

Портфолио преподавателя кафедры Технологий сервиса и деловых коммуникаций



Черпаков Владимир Владимирович
доцент, кандидат биологических наук,
член Совета Краснодарского регионального
отделения Русского географического общества

член Межведомственного Совета
Министерства курортов, туризма и олимпийского наследия Краснодарского края

Телефон: 8 -900 - 277-98-36

e-mail: v-cherpakoff@mail.ru

Адрес: 350010 Краснодар, Зиповская,8, корп.2,
SPIN-код: 4462-1716

УЧЕБНАЯ РАБОТА

Список дисциплин читаемых преподавателем:

Экология; Концепции современного естествознания; Безопасность жизнедеятельности; Основы медицинских знаний и здорового образа жизни; Психофизиология профессиональной деятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Организация и технология турагентской деятельности; География туризма; Организация гостиничной деятельности; Технологии гостиничной деятельности; Проектирование гостиничной деятельности; Международный опыт деятельности гостиничных предприятий; Организация и технология туроперейтинга.

Результаты учебной работы:

- Разработка учебно-методических комплексов по дисциплинам кафедры.
- Разработка методических рекомендаций, ФОСов по дисциплинам, выполнению курсовых работ, практикам и дипломному проектированию.
- Проведение текущих учебных аттестаций студентов по учебным дисциплинам кафедры и анализ результатов.
- Контроль посещаемости студентами учебных занятий.
- Участие в организации производственной и преддипломной практик.

- Руководство дипломным проектированием.
- Участие во взаимопосещениях и обсуждении занятий преподавателей кафедры.
- Руководство курсовым и дипломным проектированием.

НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

Результаты научно-методической и учебно-методической работы

Разработаны и изданы методические указания и методические рекомендации по отдельным учебным дисциплинам, прохождению производственной практики, выполнению курсовых и дипломных работ для студентов направлений 43.03.03 – Гостиничное дело, 43.03.02 «Туризм».

Разработаны рабочие программы, комплекты оценочных средств по всем читаемым дисциплинам для разных направлений бакалавриата.

Список опубликованных учебных изданий

1. Экономическая география и регионалистика. **Учебно–методическое пособие** для студентов экономических специальностей, Краснодар, 2011, 49 с. (Соавтор Герашенко И.Н.).
2. Экология. **Методические рекомендации**. Сборник тестовых заданий. Для студентов очной и заочной форм обучения направления бакалавриата **080200.62 – Менеджмент**, Краснодар 2012. 26 с.
3. Экология. **Методические рекомендации**. Сборник тестовых заданий. Для студентов очной и заочной форм обучения направления бакалавриата **100100.62 – Гостиничное дело**, Краснодар 2012. 25 с.
4. **Методические указания** и программа производственной практики для студентов направления подготовки **101100.62 «Гостиничное дело»**, Краснодар, 2011, 28 с. (Соавтор Черпаков Вс. В.).
5. Проектирование гостиничной деятельности. **Методические указания** по выполнению и защите курсовых работ для студентов направления подготовки **101100.62 «Гостиничное дело»**, Краснодар 2012, 32 с. (Соавтор Черпаков Вс. В.).
6. Методические указания по выполнению выпускной квалификационной (бакалаврской) работы. Направление подготовки **101100.62 «Гостиничное дело»** Квалификация (степень) бакалавр. Академия ИМСИТ, Краснодар 2014, 72 с. (Соавтор Степанова Л.Г.).
7. Методические указания по выполнению курсовых работ по дисциплине «Туристско-рекреационное проектирование» для студентов направления подготовки

43.03.02 «Туризм», направленность (профиль) образовательной программы «Технология и организация туроператорских и турагентских услуг»
/ Сост.: В.В. Черпаков, Вс. В. Черпаков – Краснодар: ИМСИТ, 2018.

8. Методические указания по выполнению курсовых работ по дисциплине «Проектирование гостиничной деятельности» для студентов направления подготовки 43.03.03 «Гостиничное дело», направленность (профиль) образовательной Программы «Гостиничная деятельность» / Сост.: В.В. Черпаков, Вс.В. Черпаков – Краснодар: ИМСИТ, 2018.

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА (НИР и НИРС)

Формулировка основной научно-исследовательской темы преподавателя:

Рациональное природопользование и сохранение биологического разнообразия.

Список научных трудов, изданных преподавателем кафедры

Преподавателем опубликовано более 200 научных статей, в т. ч. 3 монографии.
В 2013 – 2018 гг. опубликованы следующие работы.

1. Бактериальная водянка: поражаемость хвойных пород зарубежных стран: Актуальные проблемы лесного комплекса. Сборник научных трудов по материалам международной научно-практической конференции. Выпуск 35. – Брянск: БГИТА, 2013., С. 86-91.
2. Дендрофильные насекомые – переносчики и симбионты возбудителей болезней древесных растений. VII Чтения памяти О.А. Катаева Вредители и болезни древесных растений России. Материалы международной конференции. – СПб, 2013., С. 97-98.
3. О бактериальном поражении *Pseudomonas syringae pv. aesculi* конского каштана в Российской Федерации. Актуальные проблемы лесного комплекса. Сборник научных трудов по материалам международной научно-практической конференции. Выпуск 36. – Брянск: БГИТА, 2013., С. 72-80.
4. Великокняжеская кубанская охота – первая охраняемая природная территория России. Вестник Краснодарского регионального отделения Русского географического Общества. Вып. 7. – Краснодар: Платонов.– 2013., С. 198-210.
5. Гоммоз древесных пород: этиология патогенеза. Актуальные проблемы лесного комплекса. Сборник научных трудов по материалам 14 международной научно-практической конференции. Выпуск 36. – Брянск: БГИТА, 2014., С. 72-80.
6. Насекомые-ксилофаги – переносчики и симбионты патогенной микрофлоры древесных пород Известия Санкт–Петербургской лесотехнической академии, Выпуск 207, Санкт–Петербург 2014., С. 71–83.
7. Лесные породы – биоиндикаторы бактериального ожога (*Erwinia amylovora* (Burrill) Winslow et al.). Материалы международной конференции. – VIII Чтения памяти О.А. Катаева «Вредители и болезни древесных растений России». СПб, 2014., С. 88–89.

8. Энтомохория фитопатогенов древесных пород. Сборник научных трудов по материалам международной научно-практической конференции. – Актуальные проблемы лесного комплекса. Брянск: БГИТА, 2014., С. 123–127.
9. Исследование патогенных свойств бактерий «мокрой древесины». Сборник научных трудов Брянской государственной инженерно-технологической академии // Актуальные проблемы лесного комплекса. Брянск: БГИТА, Выпуск 41. 2015., С. 158–163.
10. Болезнь водяных знаков («Watermark») на ивах (*Salix* spp.) в России. Сборник научных трудов Брянской государственной инженерно-технологической академии // Актуальные проблемы лесного комплекса. Брянск: БГИТА, Выпуск 43. 2015. – С. 111 – 118.
11. Рябина (*Sorbus* spp.) как модельный тест-объект при изучении бактериального ожога (*Erwinia amylovora* (Burrill) Winslow et al.) лесных пород. Известия Санкт-Петербургской лесотехнической академии, Выпуск 211. Санкт-Петербург 2015., С. 174 – 188.
12. Распространение и вредоносность бактериальных болезней лесных пород в России. Защита и карантин растений, ноябрь, № 11, 2015, С.19-22.
13. Тенденции в таксономии фитопатогенных бактерий древесных растений. Мониторинг и биологические методы контроля вредителей и патогенов древесных растений: от теории к практике. Материалы Всероссийской конференции с международным участием, Москва 18-22 апреля 2016 г. Красноярск: ИЛ СО РАН, 2016. . – С. 246-247.
14. Бактериозы ольхи чёрной (*Alnus glutinosa* (L.) Gaertn.) на Западном Кавказе. Сборник научных трудов Брянской государственной инженерно-технологической академии // Актуальные проблемы лесного комплекса. Брянск: БГИТА, Выпуск 45. 2016. – С. 87 –94.
15. Специфичность патогенеза и вредоносности бактериальной водянки лесных пород. IX Чтения памяти О. А. Катаева. Дендробионтные беспозвоночные животные и грибы и их роль в лесных экосистемах. Материалы международной конференции, Санкт-Петербург, 23–25 ноября 2016 г. – С. 128-129.
16. Таксономические трансформации патогенов мокрой древесины. Сборник научных трудов Брянской государственной инженерно-технологической академии // Актуальные проблемы лесного комплекса. Брянск: БГИТУ, Выпуск 46. 2016. – С. 98-104.
17. Этиология бактериальной водянки древесных растений. Известия Санкт-Петербургской лесотехнической академии, Выпуск № 220, Санкт-Петербург 2017 г. – С. 125-139.
18. Бактериальный фактор в диагностике пороков древесины. Леса России: политика, промышленность, наука, образование. Материалы международной научно-технической конференции. Санкт-Петербург, 24-26 мая 2017 г. – Т.3., С. 138-141.
19. Лиственные породы России и ближнего зарубежья поражаемые бактериальной водянкой. Сборник научных трудов Брянской государственной инженерно-технологической академии // Актуальные проблемы лесного комплекса. Брянск: БГИТА, Выпуск 47. 2017 г. – С. 173-178.

20. «Майкоп» - последняя крепость Кавказской войны. Вестник Краснодарского регионального отделения Русского географического общества. Выпуск № 9. Краснодар, 2017 г. – С.330-348.

21. Об этиологии голландской болезни вязов. Сборник научных трудов Брянского государственного инженерно-технологического университета // Актуальные проблемы лесного комплекса. Брянск: БГИТУ, Выпуск 49. 2017. – С. 135-142.

22. Фитопатогенные бактерии как составная часть древесных растений в процессах воспроизводства лесных ресурсов. Леса России: политика, промышленность, наука, образование. Материалы международной научно-технической конференции. Санкт-Петербург, 23-24 мая 2018 г. – Т. ., С. 52-55.

23. Реконструкция границ территории Великокняжеской Кубанской охоты. Вестник Краснодарского регионального отделения Русского географического общества. Выпуск № 10 Краснодар, 2018 г. – С.

24. О новой парадигме древесного растения. Сборник научных трудов Брянского государственного инженерно-технологического университета // Актуальные проблемы лесного комплекса. Брянск: БГИТУ, Выпуск 51. 2018 г. – С.171-176.

25. Лесохозяйственная деятельность как фактор развития эпифитотий бактериозов древесных растений Эпидемии болезней растений: мониторинг, прогноз, контроль. Материалы международной конференции. Большие Вяземы, Московской области. 13 – 17 ноября, 2017 – С. 159-164.

Участие преподавателя кафедры в научно-практических конференциях

За период 2014-2018 гг. принимал участие в 26 Международных и Всероссийских конференциях, в т.ч. в 16 международных конференциях:

1. XIV Международная научно-техническая конференция Лесной комплекс: состояние и перспективы развития. Брянский государственный инженерно – технологический университет и др Брянск, ноябрь, 2014.
2. Международная научно-техническая конференция «ЛЕС – 2014» Брянский государственный инженерно – технологический университет и др. 1 мая -1 июня 2014.
3. Международная конференция – VIII Чтения памяти О.А. Катаева «Вредители и болезни древесных растений России». СПб, 2014.
4. XV Международная научно-техническая конференция «ЛЕС – 2015» Брянский государственный инженерно – технологический университет и др. Брянск, 1 мая -1 июня 2015.
5. Проблемы лесной фитопатологии и микологии: 9-я Международная конференция. 19–24 октября 2015 г. Минск – Москва – Петрозаводск /– Минск: БГТУ, 2015
6. Международная научно-практическая конференция Лесной комплекс: состояние и перспективы развития. Брянский государственный инженерно – технологический университет и др Брянск, ноябрь, 2015.
7. Мониторинг и биологические методы контроля вредителей и патогенов древесных растений: от теории к практике. Всероссийская конференция с международным участием, Москва 18-22 апреля 2016 г. Красноярск: ИЛ СО РАН, 2016.
8. Международная научно-техническая конференция Лесной комплекс: состояние и перспективы развития. Брянский государственный инженерно – технологический университет и др Брянск, ноябрь, 2016.

9. Международная конференция – IX Чтения памяти О.А. Катаева «Вредители и болезни древесных растений России». СПб, 2016.
10. Международная научно-техническая конференция Лесной комплекс: состояние и перспективы развития. Брянский государственный инженерно –технологический университет и др. Брянск, ноябрь, 2016.
11. Леса России: политика, промышленность, наука, образование. 2-я Международная научно-техническая конференция. Санкт-Петербург, май, 2017г.
12. Эпидемии болезней растений: мониторинг, прогноз, контроль. Международная конференция. Большие Вяземы, Московской области, 13 – 17 ноября, 2017.
13. Международная научно-техническая конференция «ЛЕС – 2017» Брянский государственный инженерно –технологический университет и др. 1 мая -1 июня 2017.
14. Леса России: политика, промышленность, наука, образование. 3-я Международная научно-техническая конференция. Санкт-Петербург, 23-24 мая 2018 г.
15. XIX Международная научно-техническая конференция «ЛЕС – 2018» Брянский государственный инженерно –технологический университет и др. Брянск, 1 мая -1 июня 2018.
16. Международная научно-техническая конференция Лесной комплекс: состояние и перспективы развития. Брянский государственный инженерно –технологический университет и др. Брянск, ноябрь, 2017.

Участие студентов под руководством преподавателя в работе научно-практических конференций.

За период 2013– 2017 гг. осуществлялось научное руководство более 100 студентов подготовивших и сделавших доклады в межвузовских научно-практических конференциях «Дни науки» ИМСИТ, в т.ч.

В 2016г.:

– Руководство на конференции секцией кафедры технологий сервиса и деловых коммуникаций «ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ В СОВРЕМЕННОЙ НООСФЕРЕ»;
– Руководство и подготовка научных докладов 6 студентов; сделано 6 докладов.

В 2017 г.: – Руководство на конференции секцией кафедры технологий сервиса и деловых коммуникаций – «ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ ТУРИСТСКО-РЕКРЕАЦИОННОЙ ОТРАСЛИ В СОЦИАЛЬНО – ЭКОНОМИЧЕСКОМ РАЗВИТИИ РОССИИ»;

– Руководство и подготовка научных докладов 10 студентов; сделано 10 докладов.

В 2018 г.: – Руководство на конференции секцией кафедры технологий сервиса и деловых коммуникаций «РЕАКРЕЦИОННЫЕ ПОЛЬЗОВАНИЯ В ИНДУСТРИИ ТУРИЗМА КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ» – Руководство и подготовка научных докладов 15 студентов; сделано 15 докладов.

В 2017-2018 уч.г. под руководством исполнителя студентами опубликовано в научных сборниках разного ранга, в т.ч. РИНЦ – 5 научных работ.

Участие студентов под руководством преподавателя в олимпиадах и конкурсах:

Осуществляется руководство НИРС. За период 2013 – 2017 гг. осуществлялось руководство более чем 80 студенческими научными работами. Победителями в различных номинациях МСЭФ, Всероссийских и международных конкурсах стали:

в 2013 – 2014 уч.г. – 8 работ;

в 2014 – 2015 уч.г. – 7 работ;

в 2015 – 2016 уч.г. – 8 работ.

В 2016 – 2017 уч.г. – 12 работ +2 работы (2017 – 2018 уч.г.).

Участие в методологических семинарах кафедры и академии

1. Правила написания отчетов по практике для студентов специальности 100100.65 Социально-культурный сервис и туризм и направления подготовки 100103.62 (43.03.03) «Гостиничное дело», сентябрь 2014 - 16 гг.

2. Разработка Фонда оценочных средств по читаемым дисциплинам, октябрь 2014 -16 гг.

3. Учебно-практический семинар «Практическая работа с инструментами, сервисами и статистическими показателями для авторов научных публикаций в информационно-аналитической системе SCIENCE INDEX», Академия ИМСИТ, ноябрь 2014 г.

4. Выпускная квалификационная работа: методика написания и оформления, апрель 2015 г.

5. Проведение совместного собрания Академии ИМСИТ и КРО «Русское географическое общество» Международный День гор (член Оргкомитета), декабрь 2011-17гг.

Премии, награды, дипломы, полученные студентами под руководством преподавателя

В 2014 – 2017 гг. за участие в научных олимпиадах, Всероссийских и международных конкурсах, 37 студентов Академии ИМСИТ получили медали и дипломы, как победители в своих номинациях, в т. ч. в 2014 г. – 8 студентов; в 2015г. –7 студентов; 2016 – 8 студентов, в 2017 г. – 14 студентов.

Премии, награды, дипломы, полученные преподавателем

Нагрудный знак Общества «ЗНАНИЕ» СССР.

Грамота Государственного Комитета по экологии Правительства РФ.

Благодарственное письмо Министерства курортов и туризма Краснодарского края.

Диплом Академии ИМСИТ – Победитель конкурса в номинации «Научный руководитель года» по итогам 2014 – 2015 уч. г.

УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА СО СТУДЕНТАМИ

Воспитательная работа со студентами в процессе проведения аудиторных и дополнительных занятий, консультаций.

Участие и оргработа со студентами в общегородских мероприятиях организованных администрацией.

Участие и организация студентов Академии ИМСИТ в проведении совместного соб-

рания Академии ИМСИТ и КРО «Русское географическое общество» – «Международный День гор» – 2014; – 2015; – 2016; – 2017.

СВЕДЕНИЯ О ПЕРЕПОДГОТОВКЕ И ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

В 2012 г. – повышение квалификации в Региональном центре бизнес-образования Академии ИМСИТ по программе «Управление учебным процессом и инновационные образовательные технологии в условиях реализации ФГОС» (72 ч.).

В 2012 г. – повышение квалификации в АНО «УКЦ «Курорт-Консалтинг» по программе «Турист-агент: права и обязанности».

В 2016г. – Стажировка в МУП «ДОЛ СТКД «ОКА» г.-к. Анапа по программе «Изучение специфики деятельности и опыта работы предприятия санаторно – курортного комплекса» с 12.07.2016 г. по 13. 08.2016 г.

В 2017г. . – Повышение квалификации на базе ИМСИТ по программе «Педагогика и методика профессионального образования».

В 2018г. . – Повышение квалификации на базе ИМСИТ по программе «Функционирование электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации».

В 2018г. . – Повышение квалификации на базе ИМСИТ по программе: «Формирование навыков оказания первой помощи».