Министерство сельского хозяйства Российской Федерации Департамент научно-технологической политики и образования

Новочеркасский инженерно-мелиоративный институт им. А.К. Кортунова филиал ФГБОУ ВО Донской ГАУ

УТВЕРЛ	ХДАЮ
Декан факульто	ета ЛФ
С.Н. Кружилин	
" "	2023 г.

VEDEDMETAIO

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплины Б1.В.03 Промышленные территории в городской среде

Направление(я) 35.04.09 Ландшафтная архитектура

Направленность (и) Ландшафтное строительство

Квалификация магистр Форма обучения заочная

Факультет Лесохозяйственный факультет

Кафедра Лесные культуры и лесопарковое хозяйство

Учебный план 2023 35.04.09 z.plx.plx

35.04.09 Ландшафтная архитектура

 $\Phi\Gamma$ OC BO (3++) Федеральный государственный образовательный стандарт направления высшего образования - магистратура по направлению

подготовки 35.04.09 Ландшафтная архитектура (приказ

Минобрнауки России от 26.07.2017 г. № 712)

Общая 144 / 43ET

трудоемкость

Разработчик (и): канд. с.-х. наук, доц., Богданов Э.Н.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры Лесные культуры и лесопарковое

хозяйство

Заведующий кафедрой Матвиенко Е.Ю.

Дата утверждения уч. советом от 26.04.2023 протокол № 8.

1. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ

4 3ET

Общая трудоемкость

Часов по учебному плану 144

в том числе:

 аудиторные занятия
 12

 самостоятельная работа
 123

 часов на контроль
 9

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	2	2		Итого		
Вид занятий	УП	РΠ	YII	010		
Лекции	4	4	4	4		
Практические	8	8	8	8		
В том числе инт.	8	8	8	8		
В том числе в форме практ.подготовк и	4	4	4	4		
Итого ауд.	12	12	12	12		
Контактная работа	12	12	12	12		
Сам. работа	123	123	123	123		
Часы на контроль	9	9	9	9		
Итого	144	144	144	144		

Виды контроля на курсах:

Экзамен 2 семестр	
-------------------	--

2. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

2.1 Целью изучения дисциплины является освоение студентами теоретических и практических вопросов благоустройства территории промышленных предприятий и организации на ней мест кратковременного отдыха для работников.

	3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ							
П	Цикл (раздел) ОП: Б1.В							
3.1	Требования к предварі	ительной подготовке обучающегося:						
3.1.1	Дизайн урбанизированной среды							
3.1.2	Компьютерное объемно	е (3D) моделирование в ландшафтном строительстве						
3.1.3	Производственная практика (Научно-исследовательская работа 2)							
3.1.4	Теория ландшафтной архитектуры и методология проектирования							
3.1.5	Автоматизированное пр	оектирование объектов ландшафтного строительства						
3.1.6	Производственная исполнительская практика							
3.1.7	Учебная творческая пра	ктика по объемному моделированию в ландшафтном строительстве						
3.1.8	Охрана объектов природного и культурного наследия							
3.1.9	Производственная практика (Научно-исследовательская работа 1)							
3.2	Дисциплины (модули) предшествующее:	и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как						

4. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

- ПК-2 : Готов осуществлять руководство проектно-изыскательскими работами и оказание экспертно-консультативных услуг на предпроектном этапе проектирования объекта ландшафтной архитектуры
- ПК-2.1 : Знает требования, предъявляемые к различным типам объектов благоустройства и ландшафтной архитектуры; средства и методы ландшафтно-архитектурного проектирования; правила создания и содержания растений
- ПК-2.2 : Определяет цели и задачи проекта, его основные ландшафтные и архитектурно-планировочные параметры и стратегии его реализации в увязке с требованиями заказчика по будущему использованию объекта ландшафтного строительства
- ПК-3 : Руководство проектными работами, организация и общая координация работ по разработке проектной документации объектов ландшафтной архитектуры
- ПК-3.1 : Знает основы архитектурной композиции и закономерности визуального восприятия объектов ландшафтной архитектуры
- ПК-3.2 : Способен определять приоритеты заказчика, готавить обоснования ландшафтно-архитектурного проекта, включая функциональные, объемно-пространственные, архитектурно-художественные, конструктивные и технологические обоснования

	5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)								
Код Наименование разделов и Семестр / Часов Индикаторы Литература Интеракт. Примечани									
занятия	занятия тем /вид занятия/ Курс								
Раздел 1. 1. Производственные									
градостроительные									
	образования.								

1.1	Работа с литературой и	2	17	ПК-2.1 ПК-	Л1.2Л2.1	0	
1.1	электронной библиотекой по	2	1 /	2.2	91 92 93 94	U	
	теме "ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ			2.2	J1 J2 J3 J4		
	ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ						
	ОБРАЗОВАНИЯ":						
	производственные						
	градостроительные образования						
	и их структура:						
	градостроительные категории						
	промышленных районов и их						
	состав; транспортные связи						
	производственного						
	градостроительного						
	образования; планировочные						
	зоны производственных						
	территорий; санитарные						
	разрывы на производственных и						
	селитебных территориях;						
	санитарно-защитные зоны						
	промышленных предприятий;						
	особенности планировки и						
	застройки территории						
	промышленных предприятий;						
	организация автотранспортных						
	проездов на территории						
	промышленных						
	предприятий. /Ср/						
	Раздел 2. 2. Организация						
	кратковременного отдыха на						
	территории промышленного						
	предприятия.						
2.1	ОРГАНИЗАЦИЯ	2	1	ПК-3.1 ПК-	Л1.1 Л1.2	1	
	КРАТКОВРЕМЕННОГО			2.1 ПК-2.2	Л1.3Л2.1		
	ОТДЫХА НА ТЕРРИТОРИИ				91 92 93 94		
	ПРОМЫШЛЕННОГО						
	ПРЕДПРИЯТИЯ:						
	классификация мест						
	кратковременного отдыха на						
	производственных территориях;						
	площадки для кратковременного						
	активного отдыха на территории						
	предприятия; площадки для						
	кратковременного пассивного						
	отдыха на территории						
	предприятия. /Лек/						
2.2	Организация мест активного	2	2	ПК-2.1 ПК-	Л1.2	1	
	отдыха на основной территории	_	_	2.2	Л1.3Л2.1	-	
	промышленного предприятия:				91 92 93 94		
	поиск промышленной площадки						
	в интернет-источниках, обосно-						
	вание размещения мест						
	активного отдыха на основной						
	территории предприятия,						
	составление плана						
	промышленной площадки с						
	размещением мест активного						
	отдыха. /Пр/						

2.3	Работа с литературой и электронной библиотекой: размещение мест кратковременного отдыха на основной территории предприятия: размещение мест кратковременного отдыха на предзаводских территориях; радиусы доступности мест кратковременного отдыха; методика расчёта мест кратковременного отдыха; модульные площадки	2	24	ПК-3.1 ПК- 3.2 ПК-2.1	Л1.2Л2.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
	кратковременного отдыха. /Ср/ Раздел 3. 3. Обеспечение комфортных условий для отдыха на территории промышленного предприятия.						
3.1	ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОМФОРТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ОТДЫХА НА ТЕРРИТОРИИ ПРОМЫШ-ЛЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ: защита территории предприятия и зон отдыха от шума; защита мест кратковременного отдыха от пыли; оздоровительная роль зелёных насаждений в местах кратковре-менного отдыха. /Лек/	2	1	ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-2.1 ПК-2.2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Э1 Э2 Э3 Э4	1	ПК1
3.2	Создание шумозащитных насаждений на территории промышленного предприятия: уровни шума промышленных предприятий в зависимости от их типа; шумозащитные свойства древесных видов растений; конструкции шумозащитных насаждений; шумозащитные насаждения на территории предприятия; шумозащитные насаждения на территории мест тихого отдыха; размещение шумозащитных насаждений на плане промышленного предприятия. /Пр/	2	2	ПК-3.1 ПК- 3.2 ПК-2.1	Л1.2 Л1.3Л2.1 Э2 Э3 Э4	1	Т
3.3	Работа с литературой и электронной библиотекой: обеспечение теплового и влажностного комфортов на территории предприятия; обеспечение зрительного комфорта на территории предприятия; защита территории предприятия от заноса снегом. /Ср/	2	20	ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-2.1	Л1.2Л2.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
	Раздел 4. 4. Классификация элементов благоустройства и озеленение территории промышленного предприятия.						

4.1 Озеленение мест активного 2 2 1 1.312.1 1 1.312.1 1 1.312.1 1.312.1 1.312.1 1.32.3 1.32
предприятия: объемное, вертивлальное портволитальное озеленение мест активного отдама; полбор деревсеных, травящестых и прегочных видов растений для озеленения мест активного отдама; полбор деревсеных, травящестых и преточных видов растений для озеленения мест активного отдама. Лір/ 4.2 Работа с дитературой и для преточный реализития. Лід 2 18 ПК-3.1 ПК- ДІ.2 0 ТК2,ПК2 11.3,112.1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Вертимымное и горизонтавленое озеленение мест активного отдыха, подбор девессных, травячнетых и преточных видов растений для озеленения мест активного отдыха. Лру
Озделенение мест активного отдыха, плубов драсствий, ил озделенения мест активного отдыха. Лар/
отдыхая; подбор древесных, грямянистых и цветочных видов растений для озеленения мест активного отдыха. Лір' 4.2. Работа с дитературой и электронной библиотеке: пертигальное оселенение территории предприятия; горизонтальное оселенение территории предприятия. Сру Раздел 5. 5. Благоустройство территории предприятия. Сру В ТЕРРИТОРИИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ: ПК-2.2 1 ПК-3.1 ПК- 3.2 ПК-2.1 Л.3.72.1 ПК-2.2 1 ПК-2.2 29 39 34 ПК-2.1 Л.3.72.1 ПК-2.2 1 ПК-2.
Травянистых и цветочных видов растений для оселенения мест активного отдыха. /Пр/
растений для олеленения мест активного отдыха. Лр/ 4.2 Работа с литературой и электронной библиотеке: пертигальное осветнение территории предприятия; горизонтальное осветнение территории предприятия. Ср/ Раздел 5.5 Благоустройство территории предприятия. 5.1 БЛАГОУСТРОЙСТВО 2 1 ПК-3.1 ПК- Л1.1 Л1.2 1 ПК-2.2 92 93 94 ПК-2.1 Л1.3 Л2.1 ПК-2.2 92 93 94 ПК-2.2 92 ПК-3.2 ПК-2.2 92 93 94 ПК-2.2 92
4.2 Работа с литературой и 2 18 ПК-3.1 ПК- Л1.2 0 ТК2,ПК2
4.2 Работа с литературой и электронной библиотеке: вертивальное озеленение территории предприятия; горизонтальное озеленение территории предприятия; горизонтальное озеленение территории предприятия; горизонтальное озеленение территории предприятия. Ср/ Раздел 5. 5. Благоустройство территории предприятия. Ср/ ПБАГОУСТВОЙСТВО
3.2 ПК-2.1
3.2 ПК-2.1
вертивальное озеленение территории предприятия; горизонтальное озеленение территории предприятия. Ср/ Раздел 5.5 Балоустройство территории промышленного предприятия. 5.1 Балоустройство 2 1 ПК-3.1 ПК- ЛП.1 ЛП.2 1 ПК-2.1 ПК-2.2 1 ПК-2.1 ПК-2.2 1 ПК-2.1 ЛП.3Л2.1 ПК-2.2 1 ПК-2.2 32 33 34 ПК-2.1 ПК-2.2 32 33 34 ПК-2.1 ЛП.3Л2.1 ЛП.2 ПК-2.2 ЛП.3Л2.1 ЛП.3Л2.1 ЛП.2 ПК-2.2 ЛП.2 ПК-2.1 ЛП.3Л2.1 ЛП.2 ПК-2.2 ЛП.2 ПК-2.1 ЛП.3Л2.1 ЛП.2 ПК-2.2 ЛП.3Л2.1 ЛП.2 ПК-2.2 ЛП.2 ПК-2.1 ЛП.3Л2.1 ЛП.2 ПК-2.2 ЛП.2 ПК-2.1 ЛП.2 ПК-2.2 ЛП.2 ПК-2.1 ЛП.2 ПК-2.2 ЛП.2 ПК-2.2 ЛП.2 ПК-2.2 ЛП.2 ЛП.2 ЛП.2 ЛП.2 ЛП.2 ЛП.2 ЛП.2 Л
территории предприятия. 5.1 БЛАГОУСТРОЙСТВО территории предприятия. 5.1 БЛАГОУСТРОЙСТВО 1 ПК-2.1 ПК-2.1 ПК-2.2 1 ПК-2.1 ПК-2.2 92 93 94 ПК-2.1 ПК-2.2 1 ПК-3.2 ПК-2.2 1 ПК-3.2 ПК-2.1 1 ПК-2.2 1 ПК-2.2 1 ПК-3.2 ПК-3.
Торизонтальное озеленение территории предприятия. Ср/
Раздел 5. 5. Благоустройство территории промышленного предприятия. 1
Территории промышленного предприятия.
Территории промышленного предприятия.
Предприятия.
5.1 БЛАГОУСТРОЙСТВО 2 1 ПК-3.1 ПК- Л1.1 Л1.2 1 ПРОМЫШЛЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ: благоустройство территории предприятия водными устройствами; покрытия и детали микрорельефа на территории зоны отдыха промышленного предприятия. /Лек/ 5.2 Благоустройство территории предприятия малыми архитектурными формами: утилитарные МАФы на территории предприятия; декоративные МАФы на территории предприятия; представление плана территории предприятия с размещением малых архитектурных форм. /Пр/ 5.3 Работа с литературой и злектронной библиотекой: благоустройство территории предприятия малыми архитектурными формами; эргономика малых архитектурных форм; благоустройство территории предприятия с размещением маритектурными формами; эргономика малых архитектурных форм; благоустройство территории предприятия с редствами информации и натидии. /Ср/ Раздел 6. 6. Реабилитация заброшенных промышленных предприятий и их территории.
ПЕРИТОРИИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ:
ПРОМЫШЛЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ: благоустройство территории предприятия водными устройствами; покрытия и детали микрорельефа на территории зоны отдыха промышленного предприятия./Пек/ 5.2 Благоустройство территории предприятия мальми архитектурными формами: утилитарные МАФы на территории предприятия; декоративные МАФы на территории предприятия; представление плана территории предприятия с размещением малых архитектурных форм. /Пр/ 5.3 Работа с литературой и электронной библиотекой: благоустройство территории предприятия мальми архитектурными формами; эргономика малых архитектурными формами; эргономика малых архитектурных форм; благоустройство территории предприятия средствами информации и наглядной агитации. /Ср/ Раздел 6. 6. Реабилитация заброшенных промышленных предприятий и их территории.
ПРЕДПРИЯТИЯ: благоустройство корытия и детали микрорельефа на территории зоны отдыха промышленного предприятия. /Лек/ 5.2 Благоустройство территории предприятия мальми архитектурными формами: утилитарные МАФы на территории предприятия; декоративные МАФы на территории предприятия; представление плана территории предприятия с размещением малых архитектурными форм. /Пр/ 5.3 Работа с литературой и электронной библиотекой: благоустройство территории предприятия мальми архитектурными формами; эргономика малых архитектурными формами; эргономика малых архитектурными формами; эргономика малых архитектурными формами предприятия средствами информации и наглядной агитации. /Ср/ Раздел 6. 6. Реабилитация заброшенных промышленных предприятий и их территории.
благоустройство территории предприятия водымми устройствами; покрытия и детали микрорельефа на территории зоны отдыха промышлелного предприятия. /Лек/ 5.2 Благоустройство территории предприятия малыми архитектурными формами: утилитарные МАФы на территории предприятия; декоративные МАФы на территории предприятия; представление плана территории предприятия; представление плана территории предприятия форм. /Пр/ 5.3 Работа с литературой и 2 20 ПК-3.1 ПК- 31.2 Л1.2 Л1.3 Л2.1 31.3 № 33.2 ПК-2.1 32.3 № 34. 32.1 № 3.2 ПК-2.1 32.3 ПК-2.1 32.3 ПК-2.1 32.3 ПК-2.1 32.3 ПК-2.1 32.
предприятия водными устройствами; покрытия и дегали микрорельефа на территории зоны отдыха промышленного предприятия. /Лек/ 5.2 Благоустройство территории 2 2 1 ПК-3.1 ПК- дл.2 1 лл.3л.2.1 з.2 пК-2.1 з.2 пК-2.1 з.2 пК-2.1 з.2 пК-2.1 з.2 г.2 пК-3.1 пК- дк-2 г.2 г.2 г.2 г.2 г.2 г.2 г.2 г.2 г.2 г.
устройствами; покрытия и детали микрорельефа на территории зоны отдыха промышленного предприятия. /Пек/ 5.2 Благоустройство территории драгории предприятия мальми архитектурным формами: утилитарные МАФы на территории предприятия; представление плана территории предприятия; представление плана территории предприятия; представление плана территории предприятия оразмещением мальх архитектурных форм. /Пр/ 5.3 Работа с литературой и детальные мальки архитектурным формами; эргономика малыми архитектурным формами; эргономика малыми архитектурным формым; благоустройство территории предприятия средствами информации и наглядной агитации. /Ср/ Раздел 6. 6. Реабилитация заброшенных предприятий и их территории.
детали микрорельефа на территории зоны отдыха промышленого предприятия. /Лек/ 5.2 Благоустройство территории делигистурными формами: утилитарные МАФы на территории предприятия; представление плана территории предприятия; представление плана территории предприятия; представление плана территории предприятия с размещением малых архитектурных форм. /Пр/ 5.3 Работа с литературой и 2 20 ПК-3.1 ПК- 3.2 ПК-2.1 О электронной библиотекой: благоустройство территории предприятия малыми архитектурными формами; эргономика малых архитектурным форм; благоустройство территории предприятия средствами информации и наглядной агитации. /Ср/ Раздел 6. 6. Реабилитация заброшенных предприятий и их территории.
территории зоны отдыха промышленного предприятия. /Лек/ 5.2 Благоустройство территории редприятия малыми архитектурными формами: утилитарные МАФы на территории предприятия; декоративные МАФы на территории предприятия; представление плана территории предприятия ором. /Пр/ 5.3 Работа с литературой и 2 20 ПК-3.1 ПК- Л1.2Л2.1 о электронной библиотекой: благоустройство территории предприятия малыми архитектурным формами; эргономика малыми архитектурным формами; эргономика малыми архитектурных форм; благоустройство территории предприятия средствами информации и наглядной агитации. /Ср/ Раздел 6. 6. Реабилитация заброшенных промышленных предприятий и их территории.
промышленного предприятия. /Лек/
5.2 Благоустройство территории предприятия малыми архитектурными формами: утилитарные МАФы на территории предприятия; декоративные МАФы на территории предприятия; представление плана территории предприятия с размещением малых архитектурных форм. /Пр/ 2 ПК-3.1 ПК- 3.2 ПК-2.1 3.2 ПК-2.1 1 3.2 ЭЗ
предприятия малыми архитектурными формами: утилитариные МАФы на территории предприятия; декоративные МАФы на территории предприятия; представление плана территории предприятия с размещением малых архитектурных форм. /Пр/ 5.3 Работа с литературой и 2 20 ПК-3.1 ПК- 3.2 ПК-2.1 Э2 ЭЗ Э4 5.3 Работа с литературой и 3.2 ПК-2.1 Э2 ЭЗ Э4 5.3 Работа с литературой и 2 20 ПК-3.1 ПК- 3.2 ПК-2.1 Э2 ЭЗ Э4 5.3 Работа с литературой и 3.2 ПК-2.1 Э2 ЭЗ ЭЗ Э4 6 лагоустройство территории предприятия малыми архитектурными формами; эргономика малых архитектурных форм; благоустройство территории предприятия средствами информации и наглядной агитации. /Ср/ Раздел 6. 6. Реабилитация заброшенных промышленных предприятий и их территории.
архитектурными формами: утилитарные МАФы на территории предприятия; декоративные МАФы на территории предприятия; представление плана территории предприятия с размещением малых архитектурных форм. /Пр/ 5.3 Работа с литературой и электронной библиотекой: благоустройство территории предприятия малыми архитектурными формами; эргономика малых архитектурными формами; эргономика малых архитектурных форм; благоустройство территории предприятия средствами информации и наглядной агитации. /Ср/ Раздел 6. 6. Реабилитация заброшенных промышленных предприятий и их территории.
утилитарные МАФы на территории предприятия; декоративные МАФы на территории предприятия; представление плана территории предприятия с размещением малых архитектурных форм. /Пр/ 5.3 Работа с литературой и 2 20 ПК-3.1 ПК- 3.2 ПК-2.1 0 электронной библиотекой: благоустройство территории предприятия малыми архитектурными формами; эргономика малых архитектурными формами; облагоустройство территории предприятия средствами информации и наглядной агитации. /Ср/ Раздел 6. 6. Реабилитация заброшенных промышленных предприятий и их территории.
территории предприятия; декоративные МАФы на территории предприятия; представление плана территории предприятия с размещением малых архитектурных форм. /Пр/ 5.3 Работа с литературой и 2 20 ПК-3.1 ПК- л1.2л2.1 0 электронной библиотекой: 3.2 ПК-2.1 Э2 ЭЗ Э4 благоустройство территории предприятия малыми архитектурными формами; эргономика малых архитектурных форм; благоустройство территории предприятия средствами информации и наглядной агитации. /Ср/ Раздел 6. 6. Реабилитация заброшенных промышленных предприятий и их территории.
декоративные МАФы на территории предприятия; представление плана территории предприятия с размещением малых архитектурных форм. /Пр/ 5.3 Работа с литературой и 2 20 ПК-3.1 ПК- 31.2Л2.1 0 электронной библиотекой: благоустройство территории предприятия малыми архитектурными формами; эргономика малых архитектурных форм; благоустройство территории предприятия средствами информации и наглядной агитации. /Ср/ Раздел 6. 6. Реабилитация заброшенных промышленных предприятий и их территории.
территории предприятия; представление плана территории предприятия с размещением малых архитектурных форм. /Пр/ 5.3 Работа с литературой и 2 20 ПК-3.1 ПК- 3.2 ПК-2.1 92 93 94 благоустройство территории предприятия малыми архитектурными формами; эргономика малых архитектурных форм; благоустройство территории предприятия средствами информации и наглядной агитации. /Ср/ Раздел 6. 6. Реабилитация заброшенных промышленных предприятий и их территории.
представление плана территории предприятия с размещением малых архитектурных форм. /Пр/ 5.3 Работа с литературой и 2 20 ПК-3.1 ПК- 3.2 ПК-2.1 0 электронной библиотекой: 3.2 ПК-2.1 Э2 Э3 Э4 благоустройство территории предприятия малыми архитектурными формами; эргономика малых архитектурных форм; благоустройство территории предприятия средствами информации и наглядной агитации. /Ср/ Раздел 6. 6. Реабилитация заброшенных промышленных предприятий и их территории.
предприятия с размещением малых архитектурных форм. /Пр/ 5.3 Работа с литературой и 2 20 ПК-3.1 ПК- Л11.2Л2.1 0 электронной библиотекой: благоустройство территории предприятия малыми архитектурными формами; эргономика малых архитектурных форм; благоустройство территории предприятия средствами информации и наглядной агитации. /Ср/ Раздел 6. 6. Реабилитация заброшенных промышленных предприятий и их территории.
малых архитектурных форм. /Пр/ 5.3 Работа с литературой и 2 20 ПК-3.1 ПК- Л1.2Л2.1 0 электронной библиотекой: благоустройство территории предприятия малыми архитектурными формами; эргономика малых архитектурных форм; благоустройство территории предприятия средствами информации и наглядной агитации. /Ср/ Раздел 6. 6. Реабилитация заброшенных промышленных предприятий и их территории.
форм. /Пр/ 5.3 Работа с литературой и 2 20 ПК-3.1 ПК- Л1.2Л2.1 0 3лектронной библиотекой: благоустройство территории предприятия малыми архитектурными формами; эргономика малых архитектурных форм; благоустройство территории предприятия средствами информации и наглядной агитации. /Ср/ Раздел 6. 6. Реабилитация заброшенных промышленных предприятий и их территории.
5.3 Работа с литературой и 2 20 ПК-3.1 ПК- Л1.2Л2.1 0 3.2 ПК-2.1 Э2 ЭЗ Э4 благоустройство территории предприятия малыми архитектурными формами; эргономика малых архитектурных форм; благоустройство территории предприятия средствами информации и наглядной агитации. /Ср/ Раздел 6. 6. Реабилитация заброшенных промышленных предприятий и их территории.
электронной библиотекой: благоустройство территории предприятия малыми архитектурными формами; эргономика малых архитектурных форм; благоустройство территории предприятия средствами информации и наглядной агитации. /Ср/ Раздел 6. 6. Реабилитация заброшенных промышленных предприятий и их территории.
благоустройство территории предприятия малыми архитектурными формами; эргономика малых архитектурных форм; благоустройство территории предприятия средствами информации и наглядной агитации. /Ср/ Раздел 6. 6. Реабилитация заброшенных промышленных предприятий и их территории.
предприятия малыми архитектурными формами; эргономика малых архитектурных форм; благоустройство территории предприятия средствами информации и наглядной агитации. /Ср/ Раздел 6. 6. Реабилитация заброшенных промышленных предприятий и их территории.
архитектурными формами; эргономика малых архитектурных форм; благоустройство территории предприятия средствами информации и наглядной агитации. /Ср/ Раздел 6. 6. Реабилитация заброшенных промышленных предприятий и их территории.
эргономика малых архитектурных форм; благоустройство территории предприятия средствами информации и наглядной агитации. /Ср/ Раздел 6. 6. Реабилитация заброшенных промышленных предприятий и их территории.
архитектурных форм; благоустройство территории предприятия средствами информации и наглядной агитации. /Ср/ Раздел 6. 6. Реабилитация заброшенных промышленных предприятий и их территории.
благоустройство территории предприятия средствами информации и наглядной агитации. /Ср/ Раздел 6. 6. Реабилитация заброшенных промышленных предприятий и их территории.
предприятия средствами информации и наглядной агитации. /Ср/ Раздел 6. 6. Реабилитация заброшенных промышленных предприятий и их территории.
информации и наглядной агитации. /Ср/ Раздел 6. 6. Реабилитация заброшенных промышленных предприятий и их территории.
агитации. /Ср/ Раздел 6. 6. Реабилитация заброшенных промышленных предприятий и их территории.
Раздел 6. 6. Реабилитация заброшенных промышленных предприятий и их территории.
заброшенных промышленных предприятий и их территории.
предприятий и их территории.
1 61 IDBASMUNTAHAN 1 7 1 1 1 10/2/10/1 1 1 1 1 11/7
ЗАБРОШЕННЫХ 2.1 ПК-2.2 Л1.3Л2.1
ПРОМЫШЛЕННЫХ Э2 ЭЗ Э4
ПРЕДПРИЯТИЙ И ИХ
ТЕРРИТОРИИ: проблема
заброшенных промышленных
территорий в городах;
рефункционализация
заброшенных промышленных предприятий. /Лек/

6.2	Работа с литературой и электронной библиотекой: экореконструкция промышленных объектов; рефункционализация и экореконструкция в городах Европы, Америки, Азии. /Ср/	2	24	ПК-3.2 ПК- 2.1	Л1.2Л2.1 Э2 Э3 Э4	0	
	Раздел 7. Подготовка к итоговому контролю (экзамен)						
7.1	Подготовка к итоговому контролю. /Экзамен/	2	9	ПК-3.1 ПК- 3.2 ПК-2.1 ПК-2.2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	ИК

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

6.1. Контрольные вопросы и задания

По дисциплине проводится итоговый контроль в форме экзамена.

Вопросы для проведения итогового контроля

- 1. Производственные градостроительные образования и их структура.
- 2. Градостроительные категории промышленных районов и их состав.
- 3. Транспортные связи производственного градостроительного образования.
- 4. Предзаводская зона промышленного предприятия.
- 5. Производственная зона промышленного предприятия.
- 6. Складская и подсобная зоны промышленного предприятия.
- 7. Санитарные разрывы на производственных и селитебных территориях.
- 8. Санитарно-защитные зоны промышленных предприятий.
- 9. Особенности планировки и застройки территории промышленных предприятий.
- 10. Организация автотранспортных проездов на территории промышленных предприятий.
- 11. Периоды внерабочего времени для организации кратковременного отдыха на про-изводстве.
- 12. Классификация мест кратковременного отдыха на производственных территориях.
- 13. Площадки для кратковременного активного отдыха на территории предприятия.
- 14. Площадки для кратковременного пассивного отдыха на территории предприятия.
- 15. Прогулки как форма отдыха на территории предприятия.
- 16. Размещение мест кратковременного отдыха на основной территории предприятия.
- 17. Размещение мест кратковременного отдыха на предзаводских площадках.
- 18. Радиусы доступности мест кратковременного отдыха.
- 19. Определение максимального расчётного числа отдыхающих и их распределение по видам необходимого отдыха и формам предпочтительного отдыха.
- 20. Определение типов, количества и размеров площадок для отдыха и спорта.
- 21. Модульные площадки кратковременного отдыха.
- 22. Защита территории предприятия и зон отдыха от шума.
- 23. Защита мест кратковременного отдыха от пыли.
- 24. Оздоровительная роль зелёных насаждений в местах кратковременного отдыха.
- 25. Защита территории предприятия от заноса снегом.
- 26. Обеспечение теплового и влажностного комфортов на территории предприятия.
- 27. Обеспечение зрительного комфорта на территории предприятия.
- 28. Классификация элементов благоустройства территории предприятия.
- 29. Объёмное озеленение территории предприятия.
- 30. Вертикальное озеленение территории предприятия.
- 31. Горизонтальное озеленение территории предприятия.
- 32. Покрытия и детали микрорельефа в местах кратковременного отдыха на территории предприятия.
- 33. Благоустройство территории предприятия малыми архитектурными формами.
- 34. Эргономика малых архитектурных форм.
- 35. Благоустройство территории предприятия водными устройствами.
- 36. Благоустройство территории предприятия средствами информации и наглядной агитации.
- 37. Проблема заброшенных промышленных территорий в городах.
- 38. Рефункционализация заброшенных промышленных предприятий.
- 39. Экореконструкция промышленных объектов.
- 40. Опыт рефункционализации заброшенных промышленных предприятий и экореконструкции промышленных объектов в городах Европы, Америки, Азии.

6.2. Темы письменных работ

6.3. Фонд оценочных средств

1. ПОКАЗАТЕЛИ, КРИТЕРИИ И ШКАЛЫ ОЦЕНИВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

Оценка сформированности компетенций у студентов НИМИ ДонГАУ и выставление оценки по отдельной дисциплине ведется следующим образом:

- для студентов очной формы обучения итоговая оценка по дисциплине выставляется по 100-балльной системе, а затем переводится в оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно», «зачтено» и «не зачтено»;
- для студентов заочной и очно-заочной формы обучения оценивается по пятибалльной шкале, оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»; «зачтено» или «не зачтено».

Высокий уровень освоения компетенций, итоговая оценка по дисциплине «отлично» или «зачтено» (90-100 баллов): глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, причем не затрудняется с ответом при видоизменении заданий, использует в ответе материал монографической литературы, правильно обосновывает принятое решение, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач. Системно и планомерно работает в течении семестра.

Повышенный уровень освоения компетенций, итоговая оценка по дисциплине «хорошо» или «зачтено» (75-89 баллов): твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения. Системно и планомерно работает в течении семестра.

Пороговый уровень освоения компетенций, итоговая оценка по дисциплине «удовлетворительно» или «зачтено» (60-74 балла): имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, испытывает затруднения при выполнении практических работ.

Пороговый уровень освоения компетенций не сформирован, итоговая оценка по дисциплине «неудовлетворительно» или «незачтено» (менее 60 баллов): не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы. Как правило, оценка «неудовлетворительно» ставится студентам, которые не могут продолжить обучение без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.

Критерии оценки уровня сформированности компетенций и выставление баллов по реферату (докладу) (до 10 баллов, зачтено/незачтено): соответствие содержания реферата (доклада) содержанию работы; выделение основной мысли реферата (доклада); качество изложения материала; ответы на вопросы по реферату (докладу). очной формы обучения

Итоговая оценка по дисциплине выставляется по 100-балльной системе, а затем переводится в оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно», «зачтено» и «не зачтено»;

2. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И (ИЛИ) ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

Общий порядок проведения процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, соответствие индикаторам достижения сформированности компетенций определен в следующих локальных нормативных актах:

- 1. Положение о текущей аттестации знаний обучающихся в НИМИ ДГАУ (в действующей редакции).
- 2. Положение о промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования (в действующей редакции).

Документы размещены в свободном доступе на официальном сайте НИМИ ДонГАУ https://ngma.su/ в разделе: Главная страница/Сведения об образовательной организации/Локальные нормативные акты.

6.4. Перечень видов оценочных средств

- 1. ОПЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ТЕКУШЕГО КОНТРОЛЯ:
- тесты или билеты для проведения промежуточного контроля (ПК). Хранятся в бумажном виде на соответствующей кафедре;
- разделы индивидуальных заданий (письменных работ) обучающихся;
- доклад, сообщение по теме практического занятия;
- задачи и задания.
- 2. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Комплект билетов для экзамена. Хранится в бумажном виде на соответствующей кафедре. Подлежит ежегодному обновлению и переутверждению. Число вариантов билетов в комплекте не менее числа студентов на экзамене.

		периоди	ЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННО 7.1. Рекомендуема		(110,40001)			
			7.1. Рекомендуема 7.1.1. Основная					
	1 A no		7.1.1. Основная Заглаг		Иометом отполно			
П1 1		торы, составители		Издательство, год				
Л1.1		ушин В.С., жилин С.Н.	Градостроительство с основами а пособие для студентов направлен архитектура»		Новочеркасск, 2014, http://biblio.dongau.ru/MegaPr oNIMI/Web			
Л1.2		атаев В.П., сеев С.Д.	Дизайн и оборудование городско	й среды: учебное пособие	Ростов-на-Дону: Феникс, 2012,			
Л1.3		ьмина Т.В., ивская О.Ш.	Комплексное благоустройство те аспект): учебное пособие		Тюмень: Тюменский индустриальный университет, 2020, https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=611282			
	•		7.1.2. Дополнитель	ная литература				
	Авт	оры, составители	Заглав	вие	Издательство, год			
Л2.1 Матвиенко Е.Ю. Дизайн урбанизированной среды: учеб. пособие для магистрантов направления "Ландшафтная архитектура" http://biblio.dongoNIMI/UserEntr Action=Link_Fin 0435&idb=0								
		7.2. Переч	ень ресурсов информационно-те.	пекоммуникационной сети "	'Интернет''			
7.2.1		Официальный са электронную биб	йт НГМА с доступом в лиотеку	http://www.ngma.su/				
7.2.2 «e-library» http://www.elibrary.ru/								
7.2.3		Электронные биб	лиотеки открытого доступа	/free_ebooks/				
7.2.4 ЭБС «Университетская библиотека» http://www.biblioclub.ru/								
			7.3 Перечень програм	много обеспечения				
7.3.1		MS Windows XP,	7,8, 8.1, 10;	Сублицензионный договор «СофтЛайн Трейд»	№502 от 03.12.2020 г. AO			
			7.4 Перечень информацион	ных справочных систем				
7.4.1		Базы данных ОО библиотека	О Научная электронная	http://elibrary.ru/				
		8. МАТЕРИ	АЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕС	ПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЬ	I (МОДУЛЯ)			
8.1			Специальное помещение укомплек средствами обучения, служащими демонстрационного оборудования проектор Асегх 113РН — 1шт., экран Доска- 1 шт.; Рабочие места студен	для представления информац (переносной): ноутбук марки и настенный – 1 шт.; Учебно-	ии аудитории: Набор Asusmodel/X552M – 1 шт., наглядные пособия – 9 шт.;			
8.2		270	Доска- 1 шт.; Рабочие места студентов; Рабочее место преподавателя. Помещение укомплектовано специализированной мебелью и оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду НИМИ Донской ГАУ: Компьютер – 8 шт.; Монитор – 8 шт.; МФУ -1 шт.; Принтер – 1 шт.; Рабочие места студентов;					

- 9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
- 1. Положение о текущей аттестации обучающихся в НИМИ ДГАУ [Электронный ресурс] (введено в действие приказом директора №119 от 14 июля 2015 г.) / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Дон-ской ГАУ.-Электрон. дан.- Новочеркасск, 2015.-Режим доступа: http://www.ngma.su
- 2. Типовые формы титульных листов текстовой документации, выполняемой студентами в учебном процессе [Электронный ресурс] / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.-Электрон. дан.- Новочеркасск, 2015.- Режим доступа: http://www.ngma.su
- 3. Положение о курсовом проекте (работе) обучающихся, осваивающих образовательные программы бакалавриата, специалитета, магистратуры [Электронный ресурс] (введ. в действие прика-зом директора №120 от 14 июля 2015г.) / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.-Электрон. дан.- Новочеркасск, 2015.- Режим доступа: http://www.ngma.su