

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Мочалов Олег Дмитриевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 25.05.2022 13:46:07

Уникальный программный ключ:

348069bf6a54fa85555f48cb1f93b4b41252687c4548e06b47b34c178328542

МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Самарский государственный социально-педагогический университет»
(СГСПУ)

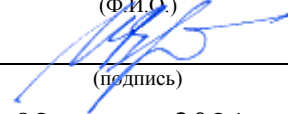
УТВЕРЖДАЮ

Декан ЕГФ

(должность)

И.В.Казанцев

(ФИО)



(подпись)

«02» июля 2021 г.

Отчет о работе кафедры

биологии, экологии и методики обучения

(название кафедры)

за 20 20 /20 21 уч. г.

Отчет рассмотрен на заседании кафедры

« 29 » июня 20 21 г.

Заведующий кафедрой  А.А. Семенов

(подпись)

1. Кадровый состав кафедры

Профессорско-преподавательский состав

№	Должность, степень	Количество ставок (штатных)	ФИО
1.	Заведующий кафедрой	1,0	Семенов Александр Алексеевич – 1 ст.
2.	Профессор, доктор наук	4,35	Колыванова Л.А. – 0,6 ст. Носова Тамара Михайловна – 1 ст. Попов Юрий Михайлович – 0,5 ст. Соловьева Вера Валентиновна – 1 ст. Ткаченко К.С. – 0,25 ст. Хохлов Александр Александрович – 1 ст.
3.	Доцент, кандидат наук	8,0	Аветисян Владимир Рудольфович – 1 ст. Боброва Наталья Геннадьевна – 0,5 ст. Ильина Валентина Николаевна – 1 ст. Лизунова Елена Владимировна – 0,5 ст. Макарова Екатерина Александровна – 0,5 ст. Матвеева Татьяна Борисовна – 0,5 ст. Митрошенкова Анна Евгеньевна – 1 ст. Наливайко Ирина Вячеславовна – 1 ст. Павлов Сергей Иванович – 0,25 ст. Родионова Галина Николаевна – 1 ст. Сазонова Наталья Николаевна – 0,5 ст. Шишова Татьяна Константиновна – 0,25 ст.
4.	Старший преподаватель	1,0	Яицкий Андрей Степанович – 1 ст.
Всего		14,35	

В январе 2021 г. Ткаченко К.С. переведен с 0,1 ставки профессора на 0,25 ставки профессора.

Учебно-вспомогательный состав

№	Должность	Количество ставок	ФИО
1.	Специалист по УВР 1 категории	6,0	Житкова Зоя Ивановна – 1 ст.
2.			Исаева Светлана Сергеевна – 1 ст.
3.			Колычев Дмитрий Александрович – 1 ст.

			Лаптева Наталья Владимировна – 1 ст. Позднякова Марина Арнольдовна – 1 ст. Сарбитов Валерий Палладьевич – 1 ст.
4.	Специалист по УВР	1,5	Матросова Светлана Михайловна – 1 ст. Старков Михаил Николаевич – 0,5 ст.
5.	Лаборант	1,0	Мирскова Наталья Александровна – 1 ст.
Всего		8,5	

В январе 2021 г. Исаева С.С. переведена со ставки специалиста по УВР 2 категории на ставку специалиста по УВР 1 категории, а Старков М.Н. переведен с 0,5 ставки лаборанта на 0,5 ставки специалиста по УМР без категории.

2. Учебная работа кафедры

№	Задачи	Мероприятия по выполнению задач	Результаты
1	Обеспечение преподавания дисциплин, проведения учебных и производственных практик, руководства курсовых и выпускных квалификационных работ (ВКР) студентов ЕГФ и других факультетов вуза	Выполнение учебных поручений согласно утвержденному расчету объема учебной работы кафедры на 2020/2021 учебный год: <ul style="list-style-type: none"> • чтение лекций по дисциплинам кафедры; • проведение лабораторных, практических и семинарских занятий; • проведение консультаций; • прием зачетов и экзаменов; • контроль за самостоятельной работой студентов; • проверка контрольных работ; • организация и проведение учебных и производственных практик студентов; • руководство курсовыми работами, курсовыми проектами и ВКР; • рецензирование ВКР 	Запланированный объем работ перевыполнен

3. Методическая работа кафедры

а. Учебно-методическая работа

№	Задачи	Мероприятия по выполнению задач	Результаты
1	Совершенствование учебно-воспитательного процесса кафедры путем внедрения интерактивных педагогических технологий	Разработка и переработка лекций, семинарских (практических) и лабораторных занятий с применением современных образовательных технологий, в том числе интерактивных	Осуществлена разработка и переработка лекций, семинарских (практических) и лабораторных занятий с применением современных образовательных технологий, в том

		числе интерактивных по дисциплинам кафедры
	«Доукомплектование» компонентов ОПОП ВО для наборов 2019 и 2020 гг.	Осуществлено доукомплектование компонентов ОПОП ВО для наборов 2019 и 2020 гг., а также набора 2021 г. По всем программам бакалавриата составлены рабочие программы воспитания и календарные графики воспитательной работы
	Разработка комплекса основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты) организационно-педагогических условий, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин (модулей), практики, иных компонентов, а также оценочных и методических материалов в виде рабочей программы воспитания, календарного плана воспитательной работы, форм аттестации бакалавриата по направлению подготовки 05.03.06 Экология и природопользование в связи с обновлением ФГОС ВО (3++)	Разработан комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты) организационно-педагогических условий, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин (модулей), практики, иных компонентов, а также оценочных и методических материалов в виде рабочей программы воспитания, календарного плана воспитательной работы, форм аттестации бакалавриата по направлению подготовки 05.03.06 Экология и природопользование в связи с обновлением ФГОС ВО (3++)
	Разработка ОПОП ВО магистратуры по направлению подготовки 06.04.01 Биология по мере утверждения обновленного ФГОС ВО (3++)	Разработана ОПОП ВО магистратуры по направлению подготовки 06.04.01 Биология в связи с утверждением обновленного ФГОС ВО (3++)
	Разработка ОПОП магистратуры по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование, направленность «Естественнонаучное образование (биология, химия, география)»	Разработаны необходимые материалы ОПОП магистратуры по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование, направленность «Естественнонаучное образование (биология, химия, география)», закрепленные за кафедрой, и отправлены руководителю ОПОП Л.В.Панфиловой

		В связи с обновлением содержания УК-8 обновление рабочих программ по безопасности жизнедеятельности и оценочных материалов	Обновлено содержание индикаторов, образовательных результатов, программ и ФОС по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» в связи с изменениями содержания УК-8
2	Улучшение учебно-методического и материально-технического обеспечения преподаваемых дисциплин и практик	Разработка и корректировка мультимедийного сопровождения занятий	Осуществлена разработка и корректировка мультимедийного сопровождения занятий по различным дисциплинам кафедры
		Разработка и корректировка аттестационных педагогических измерительных материалов, составление и корректировка комплектов заданий для организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов	Разработаны и скорректированы аттестационные педагогические измерительные материалы, составлены и скорректированы комплекты заданий для организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов
		Создание электронных курсов в СУЭО	Продолжена разработка и создание электронных курсов в СУЭО по дисциплинам кафедры
		Оформление заявок на закупку необходимой учебной и учебно-методической литературы и техники	Оформлена заявка на закупку этилового спирта

б. Научно-методическая работа

№	Задачи	Мероприятия по выполнению задач	Результаты
1	Проведение научно-исследовательской работы, развитие НИРС, изыскание грантовой поддержки научных исследований членов кафедры и студентов	Подача заявок на гранты	К.С.Ткаченко оформил заявку в РФФИ номер 22-04-00012 конкурс А, тема «Адаптации тропических рифообразующих кораллов к тепловым аномалиям». В.Н.Ильина подала заявки в Российский научный фонд Конкурс 2021 года «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований отдельными научными группами». Проект «Экологические и биогеографические особенности флоры и растительности бассейна Средней Волги в условиях антропогенной нагрузки», а также на соискание Губернской премии в области науки и техники за 2019 год (заявка – сентябрь 2020)
		Разработка авторских методик обучения, их обоснование, опробование на практике и внедрение в практику работы	Разработан экологический мониторинг: учебно-методическое пособие / сост. В.Н. Ильина, А.Е. Митрошенкова, Н.Н. Сазонова. – Самара: СГСПУ, 2021. – 236 с. ISBN 978-5-8428-1176-2. 100 экз. 6 а.л., который используется при проведении занятий со студентами-экологами

		преподавателей вуза и школьных учителей биологии	
		Привлечение студентов к НИР, организация работы студенческих научных кружков	<p>Опубликовано 132 студенческих работы (выходные данные представлены в отчете о НИРС за 2020/2021 уч.г..</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Акмурадова О.А. Диплом за 1 место во Всероссийском конкурсе профессионального мастерства «Педагоги России: Инновационный поиск». (27.01.2021). 2. Акмурадова О.А., Диплом за 1 место во Всероссийском творческом конкурсе «Горизонты педагогики». Номинация «Творческие и методические работы педагогов», 2021 г. 3. Антипова Д.О. Диплом I степени во Всероссийском конкурсе «Практический проект» (номинация для студентов) (05.09.2020 - 07.10.2020). 4. Аполинаров А.А. Сертификат участника XIV Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов «Экологическая безопасность, здоровье и образование» (Челябинск). 5. Батина Д.А. Диплом за 3 место ОСНК 2021. 6. Батина Д.А. Сертификат участника Третьей межрегиональной с международным участием научно-практической конференции «Колпинские чтения: детско-юношеский туристско-краеведческий форум» 7. Власенко Н.В. Сертификат участника Третьей межрегиональной с международным участием научно-практической конференции «Колпинские чтения: детско-юношеский туристско-краеведческий форум» 8. Володина Т.А. Сертификат участника Самарской областной студенческой научной конференции. 9. Галкина А. С., Сертификат участника Третьей межрегиональной с международным участием научно-практической конференции «Колпинские чтения: детско-юношеский туристско-краеведческий форум» 10. Горягдыева С.А., Диплом за 1 место во Всероссийском конкурсе профессионального мастерства «Педагоги России: Инновационный поиск». (31.01.2021). 11. Горягдыева С.А., Диплом за 2 место во Всероссийском творческом конкурсе «Горизонты педагогики». Номинация «Творческие и методические работы педагогов», 2021 г. 12. Гонак В.И. Диплом участника Международной научной конференции

			<p>«Детство как антропологический, культурологический, психолого-педагогический феномен».</p> <p>13. Дегтярев Н.А., Сертификат участника XIV Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов «Экологическая безопасность, здоровье и образование» (Челябинск).</p> <p>14. Драницына Е.Г. Защита кандидатской диссертации на тему «Модульная технология формирования профессиональной компетентности студентов среднего профессионального образования» по специальности 13.00.08 – теория и методика профессионального образования 01.10.2020 г.</p> <p>15. Дурдыева Д.А., Диплом за 3 место во Всероссийском творческом конкурсе «Горизонты педагогики». Номинация «Творческие и методические работы педагогов», 2021 г.</p> <p>16. Евстратова Н.А. Сертификат участника. II Всероссийская (национальная) научно-практическая конференция Охрана биоразнообразия и экологические проблемы природопользования Посвященная 70-летию Пензенского государственного аграрного университета</p> <p>17. Евстратова Н.А., Диплом за 1 место во II Всероссийском образовательном конкурсе профессионального мастерства «Делюсь опытом» (24.12.2020).</p> <p>18. Заморина Е.А. Диплом за 1 место, День науки 2021, секция «Управление образовательным процессом»</p> <p>19. Зубанова Л.Н. Диплом за 3 место, День науки 2021, секция «Биологическое и экологическое образование»</p> <p>20. Илюшина Е.Е. Диплом за 3 место, День науки 2021, секция «Управление образовательным процессом»</p> <p>21. Илюшина Е.Е. Сертификат участника Всероссийских с международным участием студенческих Герценовских чтений (Санкт-Петербург).</p> <p>22. Илюшина Е.Е., Сертификат участника XIV Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов «Экологическая безопасность, здоровье и образование» (Челябинск).</p> <p>23. Казанцева Е.Ю. Сертификат участника Всероссийских с международным участием студенческих Герценовских чтений (Санкт-Петербург).</p> <p>24. Казанцева Е.Ю., Сертификат участника XIV Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов «Экологическая безопасность, здоровье и образование» (Челябинск).</p>
--	--	--	---

- | | | | |
|--|--|--|---|
| | | | <p>25. Кальбова М. Диплом за 1 место в III Международной научно-практической конференции «Молодёжная наука» (10.02.2021).</p> <p>26. Китова Д.С. Диплом за 1 место во II Всероссийском образовательном конкурсе профессионального мастерства «Делюсь опытом» (30.12.2020).</p> <p>27. Костромова Ю.О. Диплом участника Международной научной конференции «Детство как антропологический, культурологический, психолого-педагогический феномен».</p> <p>28. Костромова Ю.О. Сертификат участника Самарской областной студенческой научной конференции.</p> <p>29. Кочгелдиева Д.А. Диплом за 1 место во Всероссийском конкурсе профессионального мастерства «Педагоги России: Инновационный поиск». (25.01.2021).</p> <p>30. Кочгелдиева Д.А. Диплом за 3 место во Всероссийском творческом конкурсе «Горизонты педагогики». Номинация «Творческие и методические работы педагогов», 2021 г.</p> <p>31. Кочгелдиева Д.А. Диплом победителя 3 степени II Всероссийском конкурсе научных, учебных и творческих работ для студентов ССУЗов, ВУЗов (бакалавриат, специалитет, магистратура, аспирантура) (20.04.2021).</p> <p>32. Кочгелдиева Д.А., Диплом за 2 место во Всероссийском творческом конкурсе «Горизонты педагогики». Номинация «Творческие и методические работы педагогов», 2021 г.</p> <p>33. Машанова Д.П. Диплом за 3 место в III Международной научно-практической конференции «Молодёжная наука» (10.02.2021).</p> <p>34. Мищенко А.С. Диплом за 1 место во Всероссийском конкурсе профессионального мастерства «Педагоги России: Инновационный поиск». (27.01.2021).</p> <p>35. Мошнинова Т.М., Диплом за 1 место во II Всероссийском образовательном конкурсе профессионального мастерства «Делюсь опытом» (28.01.2021).</p> <p>36. Муравьев С.А. Сертификат участника XIV Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов «Экологическая безопасность, здоровье и образование» (Челябинск).</p> <p>37. Муравьев С.А. Сертификат участника Всероссийских с международным участием студенческих Герценовских чтений (Санкт-Петербург).</p> <p>38. Новокрещенова А. С. Сертификат участника Третьей межрегиональной с международным участием научно-практической конференции «Колпинские чте-</p> |
|--|--|--|---|

ния: детско-юношеский туристско-краеведческий форум»

39. Новокрещенова А.С. Диплом за 2 место ОСНК 2021.

40. Овчинникова А.В Диплом за 1 место во II Всероссийском образовательном конкурсе профессионального мастерства «Делюсь опытом» (28.12.2020).

41. Павлов А.Ф., Душин Д.А., Мякишева Ю.А., Алешина Ю.А., Родионова Г.Н. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2021614830, Аналитическая система «АЭСОВ», Федеральная служба по интеллектуальной собственности Бережковская наб., д. 30, корп.1, г. Москва, Г-59, ГСП-3, 125993. 2021г. (Патент)

42. Прыткова О.В., Сертификат участника XIV Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов «Экологическая безопасность, здоровье и образование» (Челябинск).

43. Пятаева Д.С. Диплом за 3 место ОСНК 2021.

44. Раимов Р.Х. Диплом за 1 место во Всероссийском творческом конкурсе «Горизонты педагогики». Номинация «Творческие и методические работы педагогов», 2021 г.

45. Рычик Д.В. Диплом участника Международной научной конференции «Детство как антропологический, культурологический, психолого-педагогический феномен».

46. Савенкова Д. С. Сертификат участника Третьей межрегиональной с международным участием научно-практической конференции «Колпинские чтения: детско-юношеский туристско-краеведческий форум»

47. Сарейкина А.В. Сертификат участника Девятой всероссийской научно-практической конференции «Решение» (г. Березники, 17 окт. 2020).

48. Семёнова А.В., Диплом за 1 место во II Всероссийском образовательном конкурсе профессионального мастерства «Делюсь опытом» (21.12.2020).

49. Силиванова А.А., Диплом за 1 место во II Всероссийском образовательном конкурсе профессионального мастерства «Делюсь опытом» (21.12.2020).

50. Соловьев Н.В., Диплом за 1 место во II Всероссийском образовательном конкурсе профессионального мастерства «Делюсь опытом» (16.12.2020).

51. Степанова М.Ю., Диплом за 1 место во II Всероссийском образовательном конкурсе профессионального мастерства «Делюсь опытом» (15.12.2020).

52. Толкачева О.А., Сертификат участника XIV Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов «Экологи-

ческая безопасность, здоровье и образование» (Челябинск).

53. Третьякова И.В., Сертификат участника XIV Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов «Экологическая безопасность, здоровье и образование» (Челябинск).

54. Уразметова М. Диплом за 3 место в III Международной научно-практической конференции «Молодёжная наука» (10.02.2021).

55. Уразметова М. Диплом за I место в блиц-олимпиаде: «Взаимодействие учителя и учащихся в процессе обучения».

56. Фёдорова А.В. Диплом за 1 место во Всероссийском конкурсе профессионального мастерства «Педагоги России: Инновационный поиск». (25.01.2021).

57. Хабибуллаев А.Х. Диплом за 3 место в III Международной научно-практической конференции «Молодёжная наука» (10.02.2021).

58. Хабибуллаев А.Х. Диплом за II место в блиц-олимпиаде: «Взаимодействие учителя и учащихся в процессе обучения».

59. Царева В.Э., Сертификат участника XIV Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов «Экологическая безопасность, здоровье и образование» (Челябинск).

60. Чернышова И.Е. Диплом за 2 место. День науки 2021, секция «Биология, экология и охрана природы»

61. Чернышова И.Е. Сертификат участника Девятой всероссийской научно-практической конференции «Решение» (г. Березники, 17 окт. 2020).

62. Чернышова И.Е. Сертификат участника Третьей межрегиональной с международным участием научно-практической конференции «Колпинские чтения: детско-юношеский туристско-краеведческий форум»

63. Чернышова И.Е. Сертификат участника. I Всероссийская с международным участием научно-практическая конференция «Новые модели практики в подготовке будущего учителя». Самара, 2021.

64. Чернышова И.Е., Диплом за 1 место во II Всероссийском образовательном конкурсе профессионального мастерства «Делюсь опытом» (22.12.2020).

65. Шайхутдинова Л.Р. Диплом лауреата во Всероссийском конкурсе профессионального мастерства «Методическое состязание: развитие образования Российской Федерации, внедрение в практику работы педагогов инновационных технологий, методик и инструментов» (номинация «Обучение в общеобразовательных организациях»). тема конкурсной работы: «Вопросы биосинтеза белка в

			<p>нормативных документах, примерной ООП и учебно-методической литературе».</p> <p>66. Шутков К.С., Сертификат участника XIV Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов «Экологическая безопасность, здоровье и образование» (Челябинск).</p>
2	Апробация результатов исследования	Участие в научно-практических конференциях и конкурсах различного уровня	<ol style="list-style-type: none"> 1. Аветисян В.Р. Информатизация профессионального образования: достоинства и недостатки, «Информатизация и цифровизация профессионального образования: проблемы, риски и перспективы», Самара, СГСПУ, СамГТУ, 30-31 октября 2020 года 2. Зайцев В.В., Соловьева В.В. Памятники природы в окрестностях Кутулукского водохранилища // VII Международная научно-практическая конференция «Особо охраняемые природные территории: прошлое, настоящее, будущее». 23-25 октября 2020 г., Национальный парк «Хвалынский». 3. Зайцев В.В., Соловьева В.В. Растительный покров Кутулукского водохранилища // Матер. IX Международ. научн. конф. по водным макрофитам «Гидробиотаника 2020» (Борок, Россия, 17-21 октября 2020 г.) 4. Ильина В. Н., Новокрещенова А. С. Об особенностях растительности Куйбышевского района г.о. Самара в условиях антропогенной нагрузки // Рациональное природопользование – основа устойчивого развития: Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием. 22 сентября 2020 г. – Грозный: ЧГПУ. 5. Ильина В.Н. Возрастная структура популяций <i>Hedysarum grandiflorum</i> Pall. (Fabaceae) // X Международная научная конференция молодых ученых, студентов, магистрантов и аспирантов «ACTUAL ENVIRONMENTAL PROBLEMS» г. Минск, 19–20 ноября 2020 г. 6. Ильина В.Н. К демографической структуре ценопопуляций веха ядовитого в Самарской области // Решение: Девятая всероссийская научно-практическая конференция (г. Березники, 17 октября 2020 г.). 7. Ильина В.Н. К оценке эффективности охраны <i>Astragalus macropus</i> Bunge (Fabaceae) в Самарской области с использованием данных популяционной структуры // VII Международная научнопрактическая конференция «Особо охраняемые природные территории: прошлое, настоящее, будущее». Национальный парк «Хвалынский», 23-25 октября 2020 г. 8. Ильина В.Н. Неоднородность онтогенетических спектров ценопопуляций <i>Atraphaxis frutescens</i> (L.) С.Koch // Россия, Брянск, Брянский государственный

университет имени академика И. Г. Петровского, 12–16 октября 2020 г.

9. Ильина В.Н. Особенности популяционной структуры *Anemone alba* (С.А. Мей.) Holub как показатель устойчивого развития урбанизированной территории // Всероссийская научно-практическая конференция «Экология. Риск. Безопасность». Курган, ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет» 29-30 октября 2020 г.

10. Ильина В.Н. Особенности структуры природных ценопопуляций *Globularia punctata* Lapeyr. (Самарская область) // Информационные технологии в исследовании биоразнообразия: материалы III Национальной научной конференции с международным участием, посвященной 100-летию со дня рождения академика РАН П. Л. Горчаковского (Екатеринбург, 5–10 октября 2020 г.).

11. Ильина В.Н. Постпирогенные изменения в структуре ценопопуляций *Euphrasia distachya* L. (Самарская область) // V Межвузовской научно-практической конференции «Современные проблемы фармакогнозии», Самара, СамГМУ, 31 октября 2020 г.

12. Ильина В.Н. Постпирогенные изменения структуры и численности ценопопуляций *Polygala sibirica* L. (Самарская область) // V Межвузовская научно-практическая конференция «Фармацевтическая ботаника: современность и перспективы», которая состоится, Самара, СамГМУ, 26 сентября 2020 г.

13. Ильина В.Н. Растительный компонент озера Гатное (г.о. Самара, Российская Федерация) как показатель трансформации региональной геосистемы // Всероссийской научно-практической конференции «Глобальные и региональные аспекты устойчивого развития: современные реалии», Грозный, Чеченский государственный университет, 23 октября 2020 года.

14. Ильина В.Н. Эффективность памятников природы регионального значения Самарской области при сохранении редкого вида флоры полыни солянковидной // Международный симпозиум «Территориальная охрана природы Северной Евразии: от теории к практике» (Восьмая Международная научно-практическая конференция «Географические основы формирования экологических сетей в Северной Евразии»). Апатиты, Мурманская область, 14–19 сентября 2020 г.

15. Колыванова Л.А. Медицинские отходы как угроза безопасности жизнедеятельности населения / XXIV научно-практической конференции с международным участием «Фундаментальные проблемы образования в области безопасности жизнедеятельности» (г. Санкт-Петербург, РГПУ им. А. И. Герцена,

			<p>11.11.2020)</p> <p>16. Колыванова Л.А. Модернизация системы непрерывного инклюзивного профессионального образования на основе кластерного подхода / Всероссийская научно-практическая конференция «Научно-образовательная кластерная модель как единая система непрерывного инклюзивного образования» (г. Махачкала, РУМЦ, 20.11.2020).</p> <p>17. Колыванова Л.А. Образовательная среда как основа социальной адаптации детей с ограниченными возможностями здоровья / Международная научно-практическая конференция «NEW SCIENCE GENERATION» (г. Петрозаводск, МЦНП «Новая наука», 06.12.2020).</p> <p>18. Колыванова Л.А. Перспективные направления развития непрерывного инклюзивного образования / Всероссийская научно-практическая конференция по вопросам развития инклюзивного среднего профессионального образования «Векторы развития инклюзивного профессионального образования: от ранней профориентации до трудоустройства» (г. Череповец, РУМЦ, 06.10.2020).</p> <p>19. Колыванова Л.А. Проблемы занятости и трудоустройства лиц с ОВЗ и инвалидов в современном обществе / Всероссийский Круглый стол «Инклюзивные практики в области содействия трудовой занятости лиц с ограниченными возможностями здоровья и с инвалидностью» (г. Челябинск, РАНХИГС, 03.12.2020).</p> <p>20. Колыванова Л.А. Профессиональная компетентность руководителя как фактор эффективного управления / Открытая лекция в рамках курсов повышения квалификации «Сопровождение инклюзивного образовательного процесса управленческими работниками учебно-методических центров и профессиональных образовательных организаций среднего профессионального образования» для управленческих работников базовых профессиональных образовательных организаций и РУМЦ СПО из различных субъектов РФ (г. Москва, РУДН, 10.11.2020).</p> <p>21. Колыванова Л.А. Тьюторское сопровождение в образовании и управлении / Открытая лекция в рамках курсов повышения квалификации «Сопровождение инклюзивного образовательного процесса управленческими работниками учебно-методических центров и профессиональных образовательных организаций среднего профессионального образования» для управленческих работников базовых профессиональных образовательных организаций и РУМЦ СПО из раз-</p>
--	--	--	--

			<p>личных субъектов РФ (г. Москва, РУДН, 05.11.2020).</p> <p>22. Колыванова Л.А. Цифровизация профессионального образования: перспективы и незримые барьеры / I Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Информатизация и цифровизация профессионального образования: проблемы, риски и перспективы» (Самара, СГСПУ, 30-31.10.2020).</p> <p>23. Колыванова Л.А. Этика делового общения руководителя / Открытая лекция в рамках курсов повышения квалификации «Сопровождение инклюзивного образовательного процесса управленческими работниками учебно-методических центров и профессиональных образовательных организаций среднего профессионального образования» для управленческих работников базовых профессиональных образовательных организаций и РУМЦ СПО из различных субъектов РФ (г. Москва, РУДН, 12.11.2020).</p> <p>24. Кузьмина А.С., Ильина В.Н. Ценность особо охраняемых природных территорий в ранге памятников природы регионального значения Самарской области (на территории Хворостянского района) // Всероссийская научная конференция «Актуальные проблемы особо охраняемых природных территорий-4», Тольятти, ИЭВБ РАН, 17 – 18 сентября 2020 года.</p> <p>25. Лизунова Е.В. Педагогические условия формирования познавательного интереса младших школьников. VI Международная научная конференция "Детство как антропологический, культурологический, психолого-педагогический феномен". МБУК г.о. Самара "Музей "Детская картинная галерея", 26 ноября 2020 года.</p> <p>26. Матвеева Т.Б., Казанцев И.В. Формирование экологической культуры учащихся с ограниченными возможностями здоровья // XCI Международная научно-практическая конференция «Психология и педагогика как науки формирования культурного потенциала современного общества». Казань. 25.12.2020.</p> <p>27. Новокрещенова А. С., Ильина В. Н. Современное экологическое состояние природного комплекса «Озеро Гатное» (г.о. Самара) // Пространственно-временные аспекты функционирования биосистем: XVI Международная научная экологическая конференция, посвященной памяти Александра Владимировича Присного. Белгород: НИУ «БелГУ», 24–26 ноября 2020г.</p> <p>28. Попов Ю.М., Сазонова Н.Н. Национальный проект «Демография»: системный анализ роли в его реализации спортивной деятельности и особенностей по-</p>
--	--	--	---

			<p>лового развития современной молодежи. V международная конференция «Инновации в спорте, туризме и образовании icISTIS-2020» в целях совершенствования профессиональных компетенций 3-4 декабря 2020 года.</p> <p>29. Попов Ю.М., Сазонова Н.Н. Сравнительная оценка морфофункциональной и психосоциальной готовности студентов физкультурного профиля к реализации национального проекта «Демография». Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Физическая культура: современные тенденции, актуальные проблемы и перспективы развития». 30 ноября 2020 г.</p> <p>30. Попов Ю.М., Сазонова Н.Н. Физическая культура и спорт – значимые факторы повышения демографических ресурсов современного общества. Научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные проблемы теории и практики спортивной тренировки и оздоровительной физической культуры» декабрь 2020 г.</p> <p>31. Рогов С.А., Ильина В.Н. Система особо охраняемых природных территорий в Самарской области (Россия) // X Международная научная конференция молодых ученых, студентов, магистрантов и аспирантов «ACTUAL ENVIRONMENTAL PROBLEMS» г. Минск, 19–20 ноября 2020 г.</p> <p>32. Сарейкина А. В., Ильина В. Н. Роль пограничных территорий в сохранении природных комплексов Челно-Вершинского района Самарской области // Пространственно-временные аспекты функционирования биосистем: XVI Международная научная экологическая конференция, посвященной памяти Александра Владимировича Присного. Белгород: НИУ «БелГУ», 24–26 ноября 2020 г.</p> <p>33. Семенов А.А. Учебно-исследовательская деятельность учащихся как средство формирования функциональной грамотности в области естественных наук // I Региональный съезд учителей предметной области «Естествознание», г. Самара, 12 ноября 2020 г.</p> <p>Семенов А.А. Specially Protected Natural Areas as a Means of Forming the Ecological Culture of learners» на международной научно-практической конференции «Actual Problems of Ecology and Environmental Management» (APEEM 2021), 22-24 апреля 2021 г., РУДН, г. Москва.</p> <p>34. Семенов А.А. Модель профессиональной подготовки будущих учителей к реализации воспитательной функции на международном форуме «Евразийский образовательный диалог», 26-27 апреля 2021 г., ЯГПУ, г. Ярославль</p> <p>35. Семенов А.А., Данькина Н.И. Подготовка будущих учителей к формирова-</p>
--	--	--	---

			<p>нию читательской культуры базовыми программными средствами информационных технологий // Информатизация и цифровизация профессионального образования: проблемы, риски и перспективы, I всероссийская научно-практическая конференция, г. Самара, 13 ноября 2020 г.</p> <p>36. Семенов А.А., Яицкий А.С. Учебно-исследовательская деятельность по биологии как средство формирования функциональной грамотности учащихся // Перспективные направления исследований проблем биологического и экологического образования в условиях современных вызовов, Международная научно-практическая конференция, г. Санкт-Петербург, 24 ноября 2020 г.</p> <p>37. Соловьева В.В. Растительный покров стариц р. Съезжей на территории памятника природы «Грековский лес» // VII Международная научно-практическая конференция «Особо охраняемые природные территории: прошлое, настоящее, будущее». 23-25 октября 2020 г. Национальный парк «Хвалынский».</p> <p>38. Соловьева В.В. Средообразующая роль техногенных водоемов Самарской области для прибрежно-водных макрофитов // Всероссийская научно-практическая конференция «Экология. Риск. Безопасность». г. Курган, ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет». 29-30 октября 2020 г.</p> <p>39. Соловьева В.В. Флора и орнитофауна иловых прудов городских очистных канализационных сооружений г. Самара // XVIII Всероссийская научно-практич. конф. «Биодиагностика состояния природных и природно-техногенных систем» г. Киров, 18 ноября 2020 г.</p> <p>40. Соловьева В.В. Экологическое образование студентов-биологов в процессе изучения дисциплины по выбору «Гидробиология» // Всероссийская научно-практическая конференция «Экология. Риск. Безопасность». г. Курган, ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет». 29-30 октября 2020 г. Курган.</p> <p>41. Соловьева В.В., Саксонов С.В., Лапиров А.Г. Страницы биографии Владимира Гавриловича Папченкова // Матер. IX Междунар. научн. конф. по водным макрофитам «Гидробиология 2020» (Борок, Россия, 17-21 октября 2020 г.)</p> <p>42. Соловьева В.В., Саксонов С.В., Сенатор С.А. Водная флора Самарской области в сравнительном аспекте // Матер. IX Междунар. научн. конф. по водным макрофитам «Гидробиология 2020» (Борок, Россия, 17-21 октября 2020 г.)</p>
3	Разработка и опубликование учебных пособий и методиче-	Подготовка к опубликованию учебных пособий и методических рекомендаций	экологический мониторинг: учебно-методическое пособие / сост. В.Н. Ильина, А.Е. Митрошенкова, Н.Н. Сазонова. – Самара: СГСПУ, 2021. – 236 с. ISBN 978-5-8428-1176-2.

	ских рекомендаций для реализуемых на кафедре направлений подготовки бакалавриата и магистратуры		
--	---	--	--

с. Организационно-методическая работа

№	Задачи	Мероприятия по выполнению задач	Результаты
1	Участие в работе УМК, УМС, Ученых советов ЕГФ и СГСПУ, диссертационных советах	Участие в работе УМК ЕГФ	Матвеева Т.Б., Боброва Н.Г. и Семенов А.А. приняли участие в работе УМК ЕГФ
Участие в работе УМС СГСПУ		Сазонова Н.Н. и Матвеева Т.Б. участвовали в работе УМС СГСПУ	
Участие в работе ученого совета ЕГФ		Семенов А.А., Попов Ю.М., Хохлов А.А., Соловьева В.В., Носова Т.М., Позднякова М.А., Лаптева Н.В. принимали участие в работе Ученого совета ЕГФ. Семенов А.А., Позднякова М.А., Лаптева Н.В. выступали с докладами и сообщениями	
Участие в работе Ученого совета СГСПУ		Попов Ю.М., Хохлов А.А., Носова Т.М. приняли участие в работе Ученого совета СГСПУ	
Участие в работе диссертационных советов		Попов Ю.М., Носова Т.М. и Соловьева В.В. приняли участие в работе диссертационного совета Д 212.216.02, работающего при СГСПУ (председатель совета А.Л. Бусыгина), по специальностям 13.00.02 – Теория и методика обучения и воспитания (экология в общеобразовательной и высшей школе) (педагогические науки) и 13.00.08 – Теория и методика профессионального образования (педагогические науки). Носова Т.М. участвовала в работе диссертационного совета Д 212.295.02 Челябинского государственного педагогического университета, специальность 13.00.02 – Теория и методика обучения и воспитания	
2	Организация и проведение биологических олимпиад, интеллектуальных игр,	Организация и проведение Всероссийской научно-практической конференции «Информатизация и цифрови-	Организована и проведена Всероссийская научно-практическая конференция «Информатизация и цифровизация профессионального образования: проблемы, риски и перспективы» https://biosamara.ru/conf/conf_i.htm

	<p>конференций, курсов для учащихся, студентов, учителей биологии и педагогов дополнительного образования</p>	<p>зация профессионального образования: проблемы, риски и перспективы»</p> <p>Организация и проведение IX Всероссийского студенческого конкурса «ВИМ-2021»</p>	<p>В конкурсе приняли участие 9 человек из Ставрополя, Самары, Курска, Пензы, Балашова, Гродно (Республика Беларусь) и Донецка (Донецкая Народная Республика).</p> <p>Финал состоялся 24 июня в дистанционном формате на платформе Microsoft Teams.</p> <p>Наш вуз представлял И.Н. Романов и занял 2 место.</p> <p>По результатам III (финального) этапа конкурса призовые места распределены следующим образом:</p> <p style="text-align: center;">Гран-при</p> <p>Порукова Елена Андреевна, студент ФГБОУ ВО "Пензенский государственный университет" (г. Пенза, Российская Федерация).</p> <p style="text-align: center;">I место</p> <p>Никитина Анна Владимировна, студент ФГАОУ ВО "Северо-Кавказский федеральный университет" (г. Ставрополь, Российская Федерация).</p> <p>Сергеева Екатерина Сергеевна, студент Балашовского института (филиала) ФГБОУ ВО "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г.Чернышевского" (г. Саратов, Российская Федерация).</p> <p style="text-align: center;">II место</p> <p>Романов Илья Николаевич, студент ФГБОУ ВО "Самарский государственный социально-педагогический университет" (г. Самара, Российская Федерация).</p> <p>Самотуева Яна Анатольевна, студент ФГАОУ ВО "Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П.Королёва" (г. Самара, Российская Федерация).</p> <p>Котюк Полина Фёдоровна, студент ГОУ ВПО "Донецкий национальный университет" (г. Донецк, Донецкая Народная Республика).</p> <p style="text-align: center;">III место</p> <p>Овчинникова Полина Аскольдовна, студент ФГБОУ ВО "Курский государственный медицинский университет" (г. Курск, Российская Федерация)</p> <p>https://biosamara.ru/conc/conc_vim/conc_vim-2021.htm</p>
--	---	--	--

		Тезисы лучших работ опубликованы в восьмом выпуске межвузовского сборника «GLOBULARIA».
	Участие в организации и проведении внутривузовской студенческой олимпиады по биологии	В олимпиаде приняли участие студенты ЕГФ (25 чел.). Призовые места распределились следующим образом: 1 место заняла А.В. Федорова (ЕГФ-б17БГо); 2 место – И.А. Сураева (ЕГФ-б17БГо) и З.Д. Арюков (ЕГФ-б18ЭПо); 3 место – Ю.П. Миронова (ЕГФ-б19БХо) и С.Н. Хонюков (ЕГФ-б19БХо).
	Проведение XI внутрифакультетского конкурса «Выпускник года в области естественных наук и образования»	В конкурсе приняли участие студенты ЕГФ выпускных курсов (104 чел.). Победителями стали: Е.А. Черноталова (ЕГФ-б16БХо). Б.Я. Нурмырадова (ЕГФ-б16БХо). И.Н. Романов (ЕГФ-б17ЭПо). С 2021 года конкурс посвящен профессору С.В. Саксонову
	Организация и проведение IV всероссийской олимпиады по методике обучения биологии и экологии «Растущий виноград» имени В.Ф. Зуева	В олимпиаде приняли участие 8 человек из Дубны, Саранска, Хабаровска, Самары, Ульяновска, Арзамаса, Мурманска и Бирска. Финал состоялся 25 июня в дистанционном формате на платформе Microsoft Teams. От нашего вуза в финал вышла Е.А. Кузнецова и заняла 3 место. По результатам III (финального) этапа олимпиады призовые места распределились следующим образом: I место Шушкова Аурика Александровна, студент ФГБОУ ВО "Мурманский арктический государственный университет" (г. Мурманск). II место Исаичева Алёна Вячеславовна, студент ФГБОУ ВО "Мордовский государственный педагогический институт имени М.Е.Евсевьева" (г. Саранск). III место Кузнецова Екатерина Александровна, студент ФГБОУ ВО "Самарский государственный социально-педагогический университет" (г. Самара). Соколова Валерия Сергеевна, студент Арзамасского филиала ФГАОУ ВО "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет имени Н.И.Лобачевского" (г. Арзамас, Нижегородская область) https://biosamara.ru/conc/conc_vitis/conc_vitis-2021.htm
	Участие в организации и про-	В олимпиаде приняли участие студенты ЕГФ (22 чел.).

		ведении внутривузовской студенческой олимпиады по экологии	Призовые места распределились следующим образом: 1 место заняла И.А. Сураева (ЕГФ-617БГо); 2 место – А.В. Федорова (ЕГФ-617БГо) и З.Д. Арюков (ЕГФ-618ЭПо); 3 место – С.А. Келлер (ЕГФ-618БГо) и А.А. Силиванова (ЕГФ-617БГо).
		Проведение III внутривузовского конкурса на лучший студенческий альбом по ботанике	В конкурсе приняли участие студенты ЕГФ (38 чел.). Призовые места распределились следующим образом: 1 место К.Ю. Атанова (ЕГФ-620БХо); 2 место Н.А. Аветисян (ЕГФ-620БХо); 3 место К.С. Чуркина (ЕГФ-620БГо).
3	Организация и проведение заседаний кафедры	Проведение заседаний кафедры	Проведено 11 заседаний кафедры
4	Организация и проведение текущей, межсессионной, промежуточной и итоговой государственной аттестации студентов	Проведение текущей, промежуточной и итоговой аттестации студентов	Проведены все виды аттестации студентов в установленные сроки
5	Организация и проведение открытых занятий, защит и предзащит курсовых и квалификационных работ, составление графиков	Защиты курсовых и выпускных квалификационных работ	Осуществлены защиты курсовых работ, предзащиты и защиты ВКР
		Организация и проведение открытых занятий	Проведено 4 открытых занятия Н.Г. Бобровой, Е.В. Лизуновой, Т.Б. Матвеевой, Н.Н. Сазоновой
		Составление графика студенческих олимпиад и конкурсов	Составлен график и отчет студенческих олимпиад и конкурсов
6	Организация и проведение учебных и производственных практик, а также НИР студентов	Составление приказов. Проведение практик. Написание отчетов	Составлены представления на приказы учебных и производственных практик, осуществлено их проведение согласно графикам учебного процесса, подготовлены отчеты
7	Ведение кафедрального сайта	Оптимизация структуры сайта. Пополнение сайта новой информацией	Кафедральный сайт пополнялся новой информацией. Регулярно размещались новости и отчеты о проведении различных кафедральных мероприятий
8	Сотрудничество с ас-	Принять участие в определе-	СГСПУ получил диплом 3 степени в номинации «Учреждение профессиональ-

социацией «зелёных» вузов России	нии кейсов для представления работы СГСПУ на всероссийском уровне	ного образования» регионального экологического конкурса «ЭкоЛидер-2020»
----------------------------------	---	---

d. Экспертно-методическая работа

№	Задачи	Мероприятия по выполнению задач	Результаты
1	Проведение экспертно-методической работы	Участие в качестве членов жюри в конкурсных мероприятиях	Преподаватели кафедры принимали активное участие в составе жюри различных олимпиад и конкурсов студентов и школьников
		Рецензирование программ, учебных пособий и методических рекомендаций	Преподаватели кафедры осуществили рецензирование рабочих программ, фондов оценочных средств, учебных пособий и методических рекомендаций, а также научных статей в Самарский научный вестник (журнал ВАК) и сборник материалов 5 международной научно-практической конференции «Биологическое и экологическое образование студентов и школьников: актуальные проблемы и пути их решения»
		Анализ учебно-методической работы и материалов, составление аналитических справок, подготовка выступлений на заседаниях кафедры, учебно-методической комиссии и ученого совета естественно-географического факультета, а также ректората, ученого и учебно-методического совета академии	Подготовлены аналитические справки и сообщения для заседаний Ученого совета ЕГФ

4. Воспитательная работа кафедры

№	Задачи	Мероприятия по выполнению задач	Результаты
1	Осуществление воспитательной работы со студентами, совершенствование работы кураторов академических групп	Работа кураторов	Осуществлена работа кураторов студенческих групп
		Проведение бесед со студентами и родителями	Преподаватели кафедры не однократно беседовали со студентами и их родителями
		Организация и проведение воспитательных мероприятий	12 мая 2021 г. на естественно-географическом факультете СГСПУ прошло торжественное мероприятие «На юг, за полярный круг», которое было посвящено важной дате в истории науки – 200-летию открытия Антарктиды. Мероприятие

			организовано Т.Б.Матвеевой https://www.pgsga.ru/infocenter/news/27506.html
		Реализация воспитательного потенциала преподаваемых дисциплин и практик	Преподаватели кафедры всецело реализовывали воспитательный потенциал преподаваемых дисциплин, практик, НИР и ГИА
2	Планирование и организация воспитательной работы	Разработка рабочей программы воспитания, календарного плана воспитательной работы для ОПОП ВО (ВО – бакалавриат), реализуемых на кафедре биологии, экологии и методики обучения	Осуществлена разработка рабочих программ воспитания и календарных графиков воспитательной работы для всех образовательных программ бакалавриата, реализуемых на ЕГФ

5. Работа по довузовской подготовке и профориентации

№	Задачи	Мероприятия по выполнению задач	Результаты
1	Проведение профориентационной работы среди учащейся молодежи и населения по поступлению в СГСПУ	Проведение профориентационной работы с учащимися в период педагогических практик студентов, во время проведения школьных олимпиад, конференций и конкурсов, а также посещения общеобразовательных учреждений и колледжей	Преподаватели и сотрудники кафедры проводили профориентационную работу среди учащихся школ и колледжей г.о. Самара и Самарской области в рамках различных мероприятий, проводимых на площадках вуза и площадках других учреждений. Наиболее активно проявили себя в этой работе доц. Т.Б. Матвеева, ст. пр. А.С. Яицкий, доц. В.Н.Ильина, проф. Л.А.Колыванова

6. Работа по повышению квалификации

№	Задачи	Мероприятия по выполнению задач	Результаты
1	Повышение квалификации преподавателей кафедры	Самообразование	Преподаватели кафедры повышали свой профессиональный уровень через самообразование
		Посещение краткосрочных курсов повышения квалификации	В.Н.Ильина: Чебоксары (Технология научно-исследовательской работы в образовательной организации) (Удостоверение о ПК в

			<p>объеме 144 часов, УПК 2103000007285); Казань (Иннополис) (Удостоверение о ПК в объеме 144 часов); Киров (Цифровизация образования) (Удостоверение о ПК в объеме 108 часов, 040000275244); ФГБОУ ДО «Федеральный детский эколого-биологический центр», курсы «Красная книга как рабочий инструмент мониторинга видов растений и животных, подлежащих государственной и международной охране» (Удостоверение о ПК в объеме 36 часов, 770400046871); АНО «Международная ассоциация ученых, преподавателей и специалистов», программа «Профессиональная компетентность педагога организации высшего профессионального образования в условиях реализации ФГОС ВО» (Удостоверение о ПК в объеме 10 часов, X-I-05209).</p> <p>Л.А.Колыванова: Курсы повышения квалификации по дополнительной профессиональной программе «Компьютерная графика и цифровой дизайн по профилю направления подготовки 54.03.01 «Дизайн» на основе профессионального стандарта «Графический дизайнер»» в объеме 72 часов (Удостоверение о повышении квалификации ПК 018756, регистрационный номер 1289, Саратов, 28.12.2020). Курсы повышения квалификации по дополнительной профессиональной программе «Обучение тактике оказания первой помощи с использованием симуляционных технологий» в объеме 72 часов (Удостоверение о повышении квалификации 0019246, регистрационный номер 5154, Псков, 25.12.2020). Курсы повышения квалификации по дополнительной профессиональной программе «Технологии сопровождения лиц с инвалидностью» в объеме 72 часов (Удостоверение о повышении квалификации 040000274941, регистрационный номер ДПО 2897, Киров, 15.12.2020). Курсы повышения квалификации по дополнительной профессиональной программе «Облачные технологии в образовании» в объеме 72 часов (Удостоверение о повышении квалификации 60 0015088, регистрационный номер 4112, Псков, 25.12.2020). Курсы повышения квалификации преподавателей высшего и среднего профессионального образования по новым программам для ИТ-специальностей и различных предметных областей в объеме 144</p>
--	--	--	--

			<p>часов (Иннополис).</p> <p>Е.В.Лизунова: Курсы повышения квалификации по программе «Технологии разработки веб-сайтов» (72 ч) (Удостоверение ПК 017924 регистрационный номер 0457). Курсы повышения квалификации преподавателей высшего и средне-профессионального образования по новым программам для ИТ-специальностей и различных предметных областей (144 ч).</p> <p>Т.Б.Матвеева: пройдено повышение квалификации для преподавателей образовательных организаций высшего и среднего профессионального образования по программе «Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин» в университете «Иннополис».</p> <p>А.Е.Митрошенкова: повышение квалификации в ФГБОУВО Вятский государственный университет (07.12.-20.12.2020.). Удостоверение о повышении квалификации №040000275463 по дополнительной профессиональной программе «Биомониторинг как средство повышения экологической компетенции работников образования естественно-научного цикла».</p> <p>С.И.Павлов: пройдены курсы повышения квалификации с получением удостоверения о повышении квалификации: программа «Цифровизация образования и методика электронного обучения», 01.12.2020-14.12.2020, Вятский государственный университет, 108 часов.</p> <p>А.С.Яицкий: пройдены курсы повышения квалификации с получением удостоверений о повышении квалификации:</p> <ul style="list-style-type: none"> – программа «Цифровизация образования и методика электронного обучения», 01.12.2020-14.12.2020, Вятский государственный университет, 108 часов. – программа «Технологии разработки веб-сайтов» (по профилю направления подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии» на основе профессионального стандарта «Специалист по дизайну графических и пользовательских интерфейсов»), 01.12.2020-28.12.2020, Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А., 72 часа.
--	--	--	--

	Посещение открытых занятий преподавателей кафедры	Преподаватели кафедры взаимно посещали открытые занятия друг у друга
	Подготовка, проведение и посещение методических семинаров	В.Н.Ильина прошла школу научного редактора «ЭкоВектор» (Удостоверение о ПК в объеме 16 часов, Сертификат № 195)

7. Общественная работа членов кафедры

№	Фамилия, имя, отчество	Результаты
	Аветисян Владимир Рудольфович	Составлял график и отчет о проведении студенческих олимпиад и конкурсов, а также отчета о НИРС за 2020/2021 уч.г. Руководил СНК по управлению образовательным процессом
	Боброва Наталья Геннадьевна	Руководила СНК по методике обучения биологии и экологии
	Житкова Зоя Ивановна	Исполняла обязанности зам. зав. кафедрой по административно-хозяйственной работе
	Ильина Валентина Николаевна	Осуществила руководство ОПОП бакалавров по направлению подготовки Экология и природопользование, член РБО и РГО
	Колыванова Лариса Александровна	Курировала реализацию ОПОП магистратуры «Биологическое образование»
	Лаптева Наталья Владимировна	Вела кафедральное делопроизводство. Выполняла обязанности зам. декана по социально-воспитательной работе
	Лизунова Елена Владимировна	Руководила ОПОП (педобразование, профили «Безопасность жизнедеятельности» и «Доп. образование»). Исполняла обязанности председателя областной предметной комиссии по сдаче ЕГЭ по биологии
	Макарова Екатерина Александровна	Руководила ОПОП (педобразование, профили «Биология» и «География»)
	Матвеева Татьяна Борисовна	Выполняла разовые поручения зав. кафедрой. Отвечала за проведение студенческой олимпиады. Исполняла обязанности председателя УМК ЕГФ
	Митрошенкова Анна Евгеньевна	Исполняла обязанности зам. зав. кафедрой по научно-исследовательской работе, зав. гербарием, члена Самарского отделения РБО, РГО
	Наливайко Ирина Вячеславовна	Исполняла обязанности профорга, разовые поручения зав. кафедрой
	Носова Тамара Михайловна	Руководила ОПОП ВО (педобразование, направленность «Биологическое образование»)
	Павлов Сергей Иванович	Выполнял разовые поручения зав. кафедрой. Возглавлял Самарское отделение «Союза охраны птиц России»
	Позднякова Марина Арнольдовна	Исполняла разовые поручения зав. кафедрой
	Попов Юрий Михайлович	Исполнял разовые поручения зав. кафедрой
	Родионова Галина Николаевна	Исполняла обязанности руководителя ОПОП (педобразование, профиль «Естествознание»), отвечала за дополнительное образование и повышение и повышению квалификации. Принимала участие в работе Самарского отделения РБО
	Сазонова Наталья Николаевна	Курировала работу СНО

	Сарбитов Валерий Палладьевич	Исполнял разовые поручения зав. кафедрой
	Семенов Александр Алексеевич	Возглавлял СНО, участвовал в заседаниях Самарского отделения РБО и общественного совета при Средневолжском территориальном управлении Федерального агентства по рыболовству
	Соловьева Вера Валентиновна	Руководила ОПОП ВО (биология, направленность «Экология»), руководила Самарским отделением РБО
	Ткаченко Константин Сергеевич	Выполнял разовые поручения зав. кафедрой
	Хохлов Александр Александрович	Выполнял разовые поручения зав. кафедрой
	Шишова Татьяна Константиновна	Выполняла разовые поручения зав. кафедрой, участвовала в работе Самарского отделения РБО
	Яицкий Андрей Степанович	Исполнял обязанности администратора кафедрального сайта и секретаря кафедры

8. Отчет о результативности заседаний кафедры

В 2020/2021 учебном году было проведено 11 заседаний кафедры. Постановления кафедры исполнены в установленные сроки.

Зав. кафедрой

А.А. Семенов

29.06.2021 г.