Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Донской государственный технический университет

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Проректор по УРиМД

• Бескопыльный A.H.

по программе магистратуры

08.04.01

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 13 от 19.04.2022

08.04.01 Строительство

направленность

Территориальное планирование и управление развитием территорий

СКВОЗНЫЕ ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ

СПЕЦИАЛИСТ ПО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИМ И ОПЫТНО-КОНСТРУКТОРСКИМ РАЗРАБОТКАМ

(профиль):

Кафедра:

40

40.012

Городское строительство и хозяйство

Факультет:

Отдел магистратуры (Соц)

Кө	<del>Квалификация: </del> магистр		истр	Год начала подготовки (по учебному плану)	2022
2	<u> </u>			_	
Φ	Форма обучения: Очная форма			Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 482 от 31.05.2017
Cp	ок получени	я обр	разования: 2г		
	Код		Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты		
,5	10	10 АРХИТЕКТУРА, ПРОЕКТИРОВАНИЕ, ГЕОДЕЗИЯ, ТОПОГРАФИЯ И ДИЗАЙН			
-	10.015		СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ		
0	16	16 СТРОИТЕЛЬСТВО И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО   16.038 РУКОВОДИТЕЛЬ СТРОИТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ			
	16.038				

Типы задачтофессиональной деятел	ьности
научно-исследовательский	
проектный . 4	
тежнологический	
педагогический	

СОГЛАСОВАНО

Начальник УП

Начальник УПКВК

И.о. декана

Зав. кафедрой "ГСиХ"

/ Игнатенко В.И./

/ Шилов А.В./

/ Евтушенко А.И./

/ Шеина С.Г./

Документ подписан простой электронной подписью

ФИО: БЕСКОПЫЛЬНЫЙ А<u>ЛЕКСЕЙ НИКОЛ</u>АЕВИЧ

Дата подписания: 27.06

План Учебный план магистратуры '080401AMTП 125терплан 1-22.plx', код направления 08.04.01, направленность (профиль): Территориальное планирование и управление развитием тер Форма контроля Итого акад.часов Пο Конт Сиитать і Зачет Экспер Конт Конт Конт Конт Конт KP КСР KCP CP ИКР Индекс Наименование КΠ Факт CP ИКР Лек Лаб Пр KCP CP ИКР Лек Лаб Пр CP ИКР Лек Лаб Пр KCP CP ИКР Лек Лаб Пр Код оц. 2556 792.9 1548.9 15.9 214.2 60 192 24 653.2 7.4 71.4 64 96 346.6 5 71.4 160 24 549.1 71.4 Блок 1.Дисциплины (модули) 71 71 13 96 32 3.5 Обязательная часть 18 18 648 188 388.6 1 71.4 16 64 5 238.6 0.4 16 32 4 92 0.3 35.7 16 32 2 58 0.3 35.7 Б1.О.01 5 180 48.2 131.8 0.2 131.8 0.2 ностранном языке + 51 0 02 Дкмеология 1 4 4 144 37.2 106.8 0.2 16 16 5 106.8 0.2 35 Б1.О.03 180 52.3 92 0.3 0.3 35.7 116 Методология научных исследований 5 5 35.7 16 32 4 92 ± 51 0 04 144 50.3 58 0.3 35.7 125 2 4 4 32 2 58 0.3 35.7 Управление проектами 1908 604.9 1160.3 14.9 142.8 44 64 9 254.6 80 32 128 22 491.1 3.2 35.7 Часть, формируемая участниками образовательных отношений 53 53 128 19 414.6 7 71.4 48 16 4.7 35.7 Основы территориального планирования и 37.3 71 2.3 35.7 16 71 2.3 35.7 Б1.В.01 144 125 управления территориальным развитием Комплексная оценка территорий для целей 180 50.3 94 2.3 35.7 12 32 94 2.3 35.7 125 Б1.В.02 1 5 5 4 стратегического планирования Транспортная инфраструктура городов и Б1.В.03 216 56.2 159.8 0.2 32 159.8 0.2 128 Информационное моделирование зданий и 1 4 4 2.2 48 4 89.8 2.2 125 144 54.2 89.8 51.B.04 сооружений Энергосбережение и инженерные изыскания 2 54.3 126 2.3 35.7 32 4 126 23 35.7 125 51.B.05 6 216 16 для обеспечения территориального развития Геоинформационные технологии в 2 108 37.2 70.8 2.2 70.8 2.2 125 51.B.06 градостроительстве и территориальном 3 3 16 16 3 панировании Устойчивое развитие и благоустройство 51.B.07 2 3 3 108 50.2 57.8 0.2 16 32 2 57.8 0.2 125 территории, формирование комфортной среды жизнедеятельности 4 0.3 Б1.В.08 Территориальное планирование агломерации 144 52.3 91.7 0.3 32 91.7 125 Информационное обеспечение 144 52.3 56 2.3 35.7 32 56 2.3 35.7 125 51.B.09 16 2 Особенности регулирования территорий и 144 52.2 91.8 0.2 32 4 91.8 0.2 125 Б1.В.10 гралостроительной леятельности 3 5 6 125.8 Б1.В.ДВ.01 Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1) 5 180 54.2 125.8 0.2 16 32 0.2 Экспертиза документов территориального 5 180 54.2 125.8 0.2 16 32 6 125.8 0.2 125 Б1.В.ДВ.01.01 3 5 планирования, проектной документации и результатов инженерных изысканий 51.В.ДВ.01.02 Функциональное зонирование территорий 180 54.2 125.8 6 125.8 0.2 125 6 125.8 125.8 0.2 32 Б1.В.ДВ.02 Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2) 3 5 5 180 54.2 16 0.2 Инженерные вопросы планировки территорий и 3 5 180 54.2 125.8 16 6 125.8 0.2 125 Б1.В.ДВ.02.01 5 0.2 32 населенных пунктов Б1.В.ЛВ.02.02 Альтернативные источники энергии 3 5 5 180 54.2 125.8 0.2 16 32 6 125.8 0.2 125 43 43 1548 21.4 1526.6 1.4 4 67.8 0.2 10 457.4 0.6 6 137.8 0.2 863.6 0.4 Блок 2.Практика 10 10 360 16.6 343.4 0.6 4 67.8 0.2 6 137.8 0.2 137.8 0.2 Обязательная часть 52.O.01 123 10 10 360 16.6 343.4 0.6 4 67.8 0.2 6 137.8 0.2 6 137.8 0.2 125 Производственная практика 52 O 01 01(H) Научно-исспеловательская работа 123 10 10 360 16.6 343.4 4 67.8 0.2 6 137.8 0.2 6 137.8 0.2 125 0.6 33 33 1188 4.8 1183.2 0.8 4 319.6 0.4 863.6 0.4 Часть, формируемая участниками образовательных отношений 6 **6** 52 B 01 4 216 0.2 215.8 0.2 215.8 0.2 125 Vuебная практика Б2.В.01.01(У) Педагогическая практика 4 216 0.2 215.8 0.2 125 6 6 215.8 0.2 52.B.02 224 27 27 972 4.6 967.4 0.6 4 319.6 0.4 647.8 0.2 125 Производственная практика 52.B.02.01(Π) Технологическая практика 2 6 6 216 0.2 215.8 0.2 215.8 0.2 125 2 125 Б2.В.02.02(П) Проектная практика 3 3 108 4.2 103.8 0.2 4 103.8 0.2 Б2.В.02.03(Пд) Преддипломная практика 4 18 18 648 0.2 647.8 0.2 647.8 0.2 125 216 0.25 215.75 0.25 215.75 0.25 Блок 3. Государственная итоговая аттестация Подготовка к процедуре защиты и защита 216 0.25 215.75 0.25 215.75 0.25 125 Б3 01(Л) ФТД.Факультативные дисциплины 11 11 396 179.8 216.2 0.8 16 64 1 98.6 0.4 2 117.6 0.4 2 2 72 33.2 38.8 0.2 16 16 1 38.8 0.2 ФТД.01 предпринимательства 3 3 3 108 50.2 57.8 0.2 32 2 57.8 0.2 37 ФТД.02 16 Инновационная экономика Русский язык как иностранный в ФТД.03 23 216 96.4 119.6 0.4 48 59.8 0.2 48 59.8 0.2

профессиональной деятельности