

МАГИСТРАТУРА

37.04.01 «ПСИХОЛОГИЯ»

Образовательная программа
**«УНИКАЛЬНОСТЬ РАЗВИТИЯ:
СИСТЕМНОЕ ИЗУЧЕНИЕ ЧЕЛОВЕКА В
КОНТЕКСТЕ ОБРАЗОВАНИЯ И
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**

на русском и английском языке

Форма обучения

Очная

Продолжительность обучения

2 года

Руководитель программы:

Ковас Ю.В.

Профессор генетики и психологии

Голдсмита, Университет Лондона

(Великобритания)

Вступительные испытания:

1. Письменный экзамен (на русском языке).
2. Собеседование (на русском и английском языке).

Количество мест для приема на обучение:

20 Мест за счет средств Университета

0 Мест по договору

Цель программы:

Целью программы является подготовка высококвалифицированных специалистов с углубленными знаниями и практически применимыми навыками в области прикладной когнитивной психологии, нейро и других наук, изучающих развитие человека. Программа обеспечит выпускников комплексом знаний о развитии человека, включая процессы познания и памяти, эмоции, а также молекулярные и нейробиологические механизмы, определяющие поведение. Выпускники магистратуры приобретут широкий набор компетенций, позволяющий проводить масштабные междисциплинарные исследования; работать в международных командах; применять знания в управленческих решениях; использовать новейшие теоретические знания и методики в контексте образования и профессиональной деятельности. Комплексный подход и вариативность дадут возможность каждому студенту выстроить свой собственный образовательный трек.

Аннотация:

Междисциплинарная магистерская программа, ориентирована на решение актуальной задачи синтеза научных исследований, образовательной и профессиональной практики. Уникальность программы заключается в интеграции теоретических и эмпирических знаний в области психологии, педагогики, поведенческой генетики, нейронауки, психометрики, социологии и лингвистики. Содержание программы охватывает все аспекты развития человека на протяжении жизни. В программе предполагается построение индивидуальной траектории для студентов, в том числе за счет одной из трех специализаций: Научные исследования; Образование; Управление карьерой и дизайн жизни. Программа предоставляет возможность студентам пройти практику в ОЦ «Сириус» и других партнерских организациях - ведущих компаниях и учебных учреждениях. Инфраструктура НТУ «Сириус» предоставляет уникальную возможность для изучения человека, т.к. она объединяет несколько передовых центров в разных областях наук, а также предоставляет базу для изучения человека в разных контекстах, включая высокие достижения.

Большое внимание в программе уделяется прикладным аспектам исследований, включая внедрение научного знания о развитии человека в практику. Такой подход позволяет студентам овладеть комплексом знаний и компетенций, необходимых для решения актуальных задач, стоящих перед

обществом в связи с цифровизацией, социальными изменениями и другими современными вызовами. Ключевыми компетенциями, которыми овладеют студенты являются: способность к синтезу научных знаний из разных областей; навыки проведения масштабных междисциплинарных исследований; навыки внедрения результатов исследований в практику. Программа направлена на подготовку: исследователей; практикующих психологов, работающих в образовании и индустрии; педагогических кадров; государственных служащих и других специалистов, работающих в сфере карьерного консультирования и HR.

Планируемые результаты обучения:

Студент будет готов овладеть комплексом знаний и компетенций, необходимых для решения актуальных задач, стоящих перед обществом в связи с цифровизацией, социальными изменениями и другими современными вызовами. Ключевыми компетенциями, которыми овладеют студенты являются: способность к синтезу научных знаний из разных областей; навыки проведения масштабных междисциплинарных исследований; навыки внедрения результатов исследований в практику.

Университеты-партнеры:

Томский государственный университет

Уральский федеральный университет

Московский государственный университет

Российская академия образования

Высшая школа экономики

Санкт-Петербургский государственный университет

Дальневосточный федеральный университет

Голдсмитс, Университет Лондона

Кингс колледж

Университет Квинс в Белфасте

Университет Шербрук

Нортумбрийский университет

Орхусский университет

Пекинский педагогический университет

Университет Лавалья, Квибек

Технологические партнеры:

СИБУР

Сбербанк

Нейроиконика

ОЦРВ РЖД