

Первому проректору по учебной работе  
Марине Юрьевне Лавриковой  
от Ивановой Виктории Валерьевны,  
канд. экон. наук, доцента,  
и.о. зав. кафедрой  
информационных систем в экономике

**РЕКОМЕНДАЦИЯ**  
кафедры информационных систем в экономике

Предлагаю включить в список кандидатов на соискание Премии СПбГУ «За педагогическое мастерство» в 2023 году Гадасину Людмилу Викторовну, кандидата физ.-мат. наук, доцента, доцента кафедры информационных систем в экономике.

Гадасина Людмила Викторовна имеет следующие результаты педагогической деятельности за последние 3 года в соответствии с критериями, указанными в Приложении 1 к Положению о Премии СПбГУ «За педагогическое мастерство»:

1. Результативность педагогической деятельности за последние 3 года. Содействие росту учебных и профессионально-личностных достижений студентов.

1.1. Всего за период 2020/2021, 2021/2022, 2022/2023 учебные годы соискатель преподавала 13 дисциплин (в том числе модулей дисциплин).

За весь период:

058497 Визуализация данных (СВ.5071.\*),

058498 Специальный семинар «Методы представления данных для поддержки принятия решений» (СВ.5071.\*),

022659 Бизнес-анализ информации (СВ.5071.\*),

056389 Методы и средства бизнес-анализа (ВМ.5604.\*),

063654 Прикладные методы в задачах экономики и бизнеса (ВМ.5604.\*),

067369 Учебная практика (научно-исследовательская работа) (ВМ.5604.\*),

063498 Методы и прикладные пакеты для анализа управленческой информации в условиях цифровой трансформации (ВМ.5649.\*)

В 2020/2021 учебном году:

022875 Специальный семинар «Бизнес и инновации в сфере информационно-коммуникационных технологий» (СВ.5071.\*)

В 2020/2021, 2021/2022 учебных годах:

059463 Прикладные статистические пакеты для анализа экономической информации (СВ.5071.\*),

035275 Визуализация экономической информации (СВ.5068.\*)

В 2022/2023 учебном году:

067376 Продвинутая эконометрика и анализ больших данных (специальные главы) (ВМ.5604.\*)

067371 Производственная практика (проектно-технологическая) (ВМ.5604.\*)

851004017 Microsoft Power BI как средство поддержки управленческих решений (В1.1897.2022)

1.2. Количество выпускных квалификационных работ, выполненных под руководством соискателя и защищенных на «отлично» (в т.ч. особо отмеченных членами государственных экзаменационных комиссий).

12 выпускных квалификационных работ бакалавров:

2023 год

Карпович А.Е. «Применение машинного обучения в анализе e-commerce» – отмечена членами ГЭК,

Высоцкий Р. В. «Интеллектуальный анализ данных для производства оптических элементов» – отмечена членами ГЭК,

Пономарева А. С. «Разработка VI-приложения для компании в сегменте малого бизнеса»,

Зиновьева Е.Н. «Разработка модели цифрового следа гражданского аналитика»

2022 год

Дворкина К.А. «Разработка подходов оценки объектов загородной недвижимости»,

Кулумбетов А.А. «Разработка алгоритма составления оптимального инвестиционного портфеля управляющей компании»,

Смолокурова А.И. «Подбор методов выделения подгрупп участников в сообществе людей в социальной сети с целью направления на них таргетированного предложения»

2021 год

Иванова М.В. «Проектирование информационного обеспечения веб-сервиса для владельцев речного транспорта»,

Ведерникова А.Б. «Веб-сервис для владельцев речного транспорта г. Санкт-Петербурга: разработка концепции»

2020 год

Арямова М.С. «Анализ сетевой модели пользователей интернет-сообществ»

Векленко В.С. «Извлечение ключевой информации из спортивных новостных статей с помощью алгоритмов суммаризации текста»

Манжиева А.Ю. «Разработка системы принятия решений для выбора программного обеспечения в области управления данными компании»

9 выпускных квалификационных работ магистров:

2023 год

Шмаков Н.Н. «Применение методов анализа данных для оценки эффективности игроков в хоккее» – отмечена членами ГЭК,

Орфано Д.В. «Методологические основы разработки системы поддержки принятия решений на примере компании – дилера мотоциклов» – отмечена членами ГЭК,

Абсаламова З.С. «VI-разработка в современных условиях: инструменты и компетенции» – отмечена членами ГЭК,

Гладкова Е.И. «Применение методов интеллектуального анализа данных для организации маркетинговых кампаний в сфере розничной торговли нефтепродуктами в B2B секторе»

2022 год

Коростелева А.В. «Анализ цифрового следа сотрудников для оценки их профессиональных компетенций» – отмечена членами ГЭК,

Талья В.Ю. «Управление качеством данных в крупной компании»

2021 год

Цыренов А.Ц. «Разработка аналитического модуля веб-сервиса по анализу маркетинговых показателей предприятия» – отмечена членами ГЭК,  
Некрасова А.А. «Разработка системы поддержки принятия решений для оценки стоимости восстановительного ремонта транспортного средства после ДТП» – отмечена членами ГЭК

2020 год

Чумак А.П. «Разработка комплекса информационно-аналитических приложений как универсальный рабочий инструмент для разных групп пользователей»

1.3. Количество подготовленных соискателем обучающихся, получивших государственные и негосударственные, в т.ч. именные стипендии, престижные гранты и премии за успехи в научной деятельности, призовые места в олимпиадах и конкурсах, дипломы на конференциях, кейс-турнирах, олимпиадах, профессиональных конкурсах:

В 2023 году Высоцкий Р.В. с работой «Интеллектуальный анализ данных для производства оптических элементов» стал призером Открытой международной олимпиады Санкт-Петербургского государственного университета среди студентов и молодых специалистов Petropolitan Science (Re)Search – направление "Экономика и финансы".

1.4. Привлечение обучающихся к участию в научно-исследовательской работе, грантах, которыми руководит соискатель:

С магистрантом Шмаковым Н.Н. велось сотрудничество в 2022 году в рамках гранта РФФИ № 20-18-00365 «Новые подходы к экономико-математическому моделированию современных рынков и производств» (PURE Id 53767579),

С бакалавриантом Лабуткиным И.А. ведется сотрудничество в рамках гранта РФФИ № 20-18-00365-П «Новые подходы к экономико-математическому моделированию современных рынков и производств» руководитель Л.В. Гадасина (PURE Id 105235543).

1.5. Руководство студенческим научным кружком, организация студенческих научных конференций, интеллектуальных соревнований, другие виды профориентационной работы с обучающимися:

Гадасина Людмила Викторовна регулярно принимает участие в онлайн-презентациях образовательной программы магистратуры «Информационная бизнес-аналитика» и дней открытых дверей образовательных программ магистратуры по направлениям «Экономика», «Бизнес-информатика», «Управление персоналом», «Финансы и кредит».

Член программного комитета VI Международного экономического симпозиума. Модератор молодежной секции Международного экономического симпозиума. Член редакционной коллегии сборника материалов Международной конференции молодых учёных-экономистов «Развитие современной экономики России».

2. Уровень квалификации и профессиональной компетентности

2.2. Владение новейшими методиками работы: привлечение современных информационных технологий в преподавании (работа в системе Blackboard; опыт создания онлайн курсов и курсов в формате электронного обучения):

Гадасина Людмила Викторовна является разработчиком 8 онлайн-курсов платформы Открытое образование, среди них за последние 3 года:

Визуализация данных (руководитель группы),

Эконометрика: анализ временных рядов (руководитель группы),  
Machine Learning Based Econometrics,  
Сегментационный анализ.

Гадасина Людмила Викторовна была победителем грантового конкурса для преподавателей магистратуры благотворительного фонда В.Потанина в номинации Новые методы и технологии обучения с проектами «Методика проектно-проблемного обучения магистрантов Основной образовательной программы “Информационная бизнес-аналитика”» в 2018 году (Pure ID 17316654) и «Методика формирования визионеров в области Бизнес-информатики» (Pure ID 92457433) в 2022 году. Методики обоих проектов внедрены в основную образовательную программу магистратуры «Информационная бизнес-аналитика» по направлению подготовки 38.04.05 «Бизнес-информатика».

Гадасина Людмила Викторовна прошла повышение квалификации:

Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского по дополнительной профессиональной программе «Методы и инструменты повышения эффективности обучения в сфере информационных технологий» с 18 по 20 мая 2023 года в объеме 16 часов (Удостоверение о повышении квалификации 520324014751),  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» по программе «Основы работы преподавателя в системе Blackboard» в объеме 72 часов, 2020 год.

Иные положительные характеристики соискателя:

Гадасина Людмила Викторовна в 2022 году получила благодарность Санкт-Петербургского межрегионального ресурсного центра за активное участие в реализации Государственного плана подготовки управленческих кадров для организаций народного хозяйства Российской Федерации.

Гадасина Людмила Викторовна является руководителем основной образовательной программы магистратуры «Информационная бизнес-аналитика» по направлению подготовки 38.04.05 «Бизнес-информатика» и программы дополнительного образования «Microsoft Power BI как средство поддержки управленческих решений» направления Экономика.

08.09.2023



В.В. Иванова