
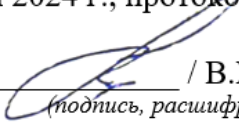


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		



УТВЕРЖДЕНО
решением Ученого совета Института медицины,
экологии и физической культуры
от «19» июня 2024 г., протокол № 10/261

Председатель

 / В.В. Машин /
(подпись, расшифровка подписи)
от 19 июня 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина	ЭКОНОМИКА САДОВО-ПАРКОВОГО ХОЗЯЙСТВА И ЛАНДШАФТНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
Факультет	Экологический
Кафедра	Лесного хозяйства
Курс	4

Направление подготовки: 35.03.10 Ландшафтная архитектура
(уровень бакалавриата)

Профиль: Садово-парковое хозяйство и ландшафтный дизайн

Форма обучения: очно-заочная

Дата введения в учебный процесс УлГУ: 1 сентября 2024 г.


Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № ___ от ___ 20__ г.


Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № ___ от ___ 20__ г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № ___ от ___ 20__ г.

Сведения о разработчиках:

ФИО	Кафедра	Должность, ученая степень, звание
Загидуллина Лилия Ирековна	Лесного хозяйства	Зав. кафедрой, к.э.н., доцент

СОГЛАСОВАНО
Заведующий кафедрой лесного хозяйства
 / Л.И. Загидуллина / (подпись, расшифровка подписи) 16.04. 2024 г.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

1 ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель освоения дисциплины – обеспечить теоретическую и практическую подготовку будущих бакалавров по вопросам экономики садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства для выработки и принятия эффективных решений по сбалансированию спроса и предложения на продукты и услуги отрасли в условиях рыночной экономики.

Задачи освоения дисциплины:

- обеспечение обучающихся знаниями о закономерностях развития садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства, методах экономического стимулирования производства, экономических элементах процесса производства;
- приобретение обучающимися навыков расчета и анализа показателей развития отрасли, определения экономической эффективности инвестиций.


2 МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Данная дисциплина относится к базовой части модуля Б1.О.36. Предшествующей дисциплиной для изучения данного курса является «Экономика». В последующем компетенции, полученные при изучении данной дисциплины, будут востребованы при подготовке к сдаче и сдаче государственного экзамена, а также при выполнении и защите выпускной квалификационной работы.

3 ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОПОП

Процесс изучения дисциплины «Экономика садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства» направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО:

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
ОПК-6 - Способность использовать базовые знания экономики и определять экономическую эффективность в профессиональной деятельности	<p>Знать: специфические черты садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства; классификацию основных и оборотных производственных фондов; формы и методы стимулирования труда; особенности финансирования и налогообложения.</p> <p>Уметь: учитывать экономические особенности садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства в зависимости от объекта; рассчитывать себестоимость работ и услуг; определять экономическую эффективность применения технологических приемов, использования конструкций, материалов при проектировании и строительстве объекта ландшафтной архитектуры.</p> <p>Владеть: методикой расчетов технико-экономических показателей отдельных элементов и фрагментов объекта ландшафтной архитектуры.</p>

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

4 ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1 Объем дисциплины в зачетных единицах (всего) – 3 ЗЕТ


4.2 Объем дисциплины по видам учебной работы (в часах):

Вид учебной работы	Количество часов (форма обучения – очно-заочная)	
	Всего по плану	В т.ч. в 7 семестре
Контактная работа обучающихся с преподавателем в соответствии с УП	18	18
Аудиторные занятия:	18	18
лекции	8	8
практические и семинарские занятия	10	10
Самостоятельная работа	90	90
Формы текущего контроля знаний и контроля самостоятельной работы	доклад, тестирование, решение задач	доклад, тестирование, решение задач
Виды промежуточной аттестации	зачет	зачет
Всего часов по дисциплине	108	108

4.3 Содержание дисциплины (модуля). Распределение часов по темам и видам учебной работы.

Форма обучения – очная

Наименование разделов и тем	Всего	Виды учебных занятий				Формы текущего контроля
		Аудиторные занятия		Занятия в интерактивной форме	Самостоятельная работа	
		Лекции	Практические занятия, семинары			
1. Экономика садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства как наука	12	-	2	2	10	тест, доклад
2. Особенности ландшафтного строительства и садово-паркового хозяйства	12	1	1		10	тест, доклад
3. Основные и оборотные средства предприятия	12	1	1		10	тест, решение задач
4. Трудовые ресурсы и производительность труда	12	1	1		10	тест, решение задач
5. Материальное стимулирование труда в садово-парковом хозяйстве и ландшафтное строительство	12	1	1		10	тест, решение задач

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

6. Основы технического нормирования	12	1	1		10	тест, решение задач
7. Издержки производства и себестоимость продукции	12	1	1		10	тест, решение задач
8. Экономическое обоснование инвестиций в садово-парковое хозяйство и ландшафтное строительство	12	1	1		10	тест, решение задач
9. Основы финансирования и налогообложения в садово-парковом хозяйстве и ландшафтном строительстве	12	1	1		10	тест, решение задач
Итого	108	8	10		90	-

5 СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Тема 1. Экономика садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства как наука (лекция-визуализация)

Предмет, метод и задачи экономики садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства. Основные понятия и определения. Функции экономики садово-паркового строительства и хозяйства. Методы экономических исследований. Экономика садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства в зависимости от объекта исследований и характера отношений к практике.

Тема 2. Особенности ландшафтного строительства и садово-паркового хозяйства (лекция-конференция)

Производственная программа и мощность предприятия. Производственная мощность цветочного хозяйства. Производственная мощность предприятия садово-паркового строительства и хозяйства. Специфические черты садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства, которые отличают их от всех других видов производств. Субъекты и объекты садово-паркового и ландшафтного строительства.


Тема 3. Основные и оборотные средства предприятия (лекция-визуализация)

Классификация основных фондов, их структура. Денежная оценка основных фондов. Физический и моральный износ средств производства. Методы начисления амортизации. Показатели эффективности использования основных фондов.

Оборотные фонды и оборотные средства предприятия. Нормирование оборотных средств. Факторы эффективного использования оборотных средств.

Тема 4. Трудовые ресурсы и производительность труда (лекция-визуализация)

Кадры садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства и их динамика. Классификация персонала предприятия. Баланс рабочего времени. Производительность труда и методы ее измерения. Методы измерения производительности труда. Трудоемкость продукции. Пути повышения производительности труда. Цена труда. Предложение труда.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

Тема 5. Материальное стимулирование труда в садово-парковое хозяйство и ландшафтное строительство (лекция-визуализация)

Формы и системы оплаты труда. Системы сдельной и повременной формы оплаты труда. Сдельно-премиальная, сдельно-косвенная, сдельно-прогрессивная и аккордная системы оплаты труда. Оплата труда бюджетных учреждений отрасли. Минимальные оклады работников и повышающие коэффициенты. Должностной оклад руководителя предприятия. Порядок и условия установления выплат компенсационного и стимулирующего характера. Премирование работников.

Тема 6. Основы технического нормирования (лекция-визуализация)

Сущность, цели и задачи технического нормирования. Нормирование труда. Норма времени, норма выработки, норма обслуживания, норма численности. Опытно-статистические нормы. Фотография рабочего дня, хронометраж, фотохронометражное наблюдение. Нормообразующие факторы.

Тема 7. Издержки производства и себестоимость продукции (лекция-визуализация)

Понятие и виды издержек производства. Себестоимость продукции и услуг. Элементы затрат на производство продукции, статьи затрат. Постоянные и переменные издержки. Производственная себестоимость и полная себестоимость. Калькуляция себестоимости продукции. Пути и источники снижения себестоимости продукции и услуг. Основы ценообразования.

Тема 8. Экономическое обоснование инвестиций в садово-парковое хозяйство и ландшафтное строительство (лекция-визуализация)

Понятие эффекта и эффективности. Прибыль и рентабельность. Экономическое обоснование капитальных вложений, общая и сравнительная эффективность. Показатели эффективности, эффективность инвестиций с учетом фактора времени. Эффективность внедрения новой техники и технологии. Окупаемость инвестиций. Экономическая эффективность применения технологических приемов, использования конструкций, материалов при проектировании и строительстве объекта ландшафтной архитектуры.

Тема 9. Основы финансирования и налогообложения в садово-парковом хозяйстве и ландшафтном строительстве (лекция-визуализация)


Финансово-кредитная система. Функции налогов: фискальная, регулирующая, стимулирующая, перераспределительная, контрольная, социальная. Источники и системы финансирования. Элементы финансовой системы в садово-парковом хозяйстве и ландшафтном строительстве.

6 ТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКИХ И СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ

Тема 1. Экономика садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства как наука (семинар)

Вопросы к теме:

1. Предмет, метод и задачи экономики садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства.
2. Функции экономики садово-паркового строительства и хозяйства.
3. Методы экономических исследований.
4. Экономика садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства в зависимости от объекта исследований и характера отношений к практике.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

Темы докладов для самостоятельной работы:

1. Состояние и садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства в России.
2. Функции экономики садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства: методологическая, прикладная, теоретическая, познавательная.
3. Рыночная экономика, многообразие форм собственности и свобода предпринимательства в садово-парковом хозяйстве и ландшафтном строительстве.
4. Субъекты и объекты садово-паркового и ландшафтного строительства.
5. Спрос и предложение на продукцию и услуги садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства.

Тема 2. Особенности ландшафтного строительства и садово-паркового хозяйства (семинар)

Вопросы к теме:

1. Производственная программа и мощность предприятия. Производственная мощность цветочного хозяйства. Производственная мощность предприятия садово-паркового строительства и хозяйства.
2. Специфические черты садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства, которые отличают их от всех других видов производств.
3. Субъекты и объекты садово-паркового и ландшафтного строительства.

Темы докладов для самостоятельной работы:

1. Особенности производственного процесса в садово-парковом хозяйстве и ландшафтном строительстве.
2. Состояние садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства в Ульяновской области.
3. Инновационные процессы в экономике садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства.
4. Инвестиционный потенциал развития садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства.
5. Роль садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства в региональном развитии.

Тема 3. Основные и оборотные средства предприятия (практическое занятие)


Вопросы к теме:

1. Классификация основных фондов, их структура.
2. Денежная оценка основных фондов. Физический и моральный износ средств производства. Методы начисления амортизации.
3. Показатели эффективности использования основных фондов.
4. Оборотные фонды и оборотные средства предприятия. Нормирование оборотных средств.
5. Факторы эффективного использования оборотных средств.

Тема 4. Трудовые ресурсы и производительность труда (практическое занятие)

Вопросы к теме:

1. Кадры садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства и их динамика. Классификация персонала предприятия.
2. Баланс рабочего времени.
3. Производительность труда и методы ее измерения. Трудоемкость продукции.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

4. Пути повышения производительности труда.
5. Цена труда. Предложение труда.

Тема 5. Материальное стимулирование труда в садово-парковое хозяйство и ландшафтное строительство (практическое занятие)

Вопросы к теме:

1. Формы и системы оплаты труда.
2. Оплата труда бюджетных учреждений отрасли. Минимальные оклады работников и повышающие коэффициенты. Должностной оклад руководителя предприятия.
3. Порядок и условия установления выплат компенсационного и стимулирующего характера. Премирование работников.

Тема 6. Основы технического нормирования (практическое занятие)

Вопросы к теме:

1. Сущность, цели и задачи технического нормирования.
2. Нормирование труда. Норма времени, норма выработки, норма обслуживания, норма численности. Опытные-статистические нормы.
3. Фотография рабочего дня, хронометраж, фотохронометражное наблюдение.

Тема 7. Издержки производства и себестоимость продукции (практическое занятие)

Вопросы к теме:

1. Понятие и виды издержек производства.
2. Себестоимость продукции и услуг. Элементы затрат на производство продукции, статьи затрат. Постоянные и переменные издержки. Производственная себестоимость и полная себестоимость.
3. Калькуляция себестоимости продукции.
4. Пути и источники снижения себестоимости продукции и услуг.
5. Основы ценообразования.

Тема 8. Экономическое обоснование инвестиций в садово-парковое хозяйство и ландшафтное строительство (практическое занятие)

Вопросы к теме:

1. Понятие эффекта и эффективности.
2. Прибыль и рентабельность.
3. Экономическое обоснование капитальных вложений, общая и сравнительная эффективность. Показатели эффективности, эффективность инвестиций с учетом фактора времени. Окупаемость инвестиций.
4. Эффективность внедрения новой техники и технологии.
5. Экономическая эффективность применения технологических приемов, использования конструкций, материалов при проектировании и строительстве объекта ландшафтной архитектуры.

Тема 9. Основы финансирования и налогообложения в садово-парковом хозяйстве и ландшафтном строительстве (семинар)

Вопросы к теме:

1. Финансово-кредитная система.
2. Функции налогов: фискальная, регулирующая, стимулирующая, перераспределительная, контрольная, социальная.
3. Источники и системы финансирования.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

7 ЛАБОРАТОРНЫЕ РАБОТЫ, ПРАКТИКУМЫ

Данный вид работы не предусмотрен УП

8 ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ, КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ, РЕФЕРАТОВ


Данный вид работы не предусмотрен УП

9 ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЗАЧЕТУ

1. Дайте определение понятия «экономика».
2. Каковы функции экономики садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства?
3. Поясните, почему экономика садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства относится к числу конкретных отраслевых наук?
4. Назовите методы экономических исследований, приведите примеры.
5. Поясните, к числу каких наук относится экономика садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства в зависимости от их объекта исследований и характера отношений к практике.
6. Какая связь между производственной программой и производственной мощностью предприятия?
7. Каковы особенности определения производственных мощностей предприятий садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства в зависимости от вида выпускаемой продукции и перечня предоставляемых услуг?
8. Назовите основные принципы формирования производственной программы предприятия.
9. Перечислите характерные особенности садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства, отличающие его от всех других отраслей материального производства.
10. Дайте определения валовой, товарной и реализованной продукции.
11. Основные фонды – определение. Отличие основных производственных и непроизводственных фондов. Примеры.
12. Относятся ли к основным производственным фондам следующие: оранжерея, семена и черенки растений, газонокосилка, трактор, экскаватор, автомобиль МАЗ, техническая библиотека, насаждения городского парка, топор, спецодежда, лошадь, выполняющая работы по подвозке грузов в питомнике, мост, деньги в кассе предприятия, готовые к реализации саженцы, пчелопасека?
13. Назовите способы учета и оценки основных фондов.
14. Перечислите основные показатели эффективности использования основных фондов.
15. Основные отличия понятий «основные фонды» и «оборотные средства».
16. Выберите оборотные средства из перечисленных основных и оборотных: производственные запасы, трубопровод, незавершенное производство, парник, тара, запчасти, готовая продукция, автомобиль, деревянное производственное здание, кусторез, спецобувь и рабочие рукавицы, ядохимикаты.
17. Почему на нормируемые оборотные средства устанавливают нормативы?
18. Назовите показатели эффективности использования оборотных средств.
19. В чем состоит экономический смысл ускорения оборачиваемости оборотных средств?
20. Охарактеризуйте структуру кадров любого предприятия садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства.
21. Назовите показатели количественной и качественной характеристики кадров.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

22. Каковы отличия календарного, номинального и эффективного фонда времени?
23. В каких показателях измеряется производительность труда?
24. Назовите пути повышения производительности труда.
25. Назовите существующие в России формы и системы оплаты труда.
26. Назовите элементы тарифной системы оплаты труда.
27. Как определить часовую тарифную ставку рабочего? Какие коэффициенты нужно для этого знать?
28. Назовите особенности применения аккордной системы оплаты труда в садово-парковом хозяйстве и ландшафтном строительстве.
29. Дайте определение сдельной расценке. Назовите способы ее определения
30. Дайте определение себестоимости. Чем отличаются понятия «производственная себестоимость» и «полная себестоимость»?
31. Назовите группировку затрат по статьям.
32. Какие показатели оказывают влияние на структуру затрат на производство продукции?
33. Назовите пути и источники снижения себестоимости продукции и услуг.
34. В чем разница между понятиями «налог», «отчисление», «сборы и пошлины»?
35. Перечислите функции налогов.
36. В чем основные различия прямых и косвенных налогов?
37. Какие виды налогов уплачиваются из выручки, а какие – из прибыли?
38. Какие виды налогов включены в себестоимость?
39. Перечислите функции цен.
40. Как классифицируются цены в зависимости от набора элементов?
41. Назовите существующие стратегии ценообразования в соответствии с целями предприятия.
42. Перечислите виды прибыли и их основные отличия друг от друга.
43. Как определить затраты на рубль товарной продукции?
44. Как рассчитать рентабельность предприятия?
45. Чему равна рентабельность продукции?
46. Каковы пути повышения рентабельности?
47. Дайте определения понятиям «экономическая эффективность», «экономический эффект».
48. Виды экономической эффективности.
49. Как определить годовой экономический эффект?
50. Как учесть показатели издержек и доходов, если они осуществляются в разные периоды времени?
51. От чего зависит норма дисконта (процентная ставка) при учете фактора времени в садово-парковом хозяйстве и ландшафтном строительстве?
52. Почему будущие доходы через несколько лет имеют для нас меньшую ценность, чем деньги сегодняшнего дня?
53. Какой процесс помогает определить, до какой суммы вырастет сегодняшняя сумма денег через несколько лет?
54. Какой процесс помогает привести будущие доходы к текущему дню?
55. Почему фактор времени имеет для садово-паркового строительства такое важное значение?
56. Понятие «проектно-сметная документация», ее виды, цели и задачи.
57. В чем основные отличия ведения садово-парковых строительных работ подрядным и хозяйственным способом?
58. Экономическая эффективность применения технологических приемов при проектировании и строительстве объекта ландшафтной архитектуры.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		


59.Экономическая эффективность использования конструкций при проектировании и строительстве объекта ландшафтной архитектуры.

60.Экономическая эффективность использования материалов при проектировании и строительстве объекта ландшафтной архитектуры.


10 САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩИХСЯ

Содержание, требования, условия и порядок организации самостоятельной работы обучающихся с учетом формы обучения определяются в соответствии с «Положением об организации самостоятельной работы обучающихся», утвержденным Ученым советом УлГУ (протокол №8/268 от 26.03.2019г.).

Название разделов и тем	Вид самостоятельной работы	Объем в часах	Форма контроля
1.Экономика садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства как наука	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка доклада; Подготовка к тестированию; Подготовка к сдаче зачета	10	тест, доклад, зачет
2. Особенности ландшафтного строительства и садово-паркового хозяйства	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка доклада; Подготовка к тестированию; Подготовка к сдаче зачета	10	тест, доклад, зачет
3. Основные и оборотные средства предприятия	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к тестированию; Решение задач; Подготовка к сдаче зачета	10	тест, решение задач, зачет
4. Трудовые ресурсы и производительность труда	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к тестированию; Решение задач; Подготовка к сдаче зачета	10	тест, решение задач, зачет
5.Материальное стимулирование труда в садово-парковом хозяйстве и ландшафтное строительство	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к тестированию; Решение задач; Подготовка к сдаче зачета	10	тест, решение задач, зачет

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

	товка к сдаче экзамена		
6. Основы технического нормирования	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к тестированию; Решение задач; Подготовка к сдаче зачета	10	тест, решение задач, зачет
7. Издержки производства и себестоимость продукции	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к тестированию; Решение задач; Подготовка к сдаче зачета	10	тест, решение задач, зачет
8. Экономическое обоснование инвестиций в садово-парковое хозяйство и ландшафтное строительство	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к тестированию; Решение задач; Подготовка к сдаче зачета	10	тест, решение задач, зачет
9. Основы финансирования и налогообложения в садово-парковом хозяйстве и ландшафтном строительстве	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к тестированию; Решение задач; Подготовка к сдаче зачета	10	тест, решение задач, зачет

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

11 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

а) Список рекомендуемой литературы

основная:

1. Джикович, Ю. В. Экономика садово-паркового и ландшафтного строительства : учебник для вузов / Ю. В. Джикович. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 224 с. — ISBN 978-5-8114-7077-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/154414>

2. Урбанистика. Городская экономика, развитие и управление : учебник и практикум для вузов / Л. Э. Лимонов [и др.] ; под редакцией Л. Э. Лимонова. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 822 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11389-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/495545>

дополнительная:

3. Теодоронский, В. С. Строительство и содержание объектов ландшафтной архитектуры : учебник для вузов / В. С. Теодоронский, Е. Д. Сабо, В. А. Фролова ; под редакцией В. С. Теодоронского. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 397 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07340-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/490505>

4. Джикович, Ю. В. Практический маркетинг : учебное пособие / Ю. В. Джикович, А. А. Арефьева, Е. Е. Вольнов ; под редакцией Г. С. Никифорова. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 140 с. — ISBN 978-5-8114-3637-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/206465>

5. Котляров, М. А. Экономика градостроительства : учебник и практикум для вузов / М. А. Котляров. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 152 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-10963-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/494029>

учебно-методическая:

6. Загидуллина Л. И. Экономика садово-паркового хозяйства и ландшафтного строительства : учебно-методическое пособие по организации самостоятельной работы бакалавров по направлению подготовки 35.03.10 Ландшафтная архитектура / Л. И. Загидуллина; УлГУ, Экол. фак. - 2022. - 26 с. - Неопубликованный ресурс. - URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/14385> . - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст : электронный.

Согласовано:

Директор научной библиотеки УлГУ




М.М. Бурханова

15.04.2024

б) Программное обеспечение:

1. Операционная система Windows;
2. Пакет офисных программ Microsoft Office.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы:

1. Электронно-библиотечные системы:

1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». - Саратов, [2024]. – URL: <http://www.iprbookshop.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство ЮРАЙТ. – Москва, [2024]. - URL: <https://urait.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.3. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Политехресурс. – Москва, [2024]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.4. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС Лань. – Санкт-Петербург, [2024]. – URL: <https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.5. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Знаниум. - Москва, [2024]. - URL: <http://znanium.com> . – Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.6. Clinical Collection : научно-информационная база данных EBSCO // EBSCOhost : [портал]. – URL: <http://web.b.ebscohost.com/ehost/search/advanced?vid=1&sid=9f57a3e1-1191-414b-8763-e97828f9f7e1%40sessionmgr102> . – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

2. **КонсультантПлюс** [Электронный ресурс]: справочная правовая система. /ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2024].

3. Базы данных периодических изданий:

3.1. База данных периодических изданий EastView : электронные журналы / ООО ИВИС. - Москва, [2024]. – URL: <https://dlib.eastview.com/browse/udb/12>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

3.2. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека : сайт / ООО Научная Электронная Библиотека. – Москва, [2024]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный

3.3. Электронная библиотека «Издательского дома «Гребенников» (Grebinnikon) : электронная библиотека / ООО ИД Гребенников. – Москва, [2024]. – URL: <https://id2.action-media.ru/Personal/Products>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.


4. **Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека»** : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. – Москва, [2024]. – URL: <https://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

5. **SMART Imagebase** : научно-информационная база данных EBSCO // EBSCOhost : [портал]. – URL: <https://ebSCO.smartimagebase.com/?TOKEN=EBSCO-1a2ff8c55aa76d8229047223a7d6dc9c&custid=s6895741>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Изображение : электронные.

6. Федеральные информационно-образовательные порталы:

6.1. **Единое окно доступа к образовательным ресурсам** : федеральный портал . – URL: <http://window.edu.ru/> . – Текст : электронный.

6.2. **Российское образование** : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». – URL: <http://www.edu.ru>. – Текст : электронный.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

7. Образовательные ресурсы УлГУ:

7.1. Электронная библиотечная система УлГУ : модуль «Электронная библиотека» АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». – URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

Согласовано:

Инженер ведущий



/ Ю.В. Щуренко/

15.04.2024 г.

12. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование помещений для проведения учебных занятий, предусмотренных программой бакалавриата и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень основного оборудования и технических средств обучения
Аудитория -3/211. Аудитория для проведения лекционных, практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций.	Аудитория укомплектована ученической мебелью и доской. Комплект мультимедийного оборудования: компьютер, проектор, экран.
Аудитория -3/322. Аудитория для проведения лекционных, практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций.	Аудитория укомплектована ученической мебелью и доской.
Аудитория - 230. Аудитория для самостоятельной работы	Аудитория укомплектована ученической мебелью. Оборудование: 16 компьютеров с доступом в Интернет, ЭИОС, ЭБС.
Аудитория -237. Читальный зал научной библиотеки с зоной для самостоятельной работы.	Аудитория укомплектована ученической мебелью. Компьютер (2шт) с доступом в Интернет, ЭИОС, ЭБС. Телевизор, экран, проектор. Стол для лиц с ОВЗ (2 шт)

13 СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

– для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); в печатной форме на языке Брайля; индивидуальные консультации с привлечением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

– для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;

– для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации.

В случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий, организация работы ППС с обучающимися с ОВЗ и инвалидами предусматривается в электронной информационно-образовательной среде с учетом их индивидуальных психофизических особенностей

Разработчик



доцент

Л.И.Загидуллина
15.04.2024.