

Приложение № 9  
к Особенности приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики» в 2024 году

**Перечень соответствия направлений олимпиады «Я – профессионал» и образовательных программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре для поступающих в 2024 году**

<b>Образовательная программа аспирантуры</b>	<b>Направление олимпиады «Я – профессионал»</b>
Компьютерные науки	Искусственный интеллект
Компьютерные науки	Машинное обучение
Компьютерные науки	Программирование и информационные технологии
Информационная безопасность	Информационная и кибербезопасность
Информационная безопасность	Безопасность информационных систем и технологий критически важных объектов
Искусство и дизайн	Дизайн
Математика и механика	Математика
Образование	Педагогическое образование (основное)
Психологические науки	Психология
Социологические науки	Социология
Системный анализ. Математическое моделирование. Информационные технологии	Интернет вещей и киберфизические системы
Системный анализ. Математическое моделирование. Информационные технологии	Робототехника
Системный анализ. Математическое моделирование. Информационные технологии	Управление в технических системах
Системный анализ. Математическое моделирование. Информационные технологии	Измерительная техника и метрология
Физика и астрономия	Физика
Физика и астрономия	Физика и технологии уникальных научных установок класса «мегасайенс»
Экономика	Экономика
Экономика	Финансы и кредит
Менеджмент	Менеджмент

Государственное и муниципальное управление	Государственное и муниципальное управление
Электроника, радиотехника и системы связи	Фотоника, приборостроение, оптические технологии
Электроника, радиотехника и системы связи	Робототехника
Электроника, радиотехника и системы связи	Материаловедение и технологии материалов
Электроника, радиотехника и системы связи	Лазерные, плазменные и радиационные технологии
Электроника, радиотехника и системы связи	Электроника, радиотехника и системы связи
Электроника, радиотехника и системы связи	Фотоника, приборостроение, оптические технологии
Юриспруденция	Юриспруденция
Языкознание и литературоведение	Филология