на заліку 5 семестр

Поточне тестування та самостійна робота						СРС	Разом за модулі та СРС	Атестація	Сума
Змістовий модуль 1		Змістовий модуль 2		Змістовий модуль 3	Змістовий модуль 4				
T1	T2	T3	T4	T5	T6	15	85 (70+15)	15	100
11	11	12	12	12	12				

Розподіл балів, які отримують студенти на іспиті 6 семестр

Поточне тестування та самостійна робота					СРС	Разом за модулі та СРС	Атестація	Підсумковий тест - екзамен	Сума
Змістовий модуль 1			Змістовий модуль 2						
T1	T2	T3	T4		15	55 (40+15)	15	30	100
5	5	15	15						

(для заочної форми навчання)

Поточне тестування та самостійна робота						СРС	Разом за модулі та СРС	Підсумковий тест - екзамен	Сума
Змістовий модуль 1	Змістовий модуль 2	Змістовий модуль 4	Змістовий модуль 1	Змістовий модуль 2					
T1	T3	T6	T3	T4	30	70 (40+30)	30	100	
8	8	8	8	8					

Шкала оцінювання: національна та ECTS

Сума балів за всі види навчальної діяльності	Оцінка ECTS	Оцінка за національною шкалою	
		для екзамену	для заліку
90 – 100	A	відмінно	зараховано
82-89	B	добре	
75-81	C		
69-74	D	задовільно	
60-68	E		
35-59	FX	незадовільно з можливістю повторного складання	не зараховано з можливістю повторного складання
1-34	F	незадовільно з обов'язковим повторним вивченням дисципліни	не зараховано з обов'язковим повторним вивченням дисципліни

12. Методичне забезпечення

1. Основи землевпорядкування та кадастру: методичні вказівки щодо проведення практичних робіт для студентів 3 курсу спеціальності 6.080100 "Землевпорядкування та кадастру" денної форми навчання / укл. Н. В. Кузін. - Суми : СНАУ, 2008.
2. Основи землевпорядкування та кадастру. Ч. 1: методичні вказівки щодо проведення самостійної роботи на тему : "Правова основа встановлення земельного сервітуту" для студентів 3 курсу спеціальності 6.080101 "Землевпорядкування та кадастр" / укл. Н. В. Кузін. - Суми : СНАУ, 2010.

13. Рекомендована література

Базова

1. Земельний Кодекс України. Земельні відносини в Україні. Організаційно-правовий механізм. Під ред. д.е.н. А.С. Даниленка. Київ: КІС, 2001р.
2. Земельні відносини в Україні. Організаційно-правовий механізм. Під заг.ред. д.е.н. А.С.

- Даниленка. Київ: КІС., 2001. 128 с.
3. Третяк А.М. Наукові основи землеустрою. Навчальний посібник. К.: ТОВ ЦЗРУ, 2002.
 3. Ступень М.Г. Теоретичні основи державного земельного кадастру. Навчальний посібник. Львів: «Новий світ - 2000», 2006.
 4. Новаковський Л.Я., Третяк А.М. Основні положення концепції розвитку земельної реформи в Україні, Київ, 2000. 53 с.
 5. Новаковський Л.Я., Третяк А.М., Добряк Д.С. Земельна реформа в Україні.
 6. Пастернак В.І. Проблеми формування землекористувань сільськогосподарських підприємств в умовах ринкової економіки: Монографія. Львів, 2000. 212с.
 7. Володін М.О. Основи земельного кадастру: Навчальний посібник. Київ, 2000.
 8. Третяк А.М., Другак В.М., Третяк Р.А. Формування меж адміністративно-територіальних утворень. Навч.-методичн. посібник. К.:ТОВ ЦЗРУ, 2004, 85с.
 9. Землевпорядне проектування: Навчальний посібник. Т.С. Одарюк та ін. К.: Аграрна освіта, 2010. 292 с.
 10. Корнілов Л.В. Землевпорядне проектування. Методика виконання розрахунково-графічних робіт та курсових проектів: Навчальний посібник. К.: Кондор, 2005. 150с.
 11. Третяк А.М. Землевпорядне проектування: Теоретичні основи і територіальний землеустрій: Навч. посібник. К.: Вища освіта, 2006. 528с.
 12. Соловій І.П., Іванишин О.Т., Лавний В.В. та ін. Землекористування: еколого-економічні проблеми, конфлікти, планування. Львів: Афіша, 2005. 400с.
 13. Богіра М.С., Ярмолюк В.І. Землевпорядне проектування: теоретичні основи та територіальний землеустрій / Навч. посібник. К.: аграрна освіта. 2011. 416с.
 14. Третяк А.М. Землевпорядне проектування: еколого-ландшафтне землевпорядкування сільськогосподарських підприємств. К.: Аграрна наука, 2007.

Допоміжна

1. Третяк А.М., Другак В.М., Третяк Р.А. Формування меж адміністративно-територіальних утворень. Навч.-методичн. посібник. -К.:ТОВ ЦЗРУ, 2004, 85с.
2. Третяк А.М., Кузін Н.В. Землеустрій землекористувань асоціацій особистих селянських і фермерських господарств (методичні рекомендації). К.: ІЗУ УААН, 2003. 55 с.
3. Третяк А.М., Другак В.М., Третяк А.М. Землеустрій при формуванні меж територій реалізації земельних та економічних інтересів сільських, селищних та міських рад (методичні рекомендації). К.: ІЗУ УААН, 2003. 9 с.
4. Третяк А.М., Другак В.М., Третяк А.М. Складання проектів формування меж сільських населених пунктів(методичні рекомендації). К.: ІЗУ УААН, 2003. 16с.
5. Третяк А.М., Ліщенко Т.М., Шквар М.І. Складання проектів землеустрою при формуванні земельних ділянок на підставі цивільно-правових угод(методичні рекомендації). К.: ІЗУ УААН, 2003. 18 с.
6. Макарова В.В. Система землекористування: Інформаційно-обмежувальний підхід: монографія. Суми: Університетська книга, 2017. 97с.
7. Макарова В.В. Структурування системи сільськогосподарського землекористування: ретроспектива і напрями модернізації: монографія. Суми: Університетська книга, 2017. 114 с.

14. Інформаційні ресурси

1. <http://zem.ua>
2. <http://zemres.com/forum>
3. <http://zsu.org.ua/>
4. <http://myland.org.ua/>