

**Методические документы, разработанные образовательной организацией, для обеспечения образовательного процесса по направлению подготовки 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура**

1. Алиева Е.М., Гаджимурадов Г.Ш., Шихшабекова Б.И. «Разведение ракообразных» Учебное пособие для студентов факультета биотехнологии. Типогр. ИП «Магомедалиева С.А.»Махачкала, 2018.- 131с. – тираж 100 экз.

2.Алиева.Е.М, Гусейнов.А.Д. Санитарная гидротехника. Раздел: Очистка сточных вод. Учебно-методическое пособие к практическим занятием для студентов очной и заочной форм общения направления подготовки 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура» (для внутривузовского пользования). Изд. Типографии ИП «Магомедалиева.С.А» г. Махачкала, 2016.-38с – тираж 100 экз.

3.Алиева Е.М, Шихшабекова Б.И. «Санитарная гидротехника». Учебно-методическое пособие к практическим занятиям для студентов очного и заочного форм обучения направления подготовки 35.03.08 – Водные биоресурсы и аквакультура. Раздел: Водоснабжение (для внутривузовского пользования), Махачкала, 2016. – 28с. – тираж 100 экз.

4.Алигазиева И.А.Учебное пособие. Менеджмент и маркетинг. Для студентов направления 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура» факультета биотехнологии очной и заочной формы обучения. ). Изд. Типографии ИП «Магомедалиева.С.А» г. Махачкала.2018.-92с. – тираж 100 экз.

5.Ахмедханова Р.Р., Мусаева И.В., Шихшабекова Б.И.,Гусейнов А.Д. Руководство по выполнению выпускных квалификационных работ для студентов направления подготовки 35.03.08- Водные биоресурсы и аквакультура (для внутривузовского пользования)Махачкала, 2018. – 61с. – тираж 100 экз.

6.Ахмедханова Р.Р., Алакаева А.И., Бабаев Э.А. Кормление рыб.Учебно-методическое пособие к лабораторно - практическим занятиям для студентов по направлению подготовки 35.03.08 –Водные биоресурсы и аквакультура. Махачкала: Типография ИП «Магомедалиева С.А.», 2018. –123 с. / п.л. 7,6 – тираж 100.

7. Ахмедханова Р.Р, Мусаева И.В, Гусейнов А.Д, Шихшабекова Б.И. Руководство по выполнению выпускных квалификационных работ. Для студентов направления 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура». Изд. Типографии ИП «Магомедалиева.С.А» г. Махачкала 2015.-44с.

8. Ахмедов М.М. Микробиология и иммунология Учебно – методическое пособие к лабораторно – практическим занятиям для студентов 2 курса очного и заочного обучения 36.03.02. - Махачкала: Типография,2016.- 68 с. / 4,2 п.л.–тираж 100.

9. Гаджимурадов Г.Ш., Алиева Е.М., Шихшабекова Б.И., Гусейнов А.Д. «Декоративное рыбоводство» Учебное пособие для студентов очного и заочного форм обучения направления подготовки 35.03.08 – Водные биоресурсы и аквакультура. Типограф. ИП «Магомедалиева С.А.» Махачкала, 2018.- 104с. – тираж 100 экз.

10. Гаджимурадов Г.Ш., Шихшабеков М.М., Римиханов Н.И. Эколого-морфофизиологическая систематика рыб (учебное пособие). Москва, Издательство «Франтера», 2008. 236 с – тираж 100 экз.

11. Гаджимурадов Г.Ш., Шихшабеков М.М., Рабазанов Н.И. Приусадебное рыбоводство (настольная книга начинающего рыбовода). Махачкала, Типография «Алеф», 2009. 160с.

12. Гасанов Т.А., Камалова П.М. Экономическая теория Учебно – методическое пособие для семинарских занятий по направлениям: 36.03.02, 35.03.08, 05.03.06 . Махачкала: Типография ИП «Магомедалиева С.А.», 2016. – 58 с. / п.л.3,6 – тираж 100.

13. Джамбулатов З.М., Раджабов О.Р., Магомедова У.Г. Учебник «Философские проблемы биологических и сельскохозяйственных наук».- Махачкала, 2019.- 492 с. / 30,75 п.л.–тираж 500.

14. Зубаирова М.М., Хасаев А.Н., Дагирова Ф.Н. Методическое пособие «Зоология беспозвоночных» к практическим занятиям для студентов 1 курса факультета биотехнологии, агротехнологии и землеустройства по направлениям подготовки 36.03.02, 35.03.08., 06.03.01 - Махачкала: Типография ИП «Магомедалиева С.А.», 2018.- 31 с./п.л. 2,1 п.л –тираж 100.

15. Зубаирова М.М., Хасаев А.Н., Дагирова Ф.Н. Методическое пособие «Зоология беспозвоночных» к практическим занятиям для студентов 1 курса факультета биотехнологии, агротехнологии и землеустройства по направлениям подготовки 36.03.02, 35.03.08., 06.03.01 - Махачкала: Типография ИП «Магомедалиева С.А.», 2019.- 39 с./п.л. 2,44 п.л –тираж 100.

16. Раджабов О.Р., Лобачева З.Н., Миримова А.А. Психология и педагогика высшей школы. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы (для бакалавров, магистрантов и аспирантов). - Махачкала: Типография ИП «Магомедалиева С.А.», 2019.- 33 с. / 1,6 п.л.– тираж 100.

17. Мусаева И.В, Ахмедханова Р.Р, Кадиев А.К, Шихшабекова Б.И, Гусейнов А.Д, Алиев А.Б, Алиева Е.М. Руководство по выполнению выпускных квалификационных работ. Для студентов направления 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура. Изд. Типографии ИП «Магомедалиева.С.А» г. Махачкала, 2018.-61с. – тираж 100 экз.

18. Мусаева И.В., Хирамагомедова П.М., Бабаев Э.А. Словарь основных терминов и определений. Дисциплина «Теория эволюции». Изд. Типография ИП «Магомедалиева.С.А» г. Махачкала. 2018.-26с. – тираж 100

19. Чубуркова С.С., Мурзаева А.Н., Исаева Н.Г., Атаева Р.Д., Азизова З.А. Органическая химия. Учебно – методические указания к лабораторно - практическим занятиям по разделу – углеводороды для студентов 1 курса Махачкала: Типография ИП «Магомедалиева С.А.», 2018.- 47 с. / 3,1 п.л.– тираж 100.

20. Мусаева И.В., Алиева Е.М. Словарь основных определений по дисциплине «Генетика и биометрия». Махачкала: Типография ИП «Магомедалиева С.А.», 2017. – 47 с. / п.л.2,9 – тираж 100.

21. Мурзаева А.Н., Исаева Н.Г., Атаева Р.Д., Азизова З.А. Биохимия сельскохозяйственных животных. Учебно – методическое пособие к лабораторно - практическим занятиям для студентов 2 курса очной и заочной формы обучения направления подготовки: 36.05.01, 36.03.01, 35.03.08, 36.03.02- Махачкала: Типография ИП «Магомедалиева С.А.», 2017.- 70 с. / 5,3 п.л.–тираж 100.

22. Мукайлов М.Д., Мусаева И.В., Алиев А.Б. , Абдусаматов А.С, Шихшабекова Б.И., Гусейнов А.Д., Алиева Е.М. Термины и определения в области рыбохозяйственного комплекса: словарь. – Махачкала: ФГБОУ ВО Дагестанский ГАУ, 2019. – 53с. – тираж 100 экз.

23. Рамазанов Н.А., Магомедов У.Г. Социология. Учебно – методическое пособие для студентов очной формы обучения всех специальностей Махачкала: Типография «Патрис», 2016. – 73 с. / п.л.4,56 – тираж 100.

24. Кадиев А.К. Молекулярные механизмы наследственности и генетика микроорганизмов : учебное пособие / А.К. Кадиев. — Махачкала : ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова, 2018. — 73 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань».

25. Кадиев А.К. Генетика популяций и иммуногенетика: учебное пособие / А.К. Кадиев. — Махачкала : ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова, 2018. — 65 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»

26. Кадиев А.К. Учебно-методическое пособие. Раздел: «Закономерности наследования признаков». Для студентов направления 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура» и 36.03.02 «Зоотехния». Изд. Типографии ИП «Магомедалиева.С.А» г. Махачкала. 2019.-119с. – тираж 100 экз.

27.Кадиев А.К, Мусаева И.В. Учебное пособие. Изменчивость и методы ее изучения. Изд. Типографии ИП «Магомедалиева.С.А» г. Махачкала.2018.- 142с. – тираж 100 экз.

28.Кадиев А.К.Учебное пособие. Цитологические и генетические основы наследственности. Для студентов факультетов биотехнологии, вет медицины, агротехнологии землеустройства аграрных университетов и биологических и медицинских факультетов других вузов. Изд. Типографии ИП «Магомедалиева.С.А» г. Махачкала 2018,-164с. – тираж 100 экз.

29.Кадиев А.К, Гусейнов А.Д. Учебно-методическое пособие. Устройство орудий лова и технология добычи рыбы. К практическим занятиям по направлению 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура». Изд. Типографии ИП «Магомедалиева.С.А» г. Махачкала 2018.-27с. – тираж 100 экз.

30.Кадиев А.К. Учебно-методическое пособие. Анализ популяций рыб. К лабораторно-практическим занятиям по направлению 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура». Изд. Типографии ИП «Магомедалиева.С.А» г. Махачкала 2018.-53с. – тираж 100 экз.

31.Кадиев А.К, Алиева Е.М. Учебно-методическое пособие. К лабораторно-практическим занятиям по направлению 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура». Изд. Типографии ИП «Магомедалиева.С.А» г. Махачкала 2018.-60с. – тираж 100 экз.

32.Кадиев А.К. Учебно-методическое пособие.» Цитологические основы наследования признаков». К лабораторно-практическим занятиям по направлению подготовки 36.03.02.»Зоотехния» . ». Изд. Типографии ИП «Магомедалиева.С.А» г. Махачкала 2019.-50с. – тираж 100 экз.

33.Кадиев А.К., Шихшабекова Б.И.. Гидробиология. Учебно-методическое пособие к лабораторно- практическим занятиям по направлению подготовки 35.03.08 – Водные биоресурсы и аквакультура. Типогр. ИП «Магомедалиева С.А.» Махачкала, 2018. -93с. – тираж 100 экз.

34.Шихшабекова Б.И. Рыбоводство. Учебно-методическое пособие для студентов факультетов: биотехнологии и ветеринарной медицины– Махачкала, 2010. -54с. – тираж 100 экз.

35.Шихшабекова Б.И. Рыбоводство. Учебно-методическое пособие - Махачкала, 2015. -19с. – тираж 100 экз.

36.Шихшабекова Б.И., Гусейнов А.Д., Алиев А.Б. «Индустриальное рыбоводство» Учебно-методическое пособие к практическим занятиям для студентов очного и заочного форм обучения направления подготовки – Водные биоресурсы и аквакультура. Махачкала, 2017. 54с.

37. Шихшабекова Б.И., Гусейнов А.Д., Алиев А.Б. «Организация производства продукции рыбоводства» Учебно-методическое пособие к практическим занятиям для студентов очного и заочного форм обучения направления подготовки 35.03.08 – Водные биоресурсы и аквакультура. Махачкала, 2017. 56с. – тираж 100 экз.

38. Шихшабекова Б.И., Гусейнов А.Д. «Марикультура» Учебно-методическое пособие к для студентов очного и заочного форм обучения направления подготовки 35.03.08 – Водные биоресурсы и аквакультура (для внутривузовского пользования. Махачкала, 2016. – 85с. – тираж 100 экз.

39. Шихшабекова Б.И., Курс лекций по дисциплине «Охрана и воспроизводство запасов осетровых бассейна Каспия» для студентов очного и заочного форм обучения направления подготовки 35.03.08 – Водные биоресурсы и аквакультура. (электронное издание) Махачкала, 2018. 76с. – тираж 100 экз.

40. Шихшабекова Б.И., Курс лекций по дисциплине «Рыбохозяйственная гидротехника» для студентов очного и заочного форм обучения направления подготовки 35.03.08 – Водные биоресурсы и аквакультура.(электронное издание) .Махачкала, 2018.-76с. – тираж 100 экз.

41. Шихшабекова Б.И. «Искусственное воспроизводство» Учебно-методическое пособие к практическим занятиям для студентов очного и заочного форм обучения направления подготовки 35.03.08 – Водные биоресурсы и аквакультура. Типогр. ИП «Магомедалиева С.А.»Махачкала, 2018. – 96с. – тираж 100 экз.

42. Шихшабекова Б.И. «Сырьевая база рыбной промышленности» Учебно-методическое пособие к практическим занятиям для студентов очного и заочного форм обучения направления подготовки 35.03.08 – Водные биоресурсы и аквакультура. Типогр. ИП «Магомедалиева С.А.»Махачкала, 2018ю – 85с.

43. Шихшабекова Б.И. «Осетроводство» Учебно-методическое пособие к практическим занятиям для студентов очного и заочного форм обучения направления подготовки 35.03.08 – Водные биоресурсы и аквакультура. Типогр. ИП «Магомедалиева С.А.»Махачкала, 2018. -85с. – тираж 100 экз.

44. Шихшабекова Б.И. «Искусственное воспроизводство» Методические указания для написания курсовой работы для направления подготовки 35.03.08 – Водные биоресурсы и аквакультура. Типогр. ИП «Магомедалиева С.А.» Махачкала, 2018. -24с. – тираж 100 экз.

45. Шихшабекова Б.И., Гусейнов А.Д., Алиева Е.М. «Биологические основы рыбоводства» Учебно-методическое пособие к практическим занятиям для студентов очного и заочного форм обучения направления подготовки 35.03.08 – Водные биоресурсы и аквакультура. Часть 1. Типогр. ИП «Магомедалиева С.А.»Махачкала, 2018.- 73с. – тираж 100 экз.

46. Шихшабекова Б.И., Гусейнов А.Д., Алиева Е.М. «Биологические основы рыбоводства» Учебно-методическое пособие к практическим занятиям для студентов очного и заочного форм обучения направления подготовки 35.03.08 – Водные биоресурсы и аквакультура. Часть 2. Типограф. ИП «Магомедалиева С.А.» Махачкала, 2018.- 45с. – тираж 100 экз.

47. Шихшабекова Б.И., Гусейнов А.Д., Алиева Е.М. Методы рыбохозяйственных исследований. Учебно-методическое пособие к практическим занятиям для студентов очного и заочного форм обучения направления подготовки 35.03.08 – Водные биоресурсы и аквакультура (для внутривузовского пользования). Махачкала, 2018. – 78с. – тираж 100 экз.

48. Шихшабекова Б.И., Гусейнов А.Д., Алиева Е.М. Ихтиология. Методические указания для написания курсовой работы для направления подготовки 35.03.08 – Водные биоресурсы и аквакультура. Типограф. ИП «Магомедалиева С.А.» Махачкала, 2018. – 14с. – тираж 100 экз.

49. Шихшабеков М.М., Гаджимурадов Г.Ш. Кн. Ихтиология с основами экологии и экологической морфологии, систематики, физиологии, эмбриологии рыб. Махачкала, Дом печати «Оригинал», 2009. 340с. – тираж 100 экз.

50. Шихшабеков М.М., Гаджимурадов Г.Ш. Кн. Атлас рыб Среднего Каспия и Дагестана. Махачкала, Издательство «Лотос», 2009. 125с.

51. Шихшабеков М.М. Джамбулатов З.М., Гаджимурадов Г.Ш. Аквакультура (учебное пособие). Махачкала, ДГСХА, 2011, 412с.

52. Шихшабеков М.М., Гаджимурадов Г.Ш. Фермерское хозяйство (учебное пособие). Ростов - на - Дону, Издательство «Феникс», 2009. 160с.

53. Шихшабеков М.М., Гаджимурадов Г.Ш.. Пресноводное рыбоводство (учебник). Махачкала. Издательство ИД «Камертон», 2013. 380с.

54. Английский язык : учебно-методическое пособие / С.З. Абдусаламова, Д.С. Дибирова, Е.Б. Нисанова, Н.Ю. Гаджиева. — Махачкала : ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова, 2018. — 71 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»

55. Русский язык и культура речи : учебно-методическое пособие / М.А. Айбатырова. — Махачкала : ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова, 2015. — 52 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»

56. Русский язык и культура речи : учебно-методическое пособие / М.А. Айбатырова. — Махачкала : ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова, 2017. — 43 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань».

57. Экология : учебно-методическое пособие / Т.Н. Ашурбекова, М.Б. Л., М.А. Л.. — Махачкала : ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова, 2015. — 83 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»

58.Правоведение : учебно-методическое пособие / Т.Б. Батырбиев, А.М. Меджидова, Н.Ф. Магомедова [и др.]. — Махачкала : ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова, 2016. — 53 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»

59.Учебно-методическое пособие по дисциплине "Безопасность жизнедеятельности" : учебно-методическое пособие / Т.Б. Батырбиев, А.М. Меджидова, Н.Ф. Магомедова [и др.]. — Махачкала : ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова, 2016. — 93 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань».

60. Товароведение и экспертиза рыбы и рыбопродуктов : учебно-методическое пособие / Г.С. Дабузова. — Махачкала : ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова, 2018. — 60 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»

61. Общая экология. Терминологический словарь : словарь / З.Г. Гаджимусаева, Т.Н. Ашурбекова, Ш.А. Гюльмагомедова, З.М. Рамазанова. — Махачкала : ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова, 2017. — 60 с. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань»

62.Мукайлов М.Д., Мусаева И.В., Алиев А.Б. , Абдусаматов А.С., Гусейнов А.Д., Шихшабекова Б.И.,Алиева Е.М. Словарь «Термины и определения в области рыбохозяйственного комплекса». Термины и определения в области рыбохозяйственного комплекса: словарь. – Махачкала: ФГБОУ ВО Дагестанский ГАУ, 2019. – 53с.

63.Мусаева И.В., Т.А.Исригова, А.Б.Алиев, Абдусаматов А.С., А.Д.Гусейнов, Б.И.Шихшабекова, Е.М.Алиева. Термины и определения в области рыбохозяйственного комплекса. Словарь / Министерство сельского хозяйства Российской Федерации ФГБОУ ВО "Дагестанский ГАУ имени М.М. Джамбулатова". Махачкала, 2020. (Издание 2-е, с дополнениями и изменениями) Год издания: 2020 Место издания: Махачкала Число страниц: 156 . Издательство: ИП "Магомедалиев С.А." – тираж 100 экз.

64.Кадиев А.К. Генетика и биометрия. Учебно-методическое пособие по разделу «Цитологические основы наследования признаков» К ЛПЗ по направлению подготовки 36.03.02 «Зоотехния». Изд. ИП «Магомедалиева С.А.». г. Махачкала. 2019 г.- С.-50 – тираж 100 экз.

65. Кадиев А.К., Ахмедханова Р.Р. Организация научных исследований аспирантов. Учебно-методическое пособие. Махачкала,2019. –С.-51 – тираж 100 экз.

66. Кадиев А.К. Генетика и биометрия. Раздел: «Закономерности исследования признаков». Учебно-методическое пособие к ЛПЗ для студентов

по направлению подготовки 36.03.02 «Зоотехния» и 35.03.08. «Водные биоресурсы и аквакультура». Махачкала. 2019.- С.-118 – тираж 100 экз.

67.Кадиев А.К. Генетика. Наследственность и изменчивость и закономерности их реализации Учебное пособие. Издательство: Лань. Издание: 2-е изд. ISBN 978-5-8114-3214-1; 2020 г.: 332 с.

68.Кадиев А.К. Молекулярные основы наследственности. Учебно-методическое пособие к практическим занятиям по дисциплине «Генетика и биометрия» направлениям подготовки 36.03.02 Зоотехния». Махачкала 2020.- 24 с. – тираж 100 экз.

69.Кадиев А.К. Изменчивость признаков и методы ее изучения. Учебно-методическое пособие к практическим занятиям по дисциплине «Генетика и биометрия» направлениям подготовки 36.03.02 №Зоотехния». Махачкала 2020.52 с. – тираж 100 экз.

70.Кадиев А.К. Генетический анализ наследования признаков. Учебно-методическое пособие к практическим занятиям. Махачкала 2020.108 с.

71. Кадиев А.К. Корреляционный и дисперсионный анализ признаков. Учебно-методическое пособие к практическим занятиям. Махачкала 2020.52с. – тираж 100 экз.

72. И.В.Мусаева, Б.И.Шихшабекова, А.Б.Алиев, Труфляк Е.В., Н.Ю.Курченко, А.С.Креймер, и др. Мониторинг и прогнозирование научно-технологического развития АПК России на период до 2030 года (**монография**). Мониторинг и прогнозирование научно-технологического развития АПК России на период до 2030 года / под общей ред. И.Л. Воротникова // ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, - Саратов, Амирит, 2020, - 328с. ISBN 978-5-00140-548-1

73. Мусаева И.В. Биометрия в зоотехнии: учебно-методическое пособие к практическим занятиям для магистрантов очной и заочной форм обучения (учебно-методическое пособие).-Махачкала: ФГБОУ ВО ДагГАУ.- 2021 -88 с.

74. Мусаева, И. В. Генетика и селекция рыб. Цитологические основы наследственности . Учебно-методическое пособие. - Махачкала: ДагГАУ имени М.М. Джамбулатова, 2021 -55 с.

75. Шихшабекова Б.И. Искусственное воспроизводство рыб: учебно-методическое пособие к практическим занятиям для студентов направления подготовки 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура». – Махачкала: Дагестанский ГАУ. – 2021. – 133с.

76. Шихшабекова Б.И. Биологические основы рыбоводства: методические указания по выполнению курсовой работы для студентов направления подготовки 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура». –



Махачкала: Дагестанский ГАУ. – 2021. – 133с.