

Критерии поступления дипломантов 1-й, 2-й и 3-й степеней направлений Международной олимпиады молодежи – 2023 на образовательные программы бакалавриата / специалитета НИУ ВШЭ в 2023 году.

(Данные Критерии могут быть скорректированы в соответствии с «Правилами приёма в федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» для поступающих на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета в 2023 году».)

НАПРАВЛЕНИЕ МОМ-2023	СТЕПЕНЬ ДИПЛОМА	ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА БАКАЛАВРИАТА / СПЕЦИАЛИТЕТА / КАМПУС НИУ ВШЭ	СТИПЕНДИЯ НА ОБУЧЕНИЕ (в %)
Дизайн	Победитель	Дизайн (Москва)	100
	Призер 2 степени	Дизайн (Москва)	100
	Призер 3 степени	Дизайн (Москва)	70*
Дизайн	Победитель	Дизайн (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург)	100
	Призер 2 степени	Дизайн (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург)	100
	Призер 3 степени	Дизайн (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург)	70*
<i>*Олимпиадные работы МОМ-2023 засчитываются как отборочное испытание по творческому конкурсу. В рамках отдельного конкурса для иностранных граждан необходимо принять участие только в отборочном мероприятии по Русскому языку.</i>			
Журналистика	Победитель	Журналистика (Москва)	100
	Призер 2 степени	Журналистика (Москва)	70*
	Призер 3 степени	Журналистика (Москва)	70*
<i>*Олимпиадные работы МОМ-2023 засчитываются как отборочное испытание по творческому конкурсу. В рамках отдельного конкурса для иностранных граждан необходимо принять участие только в отборочном мероприятии по Русскому языку.</i>			
Журналистика	Победитель	Филология (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	100
	Призер 2 степени	Филология (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	100
	Призер 3 степени	Филология (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	70
Медиакоммуникации	Победитель	Медиакоммуникации (Москва)	100
	Призер 2 степени	Медиакоммуникации (Москва)	70*
	Призер 3 степени	Медиакоммуникации (Москва)	70*
<i>*Олимпиадные работы МОМ-2023 засчитываются как отборочное испытание по творческому конкурсу. В рамках отдельного конкурса для иностранных граждан необходимо принять участие только в отборочном мероприятии по Русскому языку.</i>			
Медиакоммуникации	Победитель	Медиакоммуникации (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург)	100
	Призер 2 степени	Медиакоммуникации (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург)	100
	Призер 3 степени	Медиакоммуникации (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург)	70**

	<i>**Олимпиадные работы MOM-2023 засчитываются как отборочное испытание по творческому конкурсу. В рамках отдельного конкурса для иностранных граждан необходимо принять участие только в отборочном мероприятии по Русскому языку и Английскому языку.</i>		
Медиакоммуникации	Победитель	Филология (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	100
	Призер 2 степени	Филология (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	70
	Призер 3 степени	Филология (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	70
Иностранные языки и межкультурная коммуникация (английский, французский языки)	Победитель	Иностранные языки и межкультурная коммуникация (Москва), Социология (Москва)	100
	Призер 2 степени	Иностранные языки и межкультурная коммуникация (Москва), Социология (Москва)	100
	Призер 3 степени	Иностранные языки и межкультурная коммуникация (Москва), Социология (Москва)	70
Иностранные языки и межкультурная коммуникация (английский, французский языки)	Победитель	Античность (Москва)	100
	Призер 2 степени	Античность (Москва)	100
	Призер 3 степени	Античность (Москва)	70
Иностранные языки и межкультурная коммуникация (английский, французский языки)	Победитель	Языки и литература Индии (Москва)	100
	Призер 2 степени	Языки и литература Индии (Москва)	100
	Призер 3 степени	Языки и литература Индии (Москва)	70
Иностранные языки и межкультурная коммуникация (английский, французский языки)	Победитель	Филология (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург)	100
	Призер 2 степени	Филология (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург)	70
	Призер 3 степени	Филология (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург)	70
Иностранные языки и межкультурная коммуникация	Победитель	Филология (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	100
	Призер 2 степени	Филология (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	70
	Призер 3 степени	Филология (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	70

(английский, французский языки)			
Иностранные языки и межкультурная коммуникация (английский, французский языки)	Победитель	Фундаментальная и прикладная лингвистика (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	100
	Призер 2 степени	Фундаментальная и прикладная лингвистика (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	100
	Призер 3 степени	Фундаментальная и прикладная лингвистика (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	70
Иностранные языки и межкультурная коммуникация (английский, французский языки)	Победитель	Иностранные языки и межкультурная коммуникация в бизнесе (НИУ ВШЭ - Пермь)	100
	Призер 2 степени	Иностранные языки и межкультурная коммуникация в бизнесе (НИУ ВШЭ - Пермь)	100
	Призер 3 степени	Иностранные языки и межкультурная коммуникация в бизнесе (НИУ ВШЭ - Пермь)	70
Мировая литература	Победитель	Филология (Москва)	100
	Призер 2 степени	Филология (Москва)	70
	Призер 3 степени	Филология (Москва)	70
Мировая литература	Победитель	Античность (Москва)	100
	Призер 2 степени	Античность (Москва)	100
	Призер 3 степени	Античность (Москва)	70
Мировая литература	Победитель	Языки и литература Индии (Москва)	100
	Призер 2 степени	Языки и литература Индии (Москва)	100
	Призер 3 степени	Языки и литература Индии (Москва)	70
Мировая литература	Победитель	Филология (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург)	100
	Призер 2 степени	Филология (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург)	100
	Призер 3 степени	Филология (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург)	70
Мировая литература	Победитель	Филология (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	100
	Призер 2 степени	Филология (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	100
	Призер 3 степени	Филология (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	70
История	Победитель	История (Москва), Социология (Москва), Античность (Москва)	100
История	Призер 2 степени	История (Москва), Социология (Москва),	100

		Античность (Москва)	
История	Призер 3 степени	История (Москва), Социология (Москва), Античность (Москва)	70
История	Победитель	История искусств (Москва), Международные отношения (Москва), Политология (Москва), Востоковедение (Москва), Государственное и муниципальное управление (Москва)	100
История	Призер 2 степени	История искусств (Москва), Международные отношения (Москва), Политология (Москва), Востоковедение (Москва), Государственное и муниципальное управление (Москва)	70
История	Призер 3 степени	История искусств (Москва), Международные отношения (Москва), Политология (Москва), Востоковедение (Москва), Государственное и муниципальное управление (Москва)	70
История	Победитель	История (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург), Востоковедение (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург), Социология и социальная информатика (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург), Политология и мировая политика (НИУ ВШЭ - Санкт-Петербург)	100
История	Призер 2 степени	История (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург), Востоковедение (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург), Социология и социальная информатика (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург), Политология и мировая политика (НИУ ВШЭ - Санкт-Петербург)	100
История	Призер 3 степени	История (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург), Востоковедение (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург), Социология и социальная информатика (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург), Политология и мировая политика (НИУ ВШЭ - Санкт-Петербург)	70

История	Победитель	Юриспруденция (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	100
История	Призер 2 степени	Юриспруденция (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	70
История	Призер 3 степени	Юриспруденция (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	70
История	Победитель	История (НИУ ВШЭ - Пермь), Юриспруденция (НИУ ВШЭ - Пермь)	100
История	Призер 2 степени	История (НИУ ВШЭ - Пермь), Юриспруденция (НИУ ВШЭ - Пермь)	100
История	Призер 3 степени	История (НИУ ВШЭ - Пермь), Юриспруденция (НИУ ВШЭ - Пермь)	70
Философия и логика	Победитель	Философия (Москва), Социология (Москва), Культурология (Москва)	100
Философия и логика	Призер 2 степени	Философия (Москва), Социология (Москва), Культурология (Москва)	100
Философия и логика	Призер 3 степени	Философия (Москва), Социология (Москва), Культурология (Москва)	70
Востоковедение	Победитель	Востоковедение (Москва)	100
	Призер 2 степени	Востоковедение (Москва)	100
	Призер 3 степени	Востоковедение (Москва)	70
Востоковедение	Победитель	Востоковедение (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург)	100
	Призер 2 степени	Востоковедение (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург)	100
	Призер 3 степени	Востоковедение (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург)	70
Математика	Победитель	Прикладная математика и информатика (Москва), Программная инженерия (Москва), Экономика и анализ данных (Москва)	100
Математика	Призер 2 степени	Прикладная математика и информатика (Москва), Программная инженерия (Москва), Экономика и анализ данных (Москва)	70
Математика	Призер 3 степени	Прикладная математика и информатика (Москва), Программная инженерия (Москва), Экономика и анализ данных (Москва)	70

Математика	Победитель	Экономика (Москва), Экономика и статистика (Москва), Мировая экономика (Москва), Прикладная математика (Москва), Информатика и вычислительная техника (Москва), Инфокоммуникационные технологии и системы связи (Москва), Государственное и муниципальное управление (Москва), Социология (Москва), Городское планирование (Москва)	100
Математика	Призер 2 степени	Экономика (Москва), Экономика и статистика (Москва), Мировая экономика (Москва), Прикладная математика (Москва), Информатика и вычислительная техника (Москва), Инфокоммуникационные технологии и системы связи (Москва), Государственное и муниципальное управление (Москва), Социология (Москва), Городское планирование (Москва)	100
Математика	Призер 3 степени	Экономика (Москва), Экономика и статистика (Москва), Мировая экономика (Москва), Прикладная математика (Москва), Информатика и вычислительная техника (Москва), Инфокоммуникационные технологии и системы связи (Москва), Государственное и муниципальное управление (Москва), Социология (Москва), Городское планирование (Москва)	70
Математика	Победитель	Компьютерная безопасность (Москва), Информационная безопасность (Москва), Бизнес-информатика (Москва), Управление бизнесом (Москва), Маркетинг и рыночная аналитика (Москва), Управление цепями поставок и бизнес-аналитика (Москва), Психология (Москва),	100

		Фундаментальная и компьютерная лингвистика (Москва), Физика (Москва), Химия (Москва), География глобальных изменений и геоинформационные технологии (Москва)	
Математика	Призер 2 степени	Компьютерная безопасность (Москва), Информационная безопасность (Москва), Бизнес-информатика (Москва), Управление бизнесом (Москва), Маркетинг и рыночная аналитика (Москва), Управление цепями поставок и бизнес-аналитика (Москва), Психология (Москва), Фундаментальная и компьютерная лингвистика (Москва), Физика (Москва), Химия (Москва), География глобальных изменений и геоинформационные технологии (Москва)	70
Математика	Призер 3 степени	Компьютерная безопасность (Москва), Информационная безопасность (Москва), Бизнес-информатика (Москва), Управление бизнесом (Москва), Маркетинг и рыночная аналитика (Москва), Управление цепями поставок и бизнес-аналитика (Москва), Психология (Москва), Фундаментальная и компьютерная лингвистика (Москва), Физика (Москва), Химия (Москва), География глобальных изменений и геоинформационные технологии (Москва)	70
Математика	Победитель	Международная программа по экономике и финансам (на англ. языке) (Москва)	- <u>Победителям</u> по направлению «Математика» предоставляется скидка 100 % от стоимости обучения, установленной на 2023/2024 учебный год. -Победителям и призерам по другим направлениям Олимпиады, отличным от направления

			«Математика», предоставляется скидка 15 % от стоимости обучения, установленной на 2023/2024 учебный год.
Математика	Призер 2 степени	Международная программа по экономике и финансам (на англ. языке) (Москва)	-Призёрам 2-й степени по направлению «Математика» предоставляется скидка 75 % от стоимости обучения, установленной на 2023/2024 учебный год. -Победителям и призерам по другим направлениям Олимпиады, отличным от направления «Математика», предоставляется скидка 15 % от стоимости обучения, установленной на 2023/2024 учебный год.
Математика	Призер 3 степени	Международная программа по экономике и финансам (на англ. языке) (Москва)	-Призёрам 3-й степени по направлению «Математика» предоставляется скидка 75 % от стоимости обучения, установленной на 2023/2024 учебный год. -Победителям и призерам по другим направлениям Олимпиады, отличным от направления «Математика», предоставляется скидка 15 % от стоимости обучения, установленной на 2023/2024 учебный год.
Математика	Победитель	Международный бакалавриат по бизнесу и экономике (ВШЭ - Санкт-Петербург), Управление и аналитика в государственном секторе (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург),	100

		Социология и социальная информатика (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург)	
Математика	Призер 2 степени	Международный бакалавриат по бизнесу и экономике (ВШЭ - Санкт-Петербург), Управление и аналитика в государственном секторе (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург), Социология и социальная информатика (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург)	100
Математика	Призер 3 степени	Международный бакалавриат по бизнесу и экономике (ВШЭ - Санкт-Петербург), Управление и аналитика в государственном секторе (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург), Социология и социальная информатика (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург)	70
Математика	Победитель	Прикладная математика и информатика (НИУ ВШЭ - Санкт-Петербург), Прикладной анализ данных и искусственный интеллект (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург), Физика (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург)	100
Математика	Призер 2 степени	Прикладная математика и информатика (НИУ ВШЭ - Санкт-Петербург), Прикладной анализ данных и искусственный интеллект (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург), Физика (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург)	70
Математика	Призер 3 степени	Прикладная математика и информатика (НИУ ВШЭ - Санкт-Петербург), Прикладной анализ данных и искусственный интеллект (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург), Физика (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург)	70

Математика	Победитель	Компьютерные науки и технологии (Прикладная математика и информатика) (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород), Компьютерные науки и технологии (Программная инженерия) (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород), Компьютерные науки и технологии (Бизнес-информатика) (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород), Фундаментальная и прикладная лингвистика (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород), Международный бакалавриат по бизнесу и экономике (НИУ ВШЭ - Нижний Новгород)	100
Математика	Призер 2 степени	Компьютерные науки и технологии (Прикладная математика и информатика) (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород), Компьютерные науки и технологии (Программная инженерия) (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород), Компьютерные науки и технологии (Бизнес-информатика) (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород), Фундаментальная и прикладная лингвистика (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород), Международный бакалавриат по бизнесу и экономике (НИУ ВШЭ - Нижний Новгород)	100
Математика	Призер 3 степени	Компьютерные науки и технологии (Прикладная математика и информатика) (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород), Компьютерные науки и технологии (Программная инженерия) (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород), Компьютерные науки и технологии (Бизнес-информатика) (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород), Фундаментальная и прикладная лингвистика (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород), Международный бакалавриат по бизнесу и экономике (НИУ ВШЭ - Нижний Новгород)	70
Математика	Победитель	Математика (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	100
Математика	Призер 2 степени	Математика (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	70
Математика	Призер 3 степени	Математика (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	70

Математика	Победитель	Международный бакалавриат по бизнесу и экономике (НИУ ВШЭ – Пермь), Разработка информационных систем для бизнеса (Программная инженерия) (НИУ ВШЭ – Пермь), Разработка информационных систем для бизнеса (Бизнес-информатика) (НИУ ВШЭ – Пермь)	100
Математика	Призер 2 степени	Международный бакалавриат по бизнесу и экономике (НИУ ВШЭ – Пермь), Разработка информационных систем для бизнеса (Программная инженерия) (НИУ ВШЭ – Пермь), Разработка информационных систем для бизнеса (Бизнес-информатика) (НИУ ВШЭ – Пермь)	100
Математика	Призер 3 степени	Международный бакалавриат по бизнесу и экономике (НИУ ВШЭ – Пермь), Разработка информационных систем для бизнеса (Программная инженерия) (НИУ ВШЭ – Пермь), Разработка информационных систем для бизнеса (Бизнес-информатика) (НИУ ВШЭ – Пермь)	70
Информационные технологии	Победитель	Информатика и вычислительная техника (Москва), Инфокоммуникационные технологии и системы связи (Москва), Компьютерная безопасность (Москва), Информационная безопасность (Москва)	100
Информационные технологии	Призер 2 степени	Информатика и вычислительная техника (Москва), Инфокоммуникационные технологии и системы связи (Москва), Компьютерная безопасность (Москва), Информационная безопасность (Москва)	100
Информационные технологии	Призер 3 степени	Информатика и вычислительная техника (Москва), Инфокоммуникационные технологии и системы связи (Москва), Компьютерная безопасность (Москва), Информационная безопасность (Москва)	70
Информационные технологии	Победитель	Прикладная математика и информатика (Москва), Программная инженерия (Москва), Экономика и анализ данных (Москва)	100

Информационные технологии	Призер 2 степени	Прикладная математика и информатика (Москва), Программная инженерия (Москва), Экономика и анализ данных (Москва)	70
Информационные технологии	Призер 3 степени	Прикладная математика и информатика (Москва), Программная инженерия (Москва), Экономика и анализ данных (Москва)	70
Информационные технологии	Победитель	Прикладной анализ данных и искусственный интеллект (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург)	100
Информационные технологии	Призер 2 степени	Прикладной анализ данных и искусственный интеллект (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург)	70
Информационные технологии	Призер 3 степени	Прикладной анализ данных и искусственный интеллект (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург)	70
Информационные технологии	Победитель	Компьютерные науки и технологии (Прикладная математика и информатика) (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород), Компьютерные науки и технологии (Программная инженерия) (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	100
Информационные технологии	Призер 2 степени	Компьютерные науки и технологии (Прикладная математика и информатика) (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород), Компьютерные науки и технологии (Программная инженерия) (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	100
Информационные технологии	Призер 3 степени	Компьютерные науки и технологии (Прикладная математика и информатика) (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород), Компьютерные науки и технологии (Программная инженерия) (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	70
Информационные технологии	Победитель	Разработка информационных систем для бизнеса (Программная инженерия) (НИУ ВШЭ – Пермь), Разработка информационных систем для бизнеса (Бизнес- информатика) (НИУ ВШЭ – Пермь)	100
Информационные технологии	Призер 2 степени	Разработка информационных систем для бизнеса (Программная инженерия) (НИУ ВШЭ – Пермь), Разработка информационных систем для бизнеса (Бизнес-информатика) (НИУ ВШЭ – Пермь)	100
Информационные технологии	Призер 3 степени	Разработка информационных систем для бизнеса (Программная инженерия) (НИУ ВШЭ – Пермь),	70

		Разработка информационных систем для бизнеса (Бизнес-информатика) (НИУ ВШЭ – Пермь)	
Биология	Победитель	Клеточная и молекулярная биотехнология (Москва)	100
Биология	Призер 2 степени	Клеточная и молекулярная биотехнология (Москва)	70
Биология	Призер 3 степени	Клеточная и молекулярная биотехнология (Москва)	70
Биология	Победитель	Психология (Москва)	100
Биология	Призер 2 степени	Психология (Москва)	100
Биология	Призер 3 степени	Психология (Москва)	70
Психология	Победитель	Психология (Москва), Философия (Москва)	100
Психология	Призер 2 степени	Психология (Москва), Философия (Москва)	70
Психология	Призер 3 степени	Психология (Москва), Философия (Москва)	70
Социальные науки: Человек. Общество. Государство	Победитель	Социология (Москва), Государственное и муниципальное управление (Москва)	100
Человек. Общество. Государство	Призер 2 степени	Социология (Москва), Государственное и муниципальное управление (Москва)	100
Человек. Общество. Государство	Призер 3 степени	Социология (Москва), Государственное и муниципальное управление (Москва)	70
Социальные науки: Человек. Общество. Государство	Победитель	Философия (Москва), Политология (Москва), Городское планирование (Москва)	100
Социальные науки: Человек. Общество. Государство	Призер 2 степени	Философия (Москва), Политология (Москва), Городское планирование (Москва)	70
Социальные науки: Человек. Общество. Государство	Призер 3 степени	Философия (Москва), Политология (Москва), Городское планирование (Москва)	70
Социальные науки: Человек. Общество. Государство	Победитель	Управление и аналитика в государственном секторе (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург), Социология и социальная информатика (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург), Политология и мировая политика (НИУ ВШЭ - Санкт-Петербург)	100

Социальные науки: Человек. Общество. Государство	Призер 2 степени	Управление и аналитика в государственном секторе (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург), Социология и социальная информатика (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург), Политология и мировая политика (НИУ ВШЭ - Санкт-Петербург)	100
Социальные науки: Человек. Общество. Государство	Призер 3 степени	Управление и аналитика в государственном секторе (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург), Социология и социальная информатика (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург), Политология и мировая политика (НИУ ВШЭ - Санкт-Петербург)	70
Социальные науки: Человек. Общество. Государство	Победитель	Юриспруденция (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	100
Социальные науки: Человек. Общество. Государство	Призер 2 степени	Юриспруденция (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	100
Социальные науки: Человек. Общество. Государство	Призер 3 степени	Юриспруденция (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	70
Социальные науки: Человек. Общество. Государство	Победитель	Международный бакалавриат по бизнесу и экономике (НИУ ВШЭ – Пермь), История (НИУ ВШЭ – Пермь), Юриспруденция (НИУ ВШЭ – Пермь)	100
Социальные науки: Человек. Общество. Государство	Призер 2 степени	Международный бакалавриат по бизнесу и экономике (НИУ ВШЭ – Пермь), История (НИУ ВШЭ – Пермь), Юриспруденция (НИУ ВШЭ – Пермь)	100
Социальные науки: Человек. Общество. Государство	Призер 3 степени	Международный бакалавриат по бизнесу и экономике (НИУ ВШЭ – Пермь), История (НИУ ВШЭ – Пермь), Юриспруденция (НИУ ВШЭ – Пермь)	70
Право	Победитель	Право (Москва), Цифровой юрист (Москва)	100
Право	Призер 2 степени	Право (Москва), Цифровой юрист (Москва)	70
Право	Призер 3 степени	Право (Москва), Цифровой юрист (Москва)	70

Право	Победитель	Государственное и муниципальное управление (Москва)	100
Право	Призер 2 степени	Государственное и муниципальное управление (Москва)	100
Право	Призер 3 степени	Государственное и муниципальное управление (Москва)	70
Право	Победитель	Юриспруденция (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург)	100
Право	Призер 2 степени	Юриспруденция (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург)	100
Право	Призер 3 степени	Юриспруденция (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург)	70
Право	Победитель	Юриспруденция (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	100
Право	Призер 2 степени	Юриспруденция (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	100
Право	Призер 3 степени	Юриспруденция (НИУ ВШЭ – Нижний Новгород)	70
Право	Победитель	Юриспруденция (НИУ ВШЭ – Пермь), История (НИУ ВШЭ – Пермь)	100
Право	Призер 2 степени	Юриспруденция (НИУ ВШЭ – Пермь), История (НИУ ВШЭ – Пермь)	100

Право	Призер 3 степени	Юриспруденция (НИУ ВШЭ – Пермь), История (НИУ ВШЭ – Пермь)	70
Реклама и связи с общественностью	Победитель	Реклама и связи с общественностью (Москва)	100
	Призер 2 степени	Реклама и связи с общественностью (Москва)	70
	Призер 3 степени	Реклама и связи с общественностью (Москва)	70
Реклама и связи с общественностью	Победитель	Стратегия и продюсирование в коммуникациях (Москва)	100
	Призер 2 степени	Стратегия и продюсирование в коммуникациях (Москва)	70
	Призер 3 степени	Стратегия и продюсирование в коммуникациях (Москва)	70
Реклама и связи с общественностью	Победитель	Международный бакалавриат по бизнесу и экономике (НИУ ВШЭ – Пермь)	100
	Призер 2 степени	Международный бакалавриат по бизнесу и экономике (НИУ ВШЭ – Пермь)	100
	Призер 3 степени	Международный бакалавриат по бизнесу и экономике (НИУ ВШЭ – Пермь)	70
Международные отношения	Победитель	Международные отношения (Москва)	100
	Призер 2 степени	Международные отношения (Москва)	100
	Призер 3 степени	Международные отношения (Москва)	70