| **ПРОГРАММА МАГИСТРАТУРЫ ПО КОГНИТИВНОЙ ПСИХОЛОГИИ** **Направление подготовки : 37.04.01 Психология****Направленность программы: Когнитивная психология"** |
| --- |
| **Направление подготовки:** 37.04. 01 Психология**Направленность программы:** Когнитивная психология Программа реализует 3 видов деятельности: научно-исследовательскую, консультативную, экспертно-диагностическую. |
| **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 заданиеhttps://mgppu.ru/resources/files/projects/%D0%9F%D1%80%D0%B8%D0%BB%D0%BE%D0%B6%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%202%20%D0%92%D1%81%D1%82%D1%83%D0%BF%D0%B8%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%20%D0%B8%D1%81%D0%BF%D1%8B%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F.pdf |
| **Руководитель программы**: Барабанщиков Владимир Александрович, д.психол.н., профессор, член-корреспондент РАО, директор Института экспериментальной психологии МГППУ |
| **Выпускающая кафедра:** кафедра общей психологии МГППУ; заведующий кафедрой: Селиванов Владимир Владимирович, доктор психологических наук, профессор |
| **Чему обучают?**Программа «Когнитивная психология» направлена на освоение будущими специалистами следующих сфер профессиональной деятельности: научно-исследовательскую, консультативную, экспертно-диагностическую. 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** – специалистов, 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. Магистрант обладает навыками осуществлять экспертно-диагностическую оценку с опорой на современные аппаратные методы, используя умения качественной и количественной обработки данных. Специалист может осуществлять консультативные мероприятия с применением новейшей аппаратуры (виртуальные программы, нейрофизиологические комплексы и т.д.)**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 осуществление 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. |
| **В учебном процессе участвуют известные российские ученые:*** Барабанщиков Владимир Александрович, д.психол.н., профессор, член-корреспондент РАО, директор Института экспериментальной психологии МГППУ
* Селиванов Владимир Владимирович, доктор психологических наук, профессор, зав. кафедрой общей психологии МГППУ
* Харитонов Александр Николаевич, кандидат психологических наук, ведущий научный сотрудник, Центра экспериментальной психологии МГППУ, научный сотрудник Института психологии РАН.
* Самойленко Елена Станиславовна, доктор психологических наук, ведущий научный сотрудник МГППУ, профессор ведущий научный сотрудник Института психологии РАН.
* 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, старший научный сотрудник Центра экспериментальной психологии МГППУ, научный сотрудник Института психологии РАН.
 |
| 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 аппаратурные 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 работаПроизводственная практика, научно-исследовательская (квалификационная) практика ***Часть, формируемая участниками образовательных отношений*** Учебная практика, научно-исследовательская работаУчебная практика, педагогическая практикаПроизводственная 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 (деканат):****Тел. 8(906 )- 081- 77-33****Сайт: https://mgppu.ru/project/195****E-mail: факультета** **kafupksp@gmail.com****Директор ИЭП: Барабанщиков В.А., barabaqshikov@mgppu.ru****Заместитель декана по учебной работе: Аникина В.Г. тел. 8-(906)-081-77-33 , E-mail: anikinavg@mgppu.ru****Руководитель программы: Барабанщиков В.А.barabaqshikov@mgppu.ru****Координатор программы: Абрамов А.Д. abramovad@mgppu.ru** |