

ПЕРЕЧЕНЬ
НАПРАВЛЕНИЙ ОЛИМПИАДЫ «Я – МАГИСТР»
ДЛЯ ПОСТУПАЮЩИХ В МАГИСТРАТУРУ В 2021 ГОДУ

Коды	Наименование направлений подготовки	Структурное подразделение
07.04.04	Градостроительство	Факультет «Школа архитектуры, дизайна и искусств», кафедра «Градостроительство и проектирование зданий»
08.04.01	Строительство (программа – Теория и практика проектирования зданий)	
08.04.01	Строительство (программа – Инженерные системы использования альтернативных источников энергии и отходов)	Факультет «Инженерно-строительный», кафедра «Инженерная защита окружающей среды»
	Строительство (программа – Теплогазоснабжение и вентиляция)	
	Строительство (программа – Инженерные системы зданий и сооружений)	
08.04.01	Строительство (программа – Промышленное и гражданское строительство)	Факультет «Промышленное и гражданское строительство»
	Строительство (программа – Гражданское строительство)	
	Строительство (программа – Судебная строительная и стоимостная экспертиза объектов недвижимости)	
	Строительство (программа – Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений)	
	Строительство (программа – Информационное моделирование в строительстве и городском хозяйстве)	
	Строительство (программа – Территориальное планирование и управление развитием территорий)	

Коды	Наименование направлений подготовки	Структурное подразделение
	Строительство (программа – Управление инвестиционно-строительной деятельностью)	
08.04.01	Строительство (программа – Автомобильные дороги)	Факультет «Дорожно-транспортный», кафедра «Автомобильные дороги»
09.04.01	Информатика и вычислительная техника (программа – Методы и системы принятия решений)	Факультет «Информатика и вычислительная техника», кафедра «Кибербезопасность информационных систем»
09.04.01	Информатика и вычислительная техника (программа – Автоматизированные системы обработки информации и управления)	Факультет «Автоматизация, мехатроника и управление», кафедра «Робототехника и мехатроника»
09.04.02	Информационные системы и технологии (программа – Искусственный интеллект, математическое моделирование и суперкомпьютерные технологии в разработке информационных систем)	Факультет «Информатика и вычислительная техника», кафедра «Математика и информатика»
09.04.03	Прикладная информатика (программа – Прикладная информатика в аналитической экономике)	
12.04.01	Приборостроение	Факультет «Приборостроение и техническое регулирование», кафедра «Приборостроение и биомедицинская инженерия»
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Факультет «Энергетика и нефтегазопромышленность», кафедра «Интеллектуальные электрические сети»
15.04.01	Машиностроение (программа – Сварка нефтегазовых сооружений)	Факультет «Машиностроительные технологии и оборудование», кафедра «Машины и автоматизация сварочного производства»
15.04.02	Технологические машины и оборудование (программа – Процессы и аппараты пищевых производств)	Факультет «Агропромышленный», кафедра «Техника и

Коды	Наименование направлений подготовки	Структурное подразделение
		технологии пищевых производств»
15.04.02	Технологические машины и оборудование (программа – Производственные технологические процессы, их разработка и освоение новых технологий)	Факультет «Машиностроительные технологии и оборудование», кафедра «Технология конструкционных материалов»
15.04.02	Технологические машины и оборудование (программа – Машины и оборудование металлургического производства)	
15.04.02	Технологические машины и оборудование (программа – Энерго-и ресурсосберегающие технологии приводной техники)	Факультет «Автоматизация, мехатроника и управление», кафедры «Гидравлика, гидропневмоавтоматика и тепловые процессы»; «Системы приводов»
15.04.03	Технологические машины и оборудование (программа – Управление инновационными проектами в энергетическом машиностроении)	
15.04.03	Прикладная механика (программа – Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг)	Факультет «Агропромышленный», кафедра «Теоретическая и прикладная механика»
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств (программа – Автоматизация процессов и производств нефтегазового комплекса)	Факультет «Энергетика и нефтегазопромышленность», кафедра «Автоматизация и математическое моделирование в нефтегазовом комплексе»
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств (программа – Промышленное программирование)	Факультет «Автоматизация, мехатроника и управление», кафедра «Автоматизация производственных процессов»
15.04.06	Мехатроника и робототехника	Факультет «Автоматизация, мехатроника и управление», кафедра «Робототехника и мехатроника»
19.04.01	Биотехнология (программа – Прикладная биотехнология)	Факультет «Агропромышленный», кафедра «Техника и технологии пищевых производств»

Коды	Наименование направлений подготовки	Структурное подразделение
19.04.02	Продукты питания из растительного сырья (программа – Ресурсосберегающие технологии хранения и переработки растительного сырья)	Факультет «Агропромышленный», кафедра «Техника и технологии пищевых производств»
20.04.01	Техносферная безопасность (программа – Инженерная защита окружающей среды)	Факультет «Инженерно-строительный», кафедра «Инженерная защита окружающей среды»
21.04.02	Землеустройство и кадастры	Факультет «Дорожно-транспортный», кафедра «Экономика природопользования и кадастры»
21.04.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Факультет «Дорожно-транспортный», кафедра «Геодезия»
23.04.01	Технология транспортных процессов (программа – Интеллектуальные транспортные системы). Технология транспортных процессов (программа – Организация перевозок на автомобильном транспорте). Технология транспортных процессов (программа – Транспортная логистика).	Факультет «Дорожно-транспортный», кафедра «Организация перевозок и дорожного движения»
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы (программа – Сельскохозяйственные машины и оборудование)	Факультет «Агропромышленный», кафедра «Проектирование и технический сервис транспортно-технологических систем»
	Наземные транспортно-технологические комплексы (программа Машины и оборудование обеспечения технологий переработки продукции агропромышленного комплекса)	Факультет «Агропромышленный», кафедра «Технологии и оборудование переработки продукции АПК»
27.04.04	Управление в технических системах (программа – Методы системного анализа, управления и обработки информации)	Факультет «Автоматизация, мехатроника и управление», кафедра «Автоматизация производственных процессов»

Коды	Наименование направлений подготовки	Структурное подразделение
35.04.06	Агроинженерия	Факультет «Агропромышленный», кафедра «Проектирование и технический сервис транспортно-технологических систем»
35.04.07	Водные биоресурсы и аквакультура	Факультет «Агропромышленный», кафедра «Технические средства аквакультуры»
38.04.01	Экономика (программа – Мировая экономика)	Факультет «Инновационный бизнес и менеджмент», кафедра «Мировая экономика и международные экономические отношения»
38.04.02	Менеджмент (программа – Финансовый менеджмент)	Факультет «Инновационный бизнес и менеджмент», кафедра «Менеджмент и бизнес технологии»
38.04.06	Торговое дело	Факультет «Инновационный бизнес и менеджмент», кафедра «Экономика»
40.04.01	Правовой порядок и правовые ценности	Факультет «Юридический», кафедра «Коммерческое и предпринимательское право»
42.04.01	Реклама и связи с общественностью (программа – Рекламно-коммуникационная деятельность в сфере бизнеса)	Факультет «Медиакоммуникации и мультимедийные технологии», кафедра «История и культурология»
44.04.04	Профессиональное обучение (программа – Инновационные педагогические технологии в профессиональном образовании)	Факультет «Психология, педагогика и дефектология», кафедра «Теория и методика профессионального образования»
45.04.02	Лингвистика (программа – Теория и методика иностранных языков и культур); (программа – Сопоставительное изучение культур и инновационные стратегии профессиональной коммуникации)	Факультет «Социально-гуманитарный», кафедра «Мировые языки и культуры»