

Приложение 1

к Правилам приёма на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики» в 2020 году

Перечень образовательных программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре для поступающих в 2020 году (НИУ ВШЭ, г. Москва)

КОД, НАИМЕНОВАНИЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ	ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА	СООТВЕТСТВИЕ НАУЧНОЙ СПЕЦИАЛЬНОСТИ ПЛАНИРУЕМОЙ ДИССЕРТАЦИОННОЙ (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ) РАБОТЫ	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КРИТЕРИИ ОТБОРА (ПРИОРИТЕТНОСТЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ) ДЛЯ ПОСТУПАЮЩИХ, НЕ НАБРАВШИХ ПРОХОДНОЙ БАЛЛ, НО УСПЕШНО ПРОШЕДШИХ ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ
01.06.01 Математика и механика	Математика и механика	Математическая физика	1. Баллы за письменные работы. 2. Баллы за рекомендации. 3. Баллы за вторую часть собеседования. 4. Оценка за CV.
		Геометрия и топология	
		Теория вероятностей и математическая статистика	
		Математическая логика, алгебра и теория чисел	

		Дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление	
03.06.01 Физика и астрономия	Физика и астрономия	Теоретическая физика	Наличие публикаций по теме предполагаемой области исследования в соответствии с избранным направлением подготовки
		Физика конденсированного состояния (физико-математические науки)	
		Физика низких температур	
		Астрофизика и звездная астрономия	
		Оптика	
09.06.01 Информатика и вычислительная техника	Информатика и вычислительная техника	Системный анализ, управление и обработка информации	<p>1. Более высокая, чем у других абитуриентов с полупроходным баллом, оценка за вступительное испытание по специальности.</p> <p>2. Наличие опыта работы в исследовательском проекте по направлениям, релевантным исследованиям научного руководителя, существующим проектам лабораторий департамента, специфике направления обучения в аспирантуре.</p> <p>3. Наличие опубликованных статей в международных рецензируемых научных журналах, индексируемых в Scopus или Web of Science, участие с докладами в конференциях уровня А* или А по рейтингу CORE (версия 2018 года).</p>
		Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей	
		Теоретические основы информатики	

02.06.01 Компьютерные и информационные науки	Компьютерные и информационные науки	Системный анализ, управление и обработка информации	1. Более высокая, чем у других абитуриентов с полупроходным баллом, оценка за вступительное испытание по специальности. 2. Наличие опыта работы в исследовательском проекте по направлениям, релевантным исследованиям научного руководителя, существующим проектам лабораторий департамента, специфике направления обучения в аспирантуре 3. Наличие опубликованных статей в международных рецензируемых научных журналах, индексируемых в Scopus или Web of Science, участие с докладами в конференциях уровня А* или А по рейтингу CORE (версия 2018 года).
		Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей	
		Теоретические основы информатики	
10.06.01 Информационная безопасность	Информационная безопасность	Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	1. Балл за собеседование; 2. Балл за индивидуальные достижения.
11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи	Электроника, радиотехника и системы связи	Радиотехника, в т.ч. системы и устройства телевидения	1. Балл за собеседование; 2. Балл за индивидуальные достижения.
		Антенны, СВЧ устройства и их технологии	
		Системы, сети и устройства телекоммуникаций	
		Твердотельная электроника, радиоэлектронные компоненты, микро- и нано- электроника, приборы на квантовых	

		эффектах	
		Технология и оборудование для производства полупроводников, материалов и приборов электронной техники	
27.06.01 Управление в технических системах	Управление в технических системах	Метрология и метрологическое обеспечение	1. Балл за собеседование; 2. Балл за индивидуальные достижения.
		Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	
		Системы автоматизации проектирования	
		Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	
37.06.01 Психологические науки	Психологические науки	Общая психология, психология личности, история психологии	1. Баллы за собеседование. 2. Баллы за вступительный реферат / проект нового исследования не ниже 10 баллов. 3. Наличие опыта работы в исследовательском проекте по направлениям, релевантным исследованиям научного руководителя, существующим проектам лабораторий департамента, специфике направления обучения в аспирантуре
		Психофизиология	
		Социальная психология	
38.06.01 Экономика	Экономика	Экономическая теория	1. Баллы за собеседование 2. Баллы за реферат. 3. Наличие статьи в журнале из списка ВАК или индексируемом в базе SCOPUS, не взимающих плату за публикации, объем статьи не менее 0.5 а.л.
		Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч. экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами - промышленность, сфера	

		услуг; экономика труда	
		Мировая экономика	
		Финансы, денежное обращение и кредит	
		Бухгалтерский учет, статистика	
		Математические и инструментальные методы экономики	
	Менеджмент	Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч. управление инновациями; логистика; маркетинг, менеджмент)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Баллы за собеседование. 2. Балл за вступительный реферат / проект нового исследования не ниже 10 баллов. 3. Наличие опыта работы в исследовательском проекте по направлениям, релевантным исследованиям научного руководителя, существующим проектам лабораторий департамента, специфике направления обучения в аспирантуре
	Государственное и муниципальное управление	Экономика и управление народным хозяйством; государственное и муниципальное управление	<ol style="list-style-type: none"> 1. Балл за собеседование. 2. Балл за план-проспект предполагаемого диссертационного исследования проект нового исследования не ниже 10 баллов. 3. Балл за публикационную активность не ниже 10 баллов. 4. Наличие потенциального научного руководителя будущей исследовательской работы, положительный отзыв на представленный план-проспект. 5. Наличие опыта работы в

			исследовательском проекте по направлениям, релевантным исследованиям научного руководителя, существующим проектам центров, лабораторий, институтов по направлению ГМУ.
39.06.01 Социологические науки	Социологические науки	Теория, методология и история социологии	1. Балл за собеседование.
		Экономическая социология и демография	2. Балл за проект будущего диссертационного исследования.
		Социальная структура, социальные институты и процессы	3. Наличие научных публикаций (не в соавторстве) по направлению образовательной программы, их качество и место публикации (предпочтение отдается публикациям в реферируемых журналах, индексируемых в базе данных Web of Science или Scopus, или в журналах, входящих в Дополнительный перечень журналов, публикации в которых учитываются при назначении академической надбавки 1 уровня и в оценке публикационной активности в НИУ ВШЭ (https://scientometrics.hse.ru/goodjournals); 4. Наличие опыта работы в исследовательском проекте по направлениям, релевантным исследованиям научного руководителя, существующим проектам лабораторий департамента, специфике направления обучения в аспирантуре.

40.06.01 Юриспруденция	Юриспруденция	Теория и история права и государства, история учений о праве и государстве	1.Наличие публикаций (приоритет в порядке убывания: публикации в реферируемых журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus; публикации в научных журналах, включенных в Перечень ВАК и/или монографии; публикации, включающие в себя исключительно тезисы докладов, главы в сборниках трудов конференций, препринты, статьи в научных журналах, не включенных в Перечень ВАК). 2. Наличие рекомендательного письма от потенциального научного руководителя планируемого диссертационного исследования, в котором отражено его согласие выступить в качестве научного руководителя абитуриента в аспирантуре. 3. Балл за вступительный реферат.
		Конституционное право, конституционный судебный процесс, муниципальное право	
		Гражданское право; предпринимательское право; семейное право; международное частное право	
		Финансовое право; налоговое право; бюджетное право	
		Трудовое право; право социального обеспечения	
		Уголовное право и криминология, уголовно-исполнительное право	
		Международное право, Европейское право	
		Судебная деятельность, прокурорская деятельность, правозащитная и правоохранительная деятельность	
		Информационное право	
		Административное право, административный процесс	
Гражданский процесс; арбитражный процесс			
41.06.01 Политические науки и регионоведение	Политические науки	Теория и философия политики, история и методология политической науки	1. Баллы за research proposal 2. Баллы за реферат (обзор литературы по предполагаемой проблеме исследования)
		Политические институты, процессы и	

		технологии	3. Наличие публикаций по теме предполагаемой области исследования в соответствии с избранным направлением подготовки
		Политические проблемы международных отношений, глобального и регионального развития	
41.06.01 Политические науки и регионоведение	Международные отношения и зарубежные региональные исследования	Политические проблемы международных отношений, глобального и регионального развития	1. Балл за собеседование. 2. Балл за реферат по предполагаемой исследовательской проблеме. 3. Балл за исследовательский проект (research proposal).
44.06.01 Образование и педагогические науки	Образование	Общая педагогика, история педагогики и образования	Наличие публикаций по теме предполагаемой области исследования в соответствии с избранным направлением подготовки
45.06.01 Языкознание и литературоведение	Лингвистика и литературоведение	Русская литература	Наличие публикаций по теме предполагаемой области исследования в соответствии с избранным направлением подготовки
		Теория языка	
		Прикладная и математическая лингвистика	
45.06.01 Языкознание и литературоведение	Иностранные языки	Германские языки (английский язык)	Наличие публикаций по теме предполагаемой области исследования в соответствии с избранным направлением подготовки
46.06.01 Исторические науки и археология	Исторические науки	Отечественная история	Наличие публикаций по теме предполагаемой области исследования в соответствии с избранным направлением подготовки
		Всеобщая история	
		Историография, источниковедение и методы исторического исследования	
46.06.01 Исторические науки	Новейшая история	Всеобщая история (новейшая история)	1. Балл за собеседование.

науки и археология			2. Балл за реферат по предполагаемой исследовательской проблеме. 3. Балл за исследовательский проект (research proposal).
47.06.01 Философия, этика и религиоведение	Философия	Онтология и теория познания	1. Наличие публикаций по теме предполагаемой области исследования в соответствии с избранным направлением подготовки 2. Наличие диплома (справки об обучении) магистра по профилю «философия, этика и религиоведение» 3. Наличие дипломов победителя в конкурсах научных работ студентов и/или молодых ученых
		История философии	
		Философская антропология, философия культуры	
50.06.01 Искусствоведение	Искусство и дизайн	Изобразительное и декоративно-прикладное искусство и архитектура	наличие публикаций по теме предполагаемой области исследования в соответствии с избранным направлением подготовки
51.06.01 Культурология	Культурология	Теория и история культуры	1. наличие диплома о высшем образовании по направлению образовательной программы; 2. наличие научных публикаций (не в соавторстве) по направлению образовательной программы, их качество и место публикации (предпочтение отдается публикациям в журналах из списка ВАК, а также в реферируемых журналах, индексируемых в базе данных Web of
		Музееведение, консервация и реставрация историко-культурных объектов	

			Science или Scopus); 3. реализация абитуриентом проектов в сфере культуры.
--	--	--	---