Приложение

к приказу

от \_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Список рецензентов выпускных квалификационных работ студентов**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Ф.И.О. студента** | **Тема работы на русском языке** | **Тема работы на английском языке** | **Рецензент** | |
| **ФИО** | **ученая степень, ученое звание, место работы, занимаемая должность** |
|  | Азанова Мария Николаевна | Характеристики нейрональной динамики как факторы, предсказывающие отношение к риску | Characteristics Of Neuronal Activity As Predictors Of Risk-Attitude | Паниди Ксения Андреевна | доцент, PhD,  факультет экономических наук, департамент прикладной экономики, НИУ ВШЭ |
|  | Алексеева Мария Алексеевна | Нейрофизиологические корреляты обработки грамматических конструкций в русском языке | Neurophysiological Correlates of Grammatical Structure Processing in Russian | Алина Леминен | доцент, PhD, Институт исследования мозга, факультет психологии и логопедии, медицинский факультет, Хельсинкский университет |
|  | Асварищ Алексей Михайлович | Диффузионные модели для различия эндогенного и экзогенного временного внимания | Diffusion Models to Distinguish Endogenous and Exogenous Temporal Attention | Мартин Луенго Беатриз | PhD, старший научный сотрудник центр нейроэкономики и когнитивных исследований НИУ ВШЭ |
|  | Бачурина Валентина Алексеевна | Индивидуальные различия в объеме произвольного внимания в ходе развития: окулографическое исследование | Individual Differences in Mental Attentional Capacity in Development: an Eye-tracking Study | Швартц Анна | PhD, научный сотрудник департамента психологии, Утрехтский университет |
|  | Белинская Анастасия Андреевна | Влияние задержки предъявления стимула на эффективность обучения в парадигме нейрообратной связи | The Effect of Feedback Signal Presentation Latency on the Effectiveness of Training in Neurofeedback Paradigm | Шишкин Сергей Львович | к. биол. н., заведующий лабораторией нейроэргономики и интерфейсов мозг-компьютер НИЦ «Курчатовский институт» |
|  | Бочарова Дарья Алексеевна | Роль нейронного "ремаппинга" в стабильности видимого мира: Вычислительная модель | Neural Remapping Produces Visual Stability: A Computational Model | Мячиков Андрей | доцент, PhD, университет Нортумбрии |
|  | Булгакова Валентина Олеговна | Исследование применимости методов решения обратной задачи для анализа электрокортикографических данных | The Feasibility of Methods for Solving the Inverse Problem in Electrocortigraphy Data Analysis | Буторина Анна | к.биол.н,. Московский МЭГ Центр |
|  | Буренков Кирилл Владимирович | Нейрокогнитивные механизмы социального влияния: Исследование с помощью айтрекера | Neurocognitive Mechanisms of Social Influence: An Eye Tracking Study | Горбунова Елена Сергеевна | к. психол. н., доцент департамента психологии, заведующая научно-учебной лаборатории когнитивной психологии пользователя цифровых интерфейсов НИУ ВШЭ |
|  | Бурнип Александр - | Роль рабочей и долговременной памяти в зрительном поиске | The Role of Working Memory and Long-term Memory in Visual Search | Иванчей Иван Иванович | научный сотрудник лаборатории когнитивных исследований РАНХиГС, постдок в департаменте экспериментальной психологии в Университете Гента, Бельгия |
|  | Водорезова Кристина Георгиевна | Влияние осцилляций на поведение компьютерных моделей рабочей памяти | Influence of Oscillations on Behavior of Computational Working Memory Models | Дамонт Григорий | Phd, научный сотрудник, институт нормальной физиологии |
|  | Горина Елена Олеговна | Транскраниальная электрическая стимуляция сенсомоторной системы: эффекты интенсивной бета-стимуляции переменным током | Transcranial Electrical Stimulation of the sensorimotor system: intensity effects of beta tACS | Росси Симон | PhD, доцент департамента физиологии, Университет Сиены |
|  | Жирнова Валерия Александровна | Функциональное интраоперационное картирование левой височной доли | Functional intraoperative mapping of the left temporal lobe | Печенкова Екатерина Васильевна | к. психол. н., ведущий научный сотрудник научно-учебной лаборатории когнитивных исследований НИУ ВШЭ |
|  | Заграничнова Дарья Васильевна | Картирование проксимальных мышц на коре головного мозга детей с амиоплазией: МЭГ-исследование | Cortical mapping of proximal muscles in children with amyoplasia using MEG | Агранович Ольга | д мед.н., профессор, руководитель отделения артрогрипоза института им. Турнера |
|  | Капицын Максим Владимирович | Сознание и метапознание | Consciousness and Metacognition | Еспинха Сара Кадавид | PhD, доцент, Высшая медицинская школа, Колумбия |
|  | Карпова Валерия Юрьевна | ВП исследование особенностей восприятия эмоций молодыми женщинами, страдающими паническими атаками | ERP Study of Facial Processing in Young Females with Subclinical Panic Disorder | Изнак Андрей Федорович | д. биол. н., профессор, руководитель лаборатории нейрофизиологии научного центра психического здоровья |
|  | Кислов Андрей Александрович | Предсказание предпочтений потребителей по активности мозга | Neuroforecasting of Сonsumer Сhoice | Ушаков Вадим Леонидович | к. биол. н., вед. науч. сотрудник, отдел нейрокогнитивных технологий, Курчатовского комплекса НБИКС-технологий |
|  | Ключников Валерий Андреевич | Нейроэкономические факторы нейропластичности | Neuroeconomic Study of Neuroplasticity | Круглякова Елена | PhD, Университет Цюриха |
|  | Козлов Кирилл Сергеевич | Роль рабочей памяти и перцептивного сходства в зрительном поиске двух целевых стимулов | Role of Working Memory and Perceptual Similarity in Dual-target Visual Search | Владимиров Илья Юрьевич | доцент кафедры общей психологии ЯрГУ |
|  | Колотилова Дарья Романовна | Исследование роли задней теменной коры и дорсолатеральной префронтальной коры в межвременном выборе и решениях относительно риска | Exploring the Role of PPC and DLPFC in Intertemporal and Risky Choice | Белянин Алексей Владимирович | PhD, заведующий международной лабораторией экспериментальной и поведенческой экономики НИУ ВШЭ |
|  | Конопкина Ксения Витальевна | Математическое познание: поведенческие исследования и нейровизуализация | Mathematical Problem-Solving: Behavioral and Neuroimaging Studies | Дайл Стивен | PhD, доцент университета Йорка |
|  | Левченко Егор Сергеевич | Синхронизации нейрональной активности во время просмотра видеороликов: ЭЭГ исследование | Synchronization of cortical EEG signal during natural movie viewing | Шишкин Сергей Львович | к. биол. н., заведующий лабораторией нейроэргономики и интерфейсов мозг-компьютер НИЦ «Курчатовский институт» |
|  | Ли Сына – | Нейронные корреляты метапознания | Neural Correlates of Metacognition | Комесана Вила Монсеррат | PhD, научный сотрудник, Университет Минхо |
|  | Ляшенко Анастасия Константиновна | Объем ментального внимания как основа для выявления когнитивно одаренных детей | Mental-Attentional Capacity as a Basis for Identifying Cognitively Gifted Children | Нанче Им-Болтер | PhD, доцент, Трентский университет |
|  | Марков Юрий Алексеевич | Ошибки связывания в зрительной рабочей памяти на материале объектов реального мира | Binding Errors in Visual Working Memory for Real-World Objects | Морозов Максим Игоревич | научный сотрудник лаборатории когнитивных исследований института общественных наук РАНХиГС |
|  | Никонова Мария Владимировна | Исследование социального наказания методами неинвазивной стимуляции | Investigation of the Social Punishment: a Non-Invasive Brain Stimulation Study | Иосифян Марина Александровна | кандидат психологических наук, старший преподаватель департамента психологии НИУ ВШЭ |
|  | Разоренова Александра Михайловна | Нейрофизиологические механизмы научения смыслу слов | Neurophysiological Mechanisms of Word Meaning Acquisition | Бермудес Маргаретто Беатрис | PhD, научный сотрудник центр нейроэкономики и когнитивных исследований НИУ ВШЭ |
|  | Ревазян Ануш Артуровна | Электрофизиологические корреляты социального наказания | Electrophysiological Correlates of Social Punishment | Горбунова Елена Сергеевна | к. психол. н., доцент департамента психологии, заведующая научно-учебной лаборатории когнитивной психологии пользователя цифровых интерфейсов НИУ ВШЭ |
|  | Синяткина Анна Михайловна | Модуляции осцилляторной ЭЭГ-активности в альфа- и тета-диапазоне во время выполнения конденсационной задачи | Modulation of Alpha and Theta Oscillatory EEG Activity During Execution of the Condensation Task | Новиков Никита Александрович | младший научный сотрудник центра нейроэкономики и когнитивных исследований НИУ ВШЭ |
|  | Табуева Анна Олеговна | Нейрональная пространственная-временная динамика в покое как предиктор эффективности выполнения когнитивных и моторных задач | Resting State Spatio-Temporal Neuronal Dynamics as a Predictor of Cognitive/motor Task Performance and Task-Related Activity | Зафер Искан | PhD, доцент, Университет Бахчешехир, факультет электротехники и электроники |
|  | Хвостов Владислав Александрович | Разделены ли иерархические репрезентации в рабочей памяти по полушариям? | Are Hierarchical Representations in Working Memory Hemisphere-Separated? | Четвериков Андрей Анатольевич | к.психол.н., Центр когнитивной нейровизуализации при Институте мозга, познания и поведения Дондерса; Университет Радбауд |