

ПРОГРАММА МАГИСТРАТУРЫ ПО КОГНИТИВНОЙ ПСИХОЛОГИИ 2024

Направление подготовки : 37.04.01 Психология

Направленность программы: Когнитивная психология"

Направление подготовки: 37.04. 01 Психология

Направленность программы: Когнитивная психология

Программа реализует подготовку выпускников по трем видам профессиональной деятельности психолога: научно-исследовательской, консультативной, экспертно-диагностической.

Присваиваемая степень (квалификация) выпускника: магистр

Форма обучения: очная

Срок обучения: 2 года

Требования к абитуриентам:

Базовое образование при поступлении: бакалавриат, специалитет.

Поступление: Междисциплинарный экзамен, творческое задание

Ссылка на программу вступительных испытаний:

<https://mgppu.ru/resources/abitur/priem2024/%21%D0%BF%D0%BE%20%D0%BD%D0%B0%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8E%20%D0%BF%D0%BE%D0%B4%D0%B3%D0%BE%D1%82%D0%BE%D0%B2%D0%BA%D0%B8%2037.04.01%20%D0%9F%D1%81%D0%B8%D1%85%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%8F%281%29.pdf>

Ссылка на примеры творческих заданий:

<https://mgppu.ru/resources/abitur/priem2022/programs/%D0%BF%D0%BE%20%D0%BD%D0%B0%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8E%20%D0%BF%D0%BE%D0%B4%D0%B3%D0%BE%D1%82%D0%BE%D0%B2%D0%BA%D0%B8%2037.04.01%20%D0%9F%D1%81%D0%B8%D1%85%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%8F.pdf>

Руководитель программы: Владимир Александрович Барabanчиков, доктор психологических наук, профессор, член-корреспондент РАО, директор Института экспериментальной психологии МГППУ

Выпускающая кафедра: кафедра общей психологии Института экспериментальной психологии МГППУ; заведующий кафедрой: Владимир Владимирович Селиванов, доктор психологических наук, профессор.

Чему обучают?

Программа «Когнитивная психология» направлена на освоение будущими специалистами следующих сфер профессиональной деятельности: научно-исследовательской, консультативной, экспертно-диагностической. Целью программы является формирование у магистрантов теоретико-методологических основ организации и проведения научных исследований в области когнитивной психологии; формирование навыков использования объективных методов регистрации психологических показателей познавательных процессов; освоение студентами методов компьютерного моделирования, методов анализа нейрофизиологических данных; формирование умений использовать комплексные методы количественной и качественной оценки поведения; формирование навыков научного письма и оформления результатов научно-исследовательской работы и их презентации в научном сообществе. Использование аппаратных и инструментальных методов в экспертно-диагностической и консультативной практике.

Особенностью организации подготовки магистрантов по программе «Когнитивная психология» является, включенность студентов в научную деятельность на базе ИЭП.

Кого готовят?

Магистров – психологов, осуществляющих научно-исследовательскую, консультативную, экспертно-диагностическую деятельность направленную на решение комплексных психологических задач. Выпускник магистратуры способен организовывать и достигать научно-исследовательские цели с применением широкого диапазона аппаратных и инструментальных методов, направленных на изучение когнитивных процессов психики, что является актуальным и востребованным профессиональным потенциалом для достижения широких социальных и личностных задач. Магистр обладает навыками осуществлять экспертно-диагностическую оценку с опорой на современные аппаратные методы, используя умения качественной и количественной обработки данных. Психолог, окончивший обучение по профилю подготовки «Когнитивная психология» способен осуществлять консультативные мероприятия с

применением новейшей аппаратуры (виртуальные программы, нейрофизиологические комплексы и т.д.), а также решать экспертно-диагностические типы профессиональных задач.

Объекты профессиональной деятельности:

- психические процессы
- свойства и состояния человека; их проявления в различных областях человеческой деятельности, межличностных и социальных взаимодействиях, способы и формы их организации и изменения при воздействии внешней среды

Особенности программы:

В рамках осуществления ОПОП ВО «Когнитивная психология» осуществляется подготовка кадров для организаций системы образования (в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования, профессионального обучения, профессионального образования, дополнительного образования) и науки – научно-исследовательские учреждения психологического профиля; социальной сфере, а также в других областях профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника. Программа **магистратуры** ориентирована на приобретение выпускником компетенций, знаний и умений в когнитивной психологии: в областях научно-исследовательской, экспертно-диагностической и консультативной деятельности.

Где смогут работать специалисты: научно-исследовательские учреждения Министерства науки и высшего образования, Министерства просвещения, учреждения Министерства труда и социальной защиты населения, учреждения силовых ведомств, частные организации.

В учебном процессе участвуют известные российские ученые:

- **Барабанчиков Владимир Александрович**, доктор психологических наук, профессор, член-корреспондент РАО, директор Института экспериментальной психологии МГППУ
- **Селиванов Владимир Владимирович**, доктор психологических наук, профессор, зав. кафедрой «Общая психология» Института экспериментальной психологии МГППУ
- **Королькова Ольга Александровна**, ведущий научный сотрудник научно-образовательного центра "Экспериментальная психология"
- **Хозе Евгений Геннадиевич**, старший научный сотрудник Центра экспериментальной психологии МГППУ, зам. директора ИЭП
- **Жегалло Александр Владимирович**, кандидат психологических наук, научный сотрудник Института психологии РАН.
- **Митина Ольга Валентиновна**, кандидат психологических наук, ведущий научный сотрудник лаборатории психологии общения факультета психологии МГУ им. М.В. Ломоносова, профессор кафедры «Общая психология» Института экспериментальной психологии.
- **Носуленко Валерий Николаевич** - доктор психологических наук, профессор, главный научный сотрудник лаборатории познавательных процессов и математической психологии Института психологии РАН

Ведущие преподаватели кафедры «Общая психология» Института экспериментальной психологии:

- **Аникина Вероника Геннадьевна**, кандидат психологических наук, доцент, кафедры «Общая психология» Института экспериментальной психологии.
- **Белашева Христина Валерьевна**, кандидат психологических наук, доцент, кафедры «Общая психология» Института экспериментальной психологии.
- **Доронина Татьяна Владимировна**, кандидат психологических наук, доцент, кафедры «Общая психология» Института экспериментальной психологии.
- **Капустина Василиса Юрьевна**, кандидат педагогических наук, доцент, кафедры «Общая психология» Института экспериментальной психологии.
- **Лободинская Елена Алексеевна**, кандидат психологических наук, доцент, кафедры «Общая психология» Института экспериментальной психологии.
- **Сотская Мария Николаевна**, кандидат биологических наук, доцент, кафедры «Общая психология» Института экспериментальной психологии.
- **Стрижова Ирина Викторовна**, кандидат педагогических наук, доцент, кафедры «Общая психология» Института экспериментальной психологии.

Осваиваемые компетенции:

Помимо компетенций, осваиваемых в соответствии с образовательным стандартом по специальности 37.04.01 Психология, студенты освоят следующие профессиональные компетенции:

- Способен анализировать и систематизировать результаты научных и научно-методических исследований в области когнитивной психологии;
- Способен определить перспективы развития научно-исследовательских работ в психологии с учетом когнитивной парадигмы;
- Способен оказывать психологическую помощь и осуществлять психологическое консультирование социальных групп и отдельных лиц, попавших в трудную жизненную ситуацию; разрабатывать программы психологического сопровождения лиц, испытывающих психологические трудности в различных сферах жизнедеятельности;
- Способен описывать структуру познавательных процессов и осуществлять оценку их моделей с учетом классических теорий познания и современным состоянием данной области;
- Способность осуществлять диагностику и моделирование функционирования когнитивных процессов в системах с искусственным интеллектом, применяя современные аппаратные методы и психологические технологии.

Особенности обучения: Программа магистратуры включает освоение дисциплин, практики и государственную итоговую аттестацию.

Блок 1 «Дисциплины (модули)»:

Обязательная часть

Модуль №1 Теоретико-познавательный: Философия и методология современной науки. Научные школы и теории в современной психологии. Актуальные психологические проблемы современного общества.

Модуль №2 Научно-исследовательская деятельность и методы психологических исследований: Дизайн психологического исследования. Количественные и качественные методы в психологических исследованиях. Статистические методы в психологических исследованиях.

Модуль №3 Профессиональное взаимодействие: Тренинг профессионального саморазвития. Межкультурная коммуникация в профессиональном взаимодействии. Этика и организация профессиональной деятельности психолога. Академическое письмо (на русском и английском языке) и деловая коммуникация. Преподавание психологии и психологическое просвещение.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений

Научные основы когнитивной психологии: Основы когнитивной психологии. Возрастные особенности когнитивного развития личности. Основы психосемантики.

Основы психологического консультирования: Организация психологической службы.

Психологическое консультирование

Аппаратурные когнитивно-психологические исследования: Психология виртуальной реальности.

Направления и методы когнитивно-психологических исследований. Полипозиционное наблюдение

Психофизиологические методы в когнитивной психологии: Частотно-временной анализ нейрофизиологических данных

Теоретико-познавательный: Психологические теории деятельности

Дисциплины по выбору:

Аппаратурные когнитивно-психологические исследования: Практикум по методам окулографии в исследовании познавательных процессов / Практикум по методам окулографии в исследовании коммуникативных процессов

Аппаратурные когнитивно-психологические исследования: Практикум по исследованию когнитивных процессов на гарнитуре виртуальной реальности / Практикум по исследованию аффективных процессов на гарнитуре виртуальной реальности

Психофизиологические методы в когнитивной психологии: Практикум по спектральному анализу ЭЭГ и МЭГ в исследовании когнитивных процессов / Практикум по спектральному анализу ЭЭГ и МЭГ в исследовании эмоционально-волевых процессов

Когнитивно-психологические исследования животных: Практикум: наблюдение в когнитивно-психологических исследованиях животных / Практикум: эксперимент в когнитивно-психологических исследованиях животных

Математические методы в когнитивных исследованиях: Моделирование в прикладных исследованиях / Системы искусственного интеллекта в решении прикладных задач

Математические методы в когнитивных исследованиях: Системы искусственного интеллекта в когнитивных исследованиях / Математическое моделирование в психологии

Блок 2 «Практика»:**Обязательная часть**

Учебная практика, научно-исследовательская работа

Производственная практика, научно-исследовательская (квалификационная) практика

Часть, формируемая участниками образовательных отношений

Учебная практика, научно-исследовательская работа

Учебная практика, педагогическая практика

Производственная практика в профильных организациях

Базами практики и партнерами является Институт психологии РАО, научные подразделения ИЭП, Институт психологии РАН.

Блок 3 «Государственная итоговая аттестация»:

Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы.

Трудоемкость программы, всего – 120 зачетных единиц (1 зачетная единица = 36 академических часов).

Теоретическое обучение – 70 зач. ед.

Практики, НИР – 41 зач. ед.

Государственная итоговая аттестация (в.т.ч. подготовка выпускной квалификационной работы) – 9 зач. ед.

Контакты и информация: г. Москва, ул. Шелепихинская набережная, д. 2 А.

Институт экспериментальной психологии каб. 207 г

Сайт: <https://mgppu.ru/project/195>

Е-mail: института exppsy@mgppu.ru

Директор ИЭП: Барабанщиков В.А., barabanschikovva@mgppu.ru

Заместитель декана по учебной работе: Аникина В.Г. Е-mail: anikinavg@mgppu.ru

Руководитель программы: Барабанщиков В.А. barabanschikovva@mgppu.ru

Координатор программы: Абрамов А.Д. abramovad@mgppu.ru