

ЛИСТ ОБНОВЛЕНИЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ МОДУЛЯ на 2021/2022 учебный год

В соответствии с «Положением о порядке разработки и утверждения основных профессиональных образовательных программ высшего образования – программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуры в частном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский университет технологий управления и экономики» в рабочую программу модуля **Б3.В01 Научно-исследовательская деятельность** вносятся следующие изменения:

8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины.

1. Баранова, И. В. Роль научно-исследовательской деятельности в формировании профессиональных компетенций выпускников вуза // Непрерывное профессиональное образование и новая экономика. - 2018. - № 1. - С. 250-256. - URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=39158795>
2. Борисов, В. А. Организация и реализация научно-исследовательской деятельности обучающихся в условиях дистанционного обучения / Борисов В. А., Борисова М. В. // Символ науки. - 2021. - №2. – С. 74-75. - URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/organizatsiya-i-realizatsiya-nauchno-issledovatel'skoy-deyatelnosti-obuchayuschih-sya-v-usloviyah-distantionnogo-obucheniya>
3. Козьмина, И. С. Модернизация учебного процесса в научно-исследовательской деятельности студентов путём введения интерактивных форм обучения / Козьмина И. С., Иванов Д. А., Лукьянцев Д. С., Клыков А. Д. // Тенденции развития науки и образования. - 2019. - № 49-1. - С. 71-74. - URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=39534526>
4. Крафт, Н. Н. Организация научно-исследовательской деятельности студентов / Крафт Н. Н., Джабатьрова Б. К., Редькова М. Д. // Вестник Адыгейского государственного университета. Серия 3: Педагогика и психология. - 2020. - №4. – С. 58-64. - URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/organizatsiya-nauchno-issledovatel'skoy-deyatelnosti-studentov-1>
5. Кудрина, В. Г. Управление качеством в научно-исследовательской деятельности: ориентиры и сферы влияния / Кудрина В. Г., Трущелёв С. А., Экажева Ф. С. // Современные проблемы здравоохранения и медицинской статистики. - 2020. - №4. – С. 428-444. - URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/upralenie-kachestvom-v-nauchno-issledovatel'skoy-deyatelnosti-orientiry-i-sfery-vliyaniya>
6. Мачугин, А. Е. Тенденции развития научно-исследовательской деятельности студентов: продвижение в онлайн / Высшее образование сегодня. - 2021. - № 1. - С. 27-31. - URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44468375>
7. Орехова, В. И. Ценностно-нормативный подход к изучению мотивации научно-исследовательской деятельности аспирантов // Высшее образование сегодня. - 2019. - № 10. - С. 76-79. - URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41135752>
8. Павлова, А. А. Формирование навыков научно-исследовательской и проектной деятельности в ходе внеаудиторной самостоятельной работы студентов / Вестник науки. - 2019. - Т. 4. - № 4. - С. 37-43. - URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=37336167>
9. Савин, Э. О. Сущность научно-исследовательской деятельности студентов / Савин Э. О., Корнева В. В. // Ученые заметки ТОГУ. - 2021. - Т. 12. - № 1. - С. 401-405. - URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=45633708>
10. Шелякин, А. В. Аксиологические основания научно-исследовательской деятельности на примере западной системы образования // Вестник ПГППУ. Серия № 3. Гуманитарные и общественные науки. - 2020. - №1. – С. 61-67. - URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/aksiologicheskie-osnovaniya-nauchno-issledovatel'skoy-deyatelnosti-na-primere-zapadnoy-sistemy-obrazovaniya>

б) дополнительная литература

1. Дони́на, И. А. Возможности зимней аспирантской школы в развитии самоопределения аспирантов к научно-исследовательской деятельности / Дони́на И. А., Алексе́ева О. В. // Педагогический вестник. - 2019. - № 9. - С. 24-28. - URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41045310>
2. Ислакаева, Г. Р. Институты стимулирования повышения качества научно-исследовательской деятельности в России // Вестник УГНТУ. Наука, образование, экономика. Серия: Экономика. - 2019. - №3. - С. 106-113. - URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/instituty-stimulirovaniya-povysheniya-kachestva-nauchno-issledovatel'skoy-deyatelnosti-v-rossii>
3. Исмаилов, М. К. Теоретические вопросы развития творчества студентов в процессе их включенности в научно-исследовательскую деятельность // Вопросы педагогики. - 2019. - № 5-1. - С. 74-76. - URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=37607380>
4. Коротков С. Г. Модель подготовки студентов к научно-исследовательской деятельности средствами педагогического консалтинга // Вестник Марийского государственного университета. - 2021. - №1. - С. 44-52. - URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/model-podgotovki-studentov-k-nauchno-issledovatel'skoy-deyatelnosti-sredstvami-pedagogicheskogo-konsaltinga>
5. Котлярова, И.О. Партнерство субъектов образовательного процесса в непрерывной научно-исследовательской деятельности аспирантов / Котлярова И.О., Сериков Г.Н. // Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия: Образование. Педагогические науки. - 2018. - Т. 10. - № 2. - С. 6-16. - URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=35003389>
6. Маканова, А. У. Государственное регулирование научно - исследовательской деятельности: зарубежный опыт / Маканова А. У., Тургинбаева А. Н., Смагулова Г. С., Сейтхамзина Г. Ж. // Статистика, учет и аудит. - 2020. - № 4. - С. 175-180. - URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44659321>
7. Молокова, Е. Л. Университетская научная деятельность: институциональная методология исследования // Азимут научных исследований: экономика и управление. - 2020. - №4. - С. 241-244. - URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/universitetskaya-nauchnaya-deyatelnost-institutsionalnaya-metodologiya-issledovaniya>
8. Морозевич-Шилюк Т. А. Стратегия развития научно-исследовательской и инновационной деятельности университета как условие эффективной подготовки профессиональных кадров / Морозевич-Шилюк Т. А., Нечай О. Д. // Мир спорта. - 2021. - № 1. - С. 2-8. - URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=45568611>
9. Степаненко Р. Ф., Лестев А. Е. Правовая аналитика об оценке и минимизации рисков при проведении научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ / Степаненко Р. Ф., Лестев А. Е. // Мониторинг правоприменения. - 2020. - №2. - С. 74-77. - URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/pravovaya-analitika-ob-otsenke-i-minimizatsii-riskov-pri-provedenii-nauchno-issledovatel'skih-i-opytno-konstruktorskih-rabot>
10. Шкуропий, К. В. Стратегопедическая модель развития компетенций исследовательской направленности обучающихся в магистратуре и аспирантуре / Шкуропий К. В., Сечкарёва Г. Г., Петросян А. Р. // Вестник Адыгейского государственного университета. Серия 3: Педагогика и психология. - 2021. - № 1. С. 105-111. - URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=45615867>.

9. Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы

1. Электронно-библиотечная система «Лань» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://e.lanbook.com>.
2. Электронно-библиотечная система «ibooks» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://ibooks.ru>.
3. Научная электронная библиотека eLibrary.ru [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://elibrary.ru>.
4. Архив научных журналов НЭИКОН [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://arch.neicon.ru>.
5. Научная электронная библиотека КиберЛенинка [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://cyberleninka.ru>.
6. Электронно-библиотечная система Санкт-Петербургского университета технологий управления и экономики [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://libume.ru>.
7. Электронная библиотека Юрайт [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://urait.ru/>.
8. Open Access Journals: международная реферативная база данных научных изданий [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.omicsonline.org>.
9. DOAJ: международная реферативная база данных научных изданий [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://doaj.org/>
10. КонсультантПлюс: справочно-правовая система [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru>.
11. Гарант: справочно-правовая система [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.garant.ru/>.
12. УИС Россия [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://uisrussia.msu.ru/>.

11.2. Программное обеспечение

Операционная система Windows, MS Office, Антивирус

Протокол заседания кафедры менеджмента и государственного и муниципального управления
№ 9 от «21» апреля 2021 г.

Заведующий кафедрой _____



Е.В. Ушакова