

к Правилам приема в ФГАОУ ВО ВолГУ на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2024 год

Перечень образовательных программ бакалавриата, образовательных программ специалитета и образовательных программ магистратуры, по которым проводится прием в ВолГУ в 2024 году

1. по очной форме обучения на бюджетной и (или) договорной основе:

а) на образовательные программы бакалавриата (срок обучения 4 года):

№ п/п	Образовательная программа бакалавриата	Тип конкурса
	01.03.02 Прикладная математика и информатика	однопрофильный
1.	Математические основы и технологии искусственного интеллекта	
	01.03.05 Статистика	однопрофильный
2.	Экономическая статистика и анализ данных	
	02.03.01 Математика и компьютерные науки	многопрофильный (при приеме за счет средств федерального бюджета)
	02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	однопрофильный (при приеме в рамках квот и по договору)
3.	Моделирование систем искусственного интеллекта	
4.	Технология программирования	
	03.03.01 Прикладные математика и физика	многопрофильный (при приеме за счет средств федерального бюджета)
	03.03.03 Радиофизика	однопрофильный (при приеме в рамках квот и по договору)
5.	Компьютерное моделирование физических процессов	
6.	Электроника, микро- и нанoeлектроника	
	05.03.01 Геология	однопрофильный
7.	Гидрогеология и инженерная геология	
	05.03.03 Картография и геоинформатика	однопрофильный
8.	Геоинформатика	
	05.03.06 Экология и природопользование	однопрофильный
9.	Экология и охрана окружающей среды	
	06.03.01 Биология	однопрофильный
10.	Биоразнообразие, биоресурсы и мониторинг природных систем	
	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	многопрофильный (при приеме за счет средств федерального бюджета)
	09.03.04 Программная инженерия	однопрофильный (при приеме в рамках квот и по договору)
11.	Компьютерное моделирование и искусственный интеллект	
12.	Разработка программного обеспечения	
	09.03.03 Прикладная информатика	однопрофильный
13.	Информационные системы корпоративного управления	
	10.03.01 Информационная безопасность	однопрофильный
14.	Безопасность компьютерных систем	
	11.03.01 Радиотехника	однопрофильный

15.	Цифровая электроника и микропроцессорная техника	
	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	однопрофильный
16.	Сети связи и системы коммутации	
	12.03.03 Фотоника и оптоинформатика	однопрофильный
17.	Фотоника и оптические информационные технологии	
	19.03.01 Биотехнология	однопрофильный
18.	Пищевые биотехнологии	
	20.03.01 Техносферная безопасность	
19.	Производственная безопасность и охрана труда	
	27.03.02 Управление качеством	однопрофильный
20.	Стандартизация, метрология и цифровое управление системами и технологиями	
	28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника	однопрофильный
21.	Нanomатериалы в технике и технологиях	
	35.03.10 Ландшафтная архитектура	однопрофильный
22.	Ландшафтный дизайн и декоративное растениеводство	
	37.03.01 Психология	однопрофильный
23.	Практическая психология управления и психологическое консультирование	
	38.03.01 Экономика	однопрофильный
24.	Экономика и бизнес-планирование	
	39.03.01 Социология	однопрофильный
25.	Социологическая экспертиза современных социальных процессов	
	39.03.02 Социальная работа	однопрофильный
26.	Социальная защита в государственном и негосударственном секторах	
	40.03.01 Юриспруденция	однопрофильный
27.	Общий профиль	
	41.03.04 Политология	однопрофильный
28.	Современная российская политика	
	41.03.05 Международные отношения	однопрофильный
29.	Мировые политические процессы	
	42.03.01 Реклама и связи с общественностью	однопрофильный
30.	PR-менеджмент в бизнесе и политике	
	42.03.02 Журналистика	однопрофильный
31.	Медиакоммуникации в цифровом пространстве	
	43.03.02 Туризм	однопрофильный
32.	Организация туристской деятельности	
	43.03.03 Гостиничное дело	однопрофильный
33.	Управление гостиничным бизнесом	
	44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями)*	однопрофильный
34.	Английский язык и испанский язык	
35.	Английский язык и немецкий язык	
36.	История и обществознание	
37.	Русский язык и литература	
	45.03.01 Филология	однопрофильный
38.	Отечественная филология	

39.	45.03.02 Лингвистика	Перевод и иностранные языки	однопрофильный
40.	45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика	Лингвистика и информационные технологии	однопрофильный
41.	46.03.01 История	Исторические исследования и археология	однопрофильный

* Срок обучения – 5 лет.

б) на образовательные программы **бакалавриата**, предусматривающие возможность получения нескольких квалификаций (срок обучения 4 года):

№ п/п	Образовательная программа бакалавриата	Тип конкурса
1.	27.03.05 Инноватика	однопрофильный
	38.03.04 Государственное и муниципальное управление	
	Государственное управление инновационными проектами	

в) на образовательные программы **специалитета** (срок обучения 5 лет):

№ п/п	Образовательная программа специалитета	Тип конкурса
1.	06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика	однопрофильный
1.	10.05.01 Компьютерная безопасность*	многопрофильный (при приеме за счет средств федерального бюджета) однопрофильный (при приеме в рамках квот и по договору)
	10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем*	
	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем*	
2.	Безопасность компьютерных систем и сетей	
3.	Управление безопасностью телекоммуникационных систем	
4.	Разработка автоматизированных систем в защищенном исполнении	
	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы*	однопрофильный
5.	Радиоэлектронные системы и комплексы	
	38.05.01 Экономическая безопасность	однопрофильный
6.	Финансово-учетное обеспечение экономической безопасности государства и организаций	
	40.05.03 Судебная экспертиза	однопрофильный
7.	Экспертизы веществ, материалов и изделий	
	40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность	однопрофильный
8.	Судебная деятельность	
9.	Прокурорская деятельность	

* Срок обучения – 5 лет 6 месяцев.

г) на образовательные программы **магистратуры** (срок обучения 2 года):

№ п/п	Образовательная программа магистратуры	Тип конкурса
1.	01.04.01 Математика Вычислительная математика и информатика	однопрофильный
2.	01.04.02 Прикладная математика и информатика Математические основы и технологии искусственного интеллекта	однопрофильный
3.	02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем Технология программирования	однопрофильный
4.	05.04.06 Экология и природопользование Охрана окружающей среды и экологическая безопасность	однопрофильный
5.	06.04.01 Биология Управление биологическими системами	однопрофильный
6.	09.04.01 Информатика и вычислительная техника Компьютерное моделирование	однопрофильный
7.	09.04.03 Прикладная информатика Информационная бизнес-аналитика	однопрофильный
8.	09.04.04 Программная инженерия Информационное обеспечение автоматизированных систем	однопрофильный
9.	10.04.01 Информационная безопасность Разработка программного обеспечения	однопрофильный
10.	11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи Безопасность компьютерных систем	однопрофильный
11.	27.04.07 Научно-технологические и экономика инноваций Сети, узлы связи и распределение информации	однопрофильный
12.	37.04.01 Психология Управление инновационными системами	однопрофильный
13.	38.04.01 Экономика Практическая психология и кризисное консультирование	однопрофильный
14.	39.04.01 Социология Экономика фирмы и отраслевых рынков	однопрофильный
15.	40.04.01 Юриспруденция Исследование социальных закономерностей политического и экономического развития современного российского общества	однопрофильный
16.	41.04.04 Политология Хозяйственное право в цифровой экономике	однопрофильный
17.	41.04.05 Международные отношения Публичное право	однопрофильный
18.	42.04.01 Реклама и связи с общественностью Обеспечение внешней политики Российской Федерации: восточный вектор	однопрофильный
19.	42.04.02 Журналистика Публичная дипломатия (на английском языке)	однопрофильный
20.	42.04.02 Журналистика Стратегические маркетинговые коммуникации в бизнесе и политике	однопрофильный

21.	Медиатехнологии и журналистика в современной мультикультурной среде	
	43.04.02 Туризм	однопрофильный
22.	Управление проектной деятельностью в туризме	
	44.04.01 Педагогическое образование	однопрофильный
23.	Воспитание и дополнительное образование детей и взрослых	
	45.04.01 Филология	однопрофильный
24.	Русский язык в кросс-культурном пространстве	
	45.04.02 Лингвистика	однопрофильный
25.	Перевод, многоязычная коммуникация, информационные технологии	
	46.04.01 История	однопрофильный
26.	Россия во всемирно-историческом процессе	

д) на образовательные программы **магистратуры**, предусматривающие возможность получения нескольких квалификаций (срок обучения 2 года):

№ п/п	Образовательная программа магистратуры	Тип конкурса
	01.04.02 Прикладная математика и информатика	однопрофильный
	03.04.01 Физика	
1.	Компьютерная физика	
	09.04.04 Программная инженерия	однопрофильный
	11.04.01 Радиотехника	
2.	Системы управления беспилотными аппаратами	
	05.04.02 География	однопрофильный
	05.04.06 Экология и природопользование	
3.	Территориальное планирование и экологическая безопасность	
	40.04.01 Юриспруденция	однопрофильный
	45.04.01 Филология	
4.	Лингвистическая экспертиза	

2. по **очно-заочной форме обучения** на бюджетной и (или) договорной основе:

а) на образовательные программы **бакалавриата** (срок обучения 4 года 6 месяцев):

№ п/п	Образовательная программа бакалавриата	Тип конкурса
1.	10.03.01 Информационная безопасность	однопрофильный
	Безопасность компьютерных систем	
2.	37.03.01 Психология	однопрофильный
	Практическая психология управления и психологическое консультирование	

б) на образовательные программы **магистратуры** (срок обучения 2 года 6 месяцев)

№ п/п	Образовательная программа магистратуры	Тип конкурса
	44.04.01 Педагогическое образование	однопрофильный
1.	Педагогический дизайн	

3. по **заочной форме обучения** на бюджетной и (или) договорной основе:

а) на образовательные программы **бакалавриата** (срок обучения 4 года 6 месяцев):

№ п/п	Образовательная программа бакалавриата	Тип конкурса
	39.03.02 Социальная работа	однопрофильный
1.	Социальная защита в государственном и негосударственном секторах	
	40.03.01 Юриспруденция*	однопрофильный
2.	Общий профиль	
	42.03.01 Реклама и связи с общественностью	однопрофильный
3.	PR-менеджмент в бизнесе и политике	
	44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)**	однопрофильный
4.	Воспитание и дополнительное образование	

*при наличии среднего профессионального образования по специальности, входящей в укрупненную группу специальностей среднего профессионального образования 40.00.00. Юриспруденция или при получении второго и последующего высшего образования.

** Срок обучения - 5 лет 6 месяцев.

б) на образовательные программы **специалитета** (срок обучения 5 лет 6 месяцев):

№ п/п	Образовательная программа специалитета	Тип конкурса
	38.05.01 Экономическая безопасность	однопрофильный
1.	Финансово-учетное обеспечение экономической безопасности государства и организаций	
	40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность	однопрофильный
2.	Судебная деятельность	
3.	Прокурорская деятельность	

в) на образовательные программы **магистратуры** (срок обучения 2 года 6 месяцев):

№ п/п	Образовательная программа магистратуры	Тип конкурса
	09.04.03 Прикладная информатика	однопрофильный
1.	Информационная бизнес-аналитика	
	38.04.02 Менеджмент	однопрофильный
2.	HR-менеджмент и психология управления	
	38.04.04 Государственное и муниципальное управление	однопрофильный
3.	Региональное и муниципальное управление	
	38.04.08 Финансы и кредит	однопрофильный
4.	Бухгалтерский учет и финансы организаций	
	40.04.01 Юриспруденция	однопрофильный
5.	Хозяйственное право в цифровой экономике	

№ п/п	Образовательная программа магистратуры	Тип конкурса
6.	Правоприменительная деятельность в уголовном судопроизводстве	
7.	Публичное право	
	44.04.01 Педагогическое образование	однопрофильный
8.	Педагогика корпоративного образования	
	45.04.02 Лингвистика	однопрофильный
9.	Теория и методика преподавания иностранного языка: инновационные подходы и технологии	
	48.04.01 Теология	однопрофильный
10.	Православное богословие и религиозная философия	

к Правилам приема в ФГАОУ ВО ВолГУ на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам магистратуры на 2024 год

Перечень образовательных программ бакалавриата и образовательных программ магистратуры, по которым проводится прием в Волжском филиале ВолГУ в 2024 году

1. по очной форме обучения на бюджетной и (или) договорной основе:

а) на образовательные программы бакалавриата (срок обучения 4 года):

№ п/п	Образовательная программа бакалавриата	Тип конкурса
	01.03.02 Прикладная математика и информатика	однопрофильный
1.	Математическое и информационное обеспечение экономической деятельности	
	05.03.06 Экология и природопользование	однопрофильный
2.	Экология и охрана окружающей среды	
	38.03.01 Экономика	однопрофильный
3.	Финансово-аналитическое и информационное обеспечение экономической деятельности	
	40.03.01 Юриспруденция	однопрофильный
4.	Правоприменительная деятельность	
	45.03.02 Лингвистика	однопрофильный
5.	Перевод и переводоведение	

б) на образовательные программы магистратуры (срок обучения 2 года):

№ п/п	Образовательная программа магистратуры	Тип конкурса
	40.04.01 Юриспруденция	однопрофильный
1.	Гражданское право, предпринимательское право, международное частное право	
2.	Правоприменительная деятельность в уголовном судопроизводстве	

2. по очно-заочной форме обучения на бюджетной и (или) договорной основе:

а) на образовательные программы бакалавриата (срок обучения 4 года 6 месяцев):

№ п/п	Образовательная программа бакалавриата	Тип конкурса
	37.03.01 Психология	однопрофильный
1.	Практическая психология управления и психологическое консультирование	
	38.03.01 Экономика	однопрофильный
2.	Финансово-аналитическое и информационное обеспечение экономической деятельности	
	40.03.01 Юриспруденция	однопрофильный
3.	Правоприменительная деятельность	

3. по **заочной форме обучения** на договорной основе:

а) на образовательные программы **магистратуры** (срок обучения 2 года 6 месяцев):

№ п/п	Образовательная программа магистратуры	Тип конкурса
	40.04.01 Юриспруденция	однопрофильный
1.	Гражданское право, предпринимательское право, международное частное право	
2.	Правоприменительная деятельность в уголовном судопроизводстве	

Приложение 3

к Правилам приема в ФГАОУ ВО ВолГУ на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2024 год

Соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки, укрупненных групп) профилям заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, международных олимпиад по общеобразовательным предметам, олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования

1. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **обществознание**, принимаются без вступительных испытаний* на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
01.03.05	Статистика
37.03.01	Психология
38.03.01	Экономика
38.05.01	Экономическая безопасность
39.03.01	Социология
39.03.02	Социальная работа
40.03.01	Юриспруденция
40.05.03	Судебная экспертиза
40.05.04	Судебная и прокурорская деятельность
41.03.04	Политология
41.03.05	Международные отношения
42.03.01	Реклама и связи с общественностью
42.03.02	Журналистика
43.03.02	Туризм
43.03.03	Гостиничное дело
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профиль «Английский язык и немецкий язык»
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профиль «Английский язык и испанский язык»
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профиль «Русский язык и литература»
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профиль «История и обществознание»
45.03.01	Филология
45.03.02	Лингвистика
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика
46.03.01	История

2. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **история**, принимаются без вступительных испытаний* на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
38.03.01	Экономика
38.05.01	Экономическая безопасность
39.03.01	Социология
39.03.02	Социальная работа
40.03.01	Юриспруденция
40.05.01	Судебная экспертиза
40.05.04	Судебная и прокурорская деятельность
41.03.04	Политология
41.03.05	Международные отношения
42.03.01	Реклама и связи с общественностью
42.03.02	Журналистика
43.03.02	Туризм
43.03.03	Гостиничное дело
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профиль «Английский язык и немецкий язык»
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профиль «Английский язык и испанский язык»
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профиль «Русский язык и литература»
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профиль «История и обществознание»
45.03.01	Филология
45.03.02	Лингвистика
46.03.01	История

3. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **иностранный язык**, принимаются без вступительных испытаний* на все направления подготовки и специальности

4. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **литература**, принимаются без вступительных испытаний* на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
39.03.02	Социальная работа
42.03.02	Журналистика
45.03.01	Филология
45.03.02	Лингвистика
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профиль «Английский язык и немецкий язык»

Код	Направление подготовки / Специальность
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профиль «Английский язык и испанский язык»
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями), профиль «Русский язык и литература»
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профиль «История и обществознание»
46.03.01	История

5. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **русский язык**, принимаются без вступительных испытаний* на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
42.03.02	Журналистика
45.03.01	Филология
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями), профиль «Русский язык и литература»

6. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **география**, принимаются без вступительных испытаний* на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
01.03.05	Статистика
05.03.01	Геология
05.03.03	Картография и геоинформатика
05.03.06	Экология и природопользование
06.03.01	Биология
35.03.10	Ландшафтная архитектура
38.03.01	Экономика
38.05.01	Экономическая безопасность
39.03.02	Социальная работа
41.03.04	Политология
41.03.05	Международные отношения
42.03.02	Журналистика
43.03.02	Туризм
43.03.03	Гостиничное дело
46.03.01	История

7. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **биология**, принимаются без вступительных испытаний* на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
01.03.05	Статистика
05.03.01	Геология

Код	Направление подготовки / Специальность
05.03.03	Картография и геоинформатика
05.03.06	Экология и природопользование
06.03.01	Биология
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика
37.03.01	Психология
43.03.02	Туризм
19.03.01	Биотехнология
06.05.01	Биоинженерия и биоинформатика

8. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **химия**, принимаются без вступительных испытаний* на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
01.03.02	Прикладная математика и информатика
01.03.05	Статистика
02.03.01	Математика и компьютерные науки
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
03.03.01	Прикладные математика и физика
03.03.03	Радиофизика
05.03.01	Геология
05.03.03	Картография и геоинформатика
05.03.06	Экология и природопользование
06.03.01	Биология
19.03.01	Биотехнология
06.05.01	Биоинженерия и биоинформатика
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия
10.03.01	Информационная безопасность
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем
10.05.05	Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере
11.03.01	Радиотехника
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
27.03.05	Инноватика

Код	Направление подготовки / Специальность
27.03.02	Управление качеством
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника

9. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **математика**, принимаются без вступительных испытаний* на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
01.03.02	Прикладная математика и информатика
01.03.05	Статистика
02.03.01	Математика и компьютерные науки
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
03.03.01	Прикладные математика и физика
03.03.03	Радиофизика
05.03.01	Геология
05.03.03	Картография и геоинформатика
05.03.06	Экология и природопользование
06.03.01	Биология
06.05.01	Биоинженерия и биоинформатика
19.03.01	Биотехнология
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия
10.03.01	Информационная безопасность
10.05.01	Компьютерная безопасность
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем
10.05.05	Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере
11.03.01	Радиотехника
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика
27.03.05	Инноватика
27.03.02	Управление качеством
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника
35.03.10	Ландшафтная архитектура
37.03.01	Психология

Код	Направление подготовки / Специальность
38.03.01	Экономика
38.05.01	Экономическая безопасность
39.03.01	Социология
40.05.03	Судебная экспертиза
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика

10. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **информатика и ИКТ (информатика или информационные и коммуникационные технологии)**, принимаются без вступительных испытаний* на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
01.03.02	Прикладная математика и информатика
01.03.05	Статистика
02.03.01	Математика и компьютерные науки
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
03.03.01	Прикладные математика и физика
03.03.03	Радиофизика
05.03.01	Геология
05.03.03	Картография и геоинформатика
05.03.06	Экология и природопользование
06.03.01	Биология
06.05.01	Биоинженерия и биоинформатика
19.03.01	Биотехнология
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия
10.03.01	Информационная безопасность
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем
10.05.01	Компьютерная безопасность
11.03.01	Радиотехника
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика
27.03.05	Инноватика
27.03.02	Управление качеством
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника
35.03.10	Ландшафтная архитектура

Код	Направление подготовки / Специальность
38.03.01	Экономика
38.05.01	Экономическая безопасность
39.03.01	Социология
40.05.03	Судебная экспертиза
40.03.01	Юриспруденция
40.05.04	Судебная и прокурорская деятельность
42.03.01	Реклама и связи с общественностью
45.03.02	Лингвистика
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика

11. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **физика**, принимаются без вступительных испытаний* на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
01.03.02	Прикладная математика и информатика
01.03.05	Статистика
02.03.01	Математика и компьютерные науки
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
03.03.01	Прикладные математика и физика
03.03.03	Радиофизика
05.03.01	Геология
06.03.01	Биология
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия
10.03.01	Информационная безопасность
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем
10.05.01	Компьютерная безопасность
11.03.01	Радиотехника
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика
27.03.05	Инноватика
27.03.02	Управление качеством
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника

12. Победители и призеры олимпиад, профильным предметом которых является **экономика**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
38.03.01	Экономика
38.05.01	Экономическая безопасность

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по обществознанию** не ниже 75 баллов.

13. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **право**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
40.03.01	Юриспруденция
40.05.03	Судебная экспертиза
40.05.04	Судебная и прокурорская деятельность

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по обществознанию** не ниже 75 баллов.

14. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **экология**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
05.03.06	Экология и природопользование

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по географии** не ниже 75 баллов.

15. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **финансовая грамотность**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
38.03.01	Экономика
38.05.01	Экономическая безопасность

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по обществознанию** не ниже 75 баллов.

16. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **журналистика**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
42.03.02	Журналистика

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по русскому языку или литературе** не ниже 75 баллов.

17. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **электроника и вычислительная техника**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
09.03.01	Информатика и вычислительная техника

Код	Направление подготовки / Специальность
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по математике, физике или информатике и ИКТ** не ниже 75 баллов.

18. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **история мировых цивилизаций**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
46.03.01	История

19. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **политология**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
41.03.04	Политология

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по обществознанию или истории** не ниже 75 баллов.

20. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **психология**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
37.03.01	Психология

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по биологии** не ниже 75 баллов.

21. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **социология**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
39.03.01	Социология

22. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **филология**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями), профиль «Русский язык и литература»
45.03.01	Филология

23. Победители и призеры олимпиад, профилем которых являются **нанотехнологии**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника

24. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **программирование**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
01.03.02	Прикладная математика и информатика
02.03.01	Математика и компьютерные науки
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия
10.03.01	Информационная безопасность
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем
10.05.01	Компьютерная безопасность
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по информатике и ИКТ** не ниже 75 баллов.

25. Победители и призеры олимпиад, профилем которых являются **педагогические науки и образование**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профиль «Английский язык и немецкий язык»
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профиль «Русский язык и литература»
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профиль «История и обществознание»

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по русскому языку или обществознанию** не ниже 75 баллов.

26. Победители и призеры олимпиад, профилем которых являются **гуманитарные и социальные науки**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
39.03.01	Социология
39.03.02	Социальная работа
40.03.01	Юриспруденция
40.05.03	Судебная экспертиза
40.05.04	Судебная и прокурорская деятельность
41.03.04	Политология
41.03.05	Международные отношения
42.03.01	Реклама и связи с общественностью
42.03.02	Журналистика
43.03.02	Туризм
43.03.03	Гостиничное дело

Код	Направление подготовки / Специальность
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профиль «Английский язык и немецкий язык»
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профиль «Русский язык и литература»
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профиль «История и обществознание»
45.03.01	Филология
45.03.02	Лингвистика
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика
46.03.01	История

27. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **компьютерная безопасность**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
10.03.01	Информационная безопасность
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем
10.05.01	Компьютерная безопасность

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по информатике и ИКТ, математике или физике** не ниже 75 баллов.

28. Победители и призеры олимпиад, профилем которых являются **техника и технологии**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
10.03.01	Информационная безопасность
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем
10.05.01	Компьютерная безопасность
19.03.01	Биотехнология
27.03.05	Инноватика
27.03.02	Управление качеством
35.03.10	Ландшафтная архитектура

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по информатике и ИКТ, математике или физике** не ниже 75 баллов.

29. Победители и призеры олимпиад, профилем которых являются **геология**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
05.03.01	Геология
05.03.03	Картография и геоинформатика

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по географии** не ниже 75 баллов.

30. Победители и призеры олимпиад, профилем которых являются **естественные науки**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
05.03.01	Геология
05.03.03	Картография и геоинформатика
05.03.06	Экология и природопользование
06.03.01	Биология
06.05.01	Биоинженерия и биоинформатика
19.03.01	Биотехнология
35.03.10	Ландшафтная архитектура
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями), профиль «География и безопасность жизнедеятельности»

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по географии или биологии** не ниже 75 баллов.

31. Победители и призеры олимпиад, профилем которых являются **инженерные науки**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
01.03.02	Прикладная математика и информатика
02.03.01	Математика и компьютерные науки
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
03.03.01	Прикладные математика и физика
03.03.03	Радиофизика
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия
10.03.01	Информационная безопасность
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем
10.05.01	Компьютерная безопасность
11.03.01	Радиотехника
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника
35.03.10	Ландшафтная архитектура

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по физике, химии или математике** не ниже 75 баллов.

32. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **генетика**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
06.03.01	Биология
06.05.01	Биоинженерия и биоинформатика
19.03.01	Биотехнология

33. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **лингвистика**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями), профиль «Английский язык и немецкий язык»
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями), профиль «Английский язык и испанский язык»
45.03.02	Лингвистика
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика

34. Победители и призеры олимпиад, профилем которых являются **основы православной культуры**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
46.03.01	История

35. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **программная инженерия финансовых технологий**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
02.03.01	Математика и компьютерные науки
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия
10.03.01	Информационная безопасность
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем
10.05.01	Компьютерная безопасность

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по информатике и ИКТ** не ниже 75 баллов.

36. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **умный город**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
-----	--

Код	Направление подготовки / Специальность
02.03.01	Математика и компьютерные науки
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия
10.03.01	Информационная безопасность
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем
10.05.01	Компьютерная безопасность
11.03.01	Радиотехника
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика
27.03.05	Инноватика
27.03.02	Управление качеством

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по информатике и ИКТ, математике, химии или физике** не ниже 75 баллов.

37. Победители и призеры олимпиад, профилем которых являются **большие данные и машинное обучение**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
02.03.01	Математика и компьютерные науки
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по информатике и ИКТ** не ниже 75 баллов.

38. Победители и призеры олимпиад, профилем которых являются **аэрокосмические системы**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
01.03.02	Прикладная математика и информатика
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия

Код	Направление подготовки / Специальность
11.03.01	Радиотехника
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика
27.03.05	Инноватика

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по информатике и ИКТ, математике или физике** не ниже 75 баллов.

39. Победители и призеры олимпиад, профилем которых являются **интеллектуальные робототехнические системы**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
02.03.01	Математика и компьютерные науки
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
03.03.01	Прикладная математика и физика
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия
11.03.01	Радиотехника
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика
27.03.05	Инноватика

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по информатике и ИКТ, математике или физике** не ниже 75 баллов.

40. Победители и призеры олимпиад, профилем которых являются **беспилотные авиационные системы**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия
11.03.01	Радиотехника
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика
27.03.05	Инноватика

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по информатике и ИКТ, математике или физике** не ниже 75 баллов.

41. Победители и призеры олимпиад, профилем которых являются **технологии беспроводной связи**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
02.03.01	Математика и компьютерные науки
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия
10.03.01	Информационная безопасность
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем
10.05.01	Компьютерная безопасность
11.03.01	Радиотехника
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика
27.03.05	Инноватика

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по информатике и ИКТ, математике или физике** не ниже 75 баллов.

42. Победители и призеры олимпиад, профилем которых являются **интеллектуальные энергетические системы**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
02.03.01	Математика и компьютерные науки
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия
10.03.01	Информационная безопасность
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем
10.05.01	Компьютерная безопасность
11.03.01	Радиотехника
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика
27.03.05	Инноватика

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по информатике и ИКТ, математике или физике** не ниже 75 баллов.

43. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **искусственный интеллект**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
01.03.02	Прикладная математика и информатика
01.03.05	Статистика
02.03.01	Математика и компьютерные науки
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия
10.03.01	Информационная безопасность
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем
10.05.01	Компьютерная безопасность

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по информатике и ИКТ, математике или физике** не ниже 75 баллов.

44. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **информационная безопасность**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
01.03.02	Прикладная математика и информатика
01.03.05	Статистика
02.03.01	Математика и компьютерные науки
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия
10.03.01	Информационная безопасность
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем
10.05.01	Компьютерная безопасность
11.03.01	Радиотехника
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по информатике и ИКТ, математике или физике** не ниже 75 баллов.

45. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **автоматизация бизнес-процессов**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
01.03.02	Прикладная математика и информатика
01.03.05	Статистика
02.03.01	Математика и компьютерные науки
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия
10.03.01	Информационная безопасность
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем
10.05.01	Компьютерная безопасность
11.03.01	Радиотехника
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
27.03.02	Управление качеством
27.03.05	Инноватика
38.03.01	Экономика
38.05.01	Экономическая безопасность

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по информатике и ИКТ, математике или физике** не ниже 75 баллов.

46. Победители и призеры олимпиад, профилем которых являются **композитные технологии**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по математике или физике** не ниже 75 баллов.

47. Победители и призеры олимпиад, профилем которых являются **инженерные биологические системы: агробiotехнологии**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
05.03.01	Геология
05.03.03	Картография и геоинформатика
05.03.06	Экология и природопользование
06.03.01	Биология

Код	Направление подготовки / Специальность
06.05.01	Биоинженерия и биоинформатика
19.03.01	Биотехнология
35.03.10	Ландшафтная архитектура

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по биологии, географии, математике, химии или физике** не ниже 75 баллов.

48. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **анализ космических снимков и геопространственных данных**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
05.03.01	Геология
05.03.03	Картография и геоинформатика
05.03.06	Экология и природопользование
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика
38.03.01	Экономика
43.03.02	Туризм

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по географии, информатике и ИКТ, математике или физике** не ниже 75 баллов.

49. Победители и призеры олимпиад, профилем которых являются **водные робототехнические системы**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия
11.03.01	Радиотехника
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
27.03.05	Инноватика

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по информатике и ИКТ, математике или физике** не ниже 75 баллов.

50. Победители и призеры олимпиад, профилем которых являются **передовые производственные технологии**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
01.03.02	Прикладная математика и информатика
02.03.01	Математика и компьютерные науки

Код	Направление подготовки / Специальность
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.04	Программная инженерия
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по информатике и ИКТ, математике или физике** не ниже 75 баллов.

51. Победители и призеры олимпиад, профилем которых являются **спутниковые системы**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальность:

Код	Направление подготовки / Специальность
03.03.01	Прикладные математика и физика
03.03.03	Радиофизика
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия
11.03.01	Радиотехника
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика
27.03.05	Инноватика

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по информатике и ИКТ, математике или физике** не ниже 75 баллов.

52. Победители и призеры олимпиад, профилем которых являются **наносистемы и наноинженерия**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
03.03.01	Прикладные математика и физика
03.03.03	Радиофизика
06.03.01	Биология
11.03.01	Радиотехника
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по биологии математике, химии или физике** не ниже 75 баллов.

53. Победители и призеры олимпиад, профилем которых являются **нейротехнологии и когнитивные науки**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
-----	--

Код	Направление подготовки / Специальность
01.03.02	Прикладная математика и информатика
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
09.03.03	Прикладная информатика
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика
27.03.05	Инноватика
37.03.01	Психология

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по биологии, информатике и ИКТ, математике или физике** не ниже 75 баллов.

54. Победители и призеры олимпиад, профилем которых являются **автономные транспортные системы**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия
27.03.05	Инноватика

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по информатике и ИКТ или математике** не ниже 75 баллов.

55. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **летающая робототехника**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия
11.03.01	Радиотехника
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика
27.03.05	Инноватика

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по информатике и ИКТ, математике или физике** не ниже 75 баллов.

56. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **геномное редактирование**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
05.03.06	Экология и природопользование
06.03.01	Биология
06.05.01	Биоинженерия и биоинформатика

Код	Направление подготовки / Специальность
19.03.01	Биотехнология

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по биологии, химии, географии или физике** не ниже 75 баллов.

57. Победители и призеры олимпиад, профилем которых являются **международные отношения и глобалистика**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
41.03.04	Политология
41.03.05	Международные отношения

58. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **история российской государственности**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
46.03.01	История

59. Победители и призеры олимпиад, профилем которых является **инженерное дело**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
01.03.02	Прикладная математика и информатика
01.03.05	Статистика
02.03.01	Математика и компьютерные науки
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия
10.03.01	Информационная безопасность
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем
10.05.01	Компьютерная безопасность
11.03.01	Радиотехника
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика
27.03.05	Инноватика
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по информатике и ИКТ, математике или физике** не ниже 75 баллов.

60. Победители и призеры олимпиад, профилем которых являются **компьютерное моделирование и графика**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
01.03.02	Прикладная математика и информатика
01.03.05	Статистика
02.03.01	Математика и компьютерные науки
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия
11.03.01	Радиотехника
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика
27.03.05	Инноватика
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по информатике и ИКТ, математике или физике** не ниже 75 баллов.

61. Победители и призеры олимпиад, профилем которых являются **инженерные системы**, принимаются без вступительных испытаний на следующие направления подготовки и специальности:

Код	Направление подготовки / Специальность
01.03.02	Прикладная математика и информатика
03.03.01	Прикладные математика и физика
03.03.03	Радиофизика

При наличии результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания **по информатике и ИКТ, математике или физике** не ниже 75 баллов.

* В соответствии с пунктом 3.4 Правил призерам и победителям заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, международных олимпиад по общеобразовательным предметам, олимпиад школьников в случае отказа от поступления на прием без вступительных испытаний предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному вступительному испытанию (100 баллов ЕГЭ или 100 баллов за сдачу вступительного испытания, проводимого ВолГУ самостоятельно), если общеобразовательное вступительное испытание соответствует профилю олимпиады.

Приложение 4

к Правилам приема в ФГАОУ ВО ВолГУ на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2024 год

Минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительных испытаний при поступлении на обучение на образовательные программы бакалавриата и программы специалитета в ВолГУ в 2024 г.

Направления подготовки	Код	Приоритет	Наименование Дисциплины	Минимальное количество баллов для участия в конкурсе
Статистика	01.03.05	1	Математика*	39
		2	Физика	39
		2	Химия	39
		2	Информатика и ИКТ	44
		2	Биология	39
		2	Обществознание	45
		2	География	40
		2	Иностранный язык	30
		3	Русский язык*	40
Прикладная математика и информатика	01.03.02	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Математика* <i>Информатика и ИКТ</i> Физика Химия Иностранный язык Русский язык*	39 44 39 39 30 40
Математика и компьютерные науки	02.03.01			
Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	02.03.03			
Радиофизика (многопрофильный конкурс, однопрофильный конкурс при приеме на места в пределах квот)	03.03.03			
Информатика и вычислительная техника	09.03.01			
Прикладная информатика	09.03.03			
Программная инженерия	09.03.04			
Информационная безопасность	10.03.01			
Информационная безопасность телекоммуникационных систем	10.05.02			
Информационная безопасность автоматизированных систем	10.05.03			
Компьютерная безопасность	10.05.01			
Радиотехника	11.03.01			
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	11.03.02			
Радиоэлектронные системы и комплексы	11.05.01			

Направления подготовки	Код	Приоритет	Наименование Дисциплины	Минимальное количество баллов для участия в конкурсе
Прикладные математика и физика	03.03.01			
Фотоника и оптоинформатика	12.03.03			
Инноватика	27.03.05			
Техносферная безопасность	20.03.01			
Управление качеством	27.03.02			
Нанотехнологии и микросистемная техника	28.03.01			
Радиофизика (однопрофильный конкурс при приеме на договор)	03.03.03	1	Физика*	39
		2	<i>Математика</i>	39
		2	<i>Химия</i>	39
		2	<i>Информатика и ИКТ</i>	44
		2	<i>Иностранный язык</i>	30
		3	Русский язык*	40
Геология	05.03.01	1	Математика*	39
		2	<i>Физика</i>	39
		2	<i>География</i>	40
		2	<i>Химия</i>	39
		2	<i>Биология</i>	39
		2	<i>Информатика и ИКТ</i>	44
		2	<i>Иностранный язык</i>	30
		3	Русский язык*	40
Экономика	38.03.01	1	Математика*	39
		2	<i>Обществознание</i>	45
		2	<i>История</i>	35
		2	<i>География</i>	40
Экономическая безопасность	38.05.01	2	<i>Информатика и ИКТ</i>	44
		2	<i>Иностранный язык</i>	30
		3	Русский язык*	40
		1	Биология*	39
Биология	06.03.01	2	<i>Математика</i>	39
		2	<i>Химия</i>	39
		2	<i>География</i>	40
		2	<i>Физика</i>	39
		2	<i>Информатика и ИКТ</i>	44
		2	<i>Иностранный язык</i>	30
		3	Русский язык*	40

Биотехнология	19.03.01	1	Математика*	39
		2	<i>Биология</i>	39
		2	<i>Химия</i>	39
		2	<i>Физика</i>	39
		2	<i>Информатика и ИКТ</i>	44
		2	<i>Иностранный язык</i>	30
		3	Русский язык*	40
Ландшафтная архитектура	35.03.10	1	Математика*	39
		2	<i>Физика</i>	39
		2	<i>География</i>	40
		2	<i>Химия</i>	39
		2	<i>Биология</i>	39
		2	<i>Информатика и ИКТ</i>	44
		2	<i>Иностранный язык</i>	30
3	Русский язык*	40		
Психология	37.03.01	1	Биология*	39
		2	<i>Математика</i>	39
		2	<i>Обществознание</i>	45
		2	<i>Иностранный язык</i>	30
		3	Русский язык*	40
Картография и геоинформатика	05.03.03	1	География*	40
		2	<i>Математика</i>	39
		2	<i>Биология</i>	39
		2	<i>Информатика и ИКТ</i>	44
		2	<i>Иностранный язык</i>	30
		3	Русский язык*	40
Экология и природопользование	05.03.06	1	География*	40
		2	<i>Биология</i>	39
		2	<i>Математика</i>	39
		2	<i>Химия</i>	39
		2	<i>Информатика и ИКТ</i>	44
		2	<i>Иностранный язык</i>	30
		3	Русский язык*	40
Социология	39.03.01	1	Обществознание*	45
Судебная экспертиза	40.05.03	2	<i>Математика</i>	39
		2	<i>История</i>	35
		2	<i>Информатика и ИКТ</i>	44
		2	<i>Иностранный язык</i>	30
		3	Русский язык*	40

Направления подготовки	Код	Приоритет	Наименование Дисциплины	Минимальное количество баллов для участия в конкурсе
Юриспруденция	40.03.01	1	Обществознание*	45
Судебная и прокурорская деятельность	40.05.04	2	<i>История</i>	35
		2	<i>Информатика и ИКТ</i>	44
Реклама и связи с общественностью	42.03.01	2	<i>Иностранный язык</i>	30
		3	Русский язык*	40
Социальная работа	39.03.02	1	История*	35
		2	<i>Обществознание</i>	45
		2	<i>География</i>	40
История	46.03.01	2	<i>Литература</i>	40
		2	<i>Иностранный язык</i>	30
		3	Русский язык*	40
Политология	41.03.04	1	История*	35
		2	<i>Обществознание</i>	45
		2	<i>География</i>	40
Международные отношения	41.03.05	2	<i>Иностранный язык</i>	30
		3	Русский язык*	40
Туризм	43.03.02	1	История*	35
		2	<i>География</i>	40
		2	<i>Обществознание</i>	45
		2	<i>Биология</i>	39
		2	<i>Иностранный язык</i>	30
Гостиничное дело	43.03.03	3	Русский язык*	40
		1	Обществознание*	45
Философия	47.03.01	2	<i>История</i>	35
		2	<i>Информатика и ИКТ</i>	44
		2	<i>Иностранный язык</i>	30
Журналистика	42.03.02	3	Русский язык*	40
		1	Литература*	40
		2	<i>История</i>	35
		2	<i>Обществознание</i>	45
		2	<i>География</i>	40
Филология	45.03.01	2	<i>Иностранный язык</i>	30
		2	<i>Обществознание</i>	45
		2	<i>История</i>	35
		3	Русский язык*	40

Направления подготовки	Код	Приоритет	Наименование Дисциплины	Минимальное количество баллов для участия в конкурсе
Лингвистика	45.03.02	1	Иностранный язык*	30
		2	<i>История</i>	35
		2	<i>Литература</i>	40
		2	<i>Обществознание</i>	45
		2	<i>Информатика и ИКТ</i>	44
		3	Русский язык*	40
Фундаментальная и прикладная лингвистика	45.03.03	1	Иностранный язык*	30
		2	<i>Литература</i>	40
		2	<i>Математика</i>	39
		2	<i>Обществознание</i>	45
		2	<i>Информатика и ИКТ</i>	44
		3	Русский язык*	40
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профиль «Английский язык и немецкий язык»	44.03.05	1	Обществознание*	45
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профиль «Русский язык и литература»		2	<i>Литература</i>	40
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профиль «Английский язык и испанский язык»		2	<i>История</i>	35
		2	<i>Иностранный язык</i>	30
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профиль «История и обществознание»		3	Русский язык*	40
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профиль «Воспитание и дополнительное образование»		1	Обществознание*	45
	2	<i>История</i>	35	
	2	<i>География</i>	40	
	2	<i>Литература</i>	40	
	2	<i>Иностранный язык</i>	30	
	3	Русский язык*	40	
Биоинженерия и биоинформатика	06.05.01	1	Математика*	39
		2	<i>Физика</i>	39
		2	<i>Биология</i>	39
		2	<i>Химия</i>	39
		2	<i>Информатика и ИКТ</i>	44
		2	<i>Иностранный язык</i>	30
		3	Русский язык*	40

* - обязательные предметы

курсивом – один предмет по выбору поступающего

Приложение 5

к Правилам приема в ФГАОУ ВО ВолГУ на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2024 год.

Минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительных испытаний при поступлении на обучение на образовательные программы бакалавриата и программы специалитета в ВолГУ в 2024 г. (иностранные граждане)

Направления подготовки	Код	Приоритет	Наименование дисциплины	Минимальное количество баллов для участия в конкурсе
Прикладная математика и информатика	01.03.02	1 2	Математика Русский язык	39 40
Статистика	01.03.05			
Математика и компьютерные науки	02.03.01			
Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	02.03.03			
Прикладные математика и физика	03.03.01			
Геология	05.03.01			
Биоинженерия и биоинформатика	06.05.01			
Информатика и вычислительная техника	09.03.01			
Прикладная информатика	09.03.03			
Программная инженерия	09.03.04			
Радиотехника	11.03.01			
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	11.03.02			
Радиоэлектронные системы и комплексы	11.05.01			
Фотоника и оптоинформатика	12.03.03			
Биотехнология	19.03.01			
Инноватика	27.03.05			
Управление качеством	27.03.02			
Нанотехнологии и микросистемная техника	28.03.01			
Ландшафтная архитектура	35.03.10			
Экономика	38.03.01			
Экономическая безопасность	38.05.01			
Радиофизика	03.03.03	1 2	Физика Русский язык	39 40

Направления подготовки	Код	Приоритет	Наименование дисциплины	Минимальное количество баллов для участия в конкурсе
Социальная работа	39.03.02	1 2	История Русский язык	35 40
Политология	41.03.04			
Международные отношения	41.03.05			
Туризм	43.03.02			
История	46.03.01			
Картография и геоинформатика	05.03.03	1	География Русский язык	40
Экология и природопользование	05.03.06	2		40
Биология	06.03.01	1	Биология Русский язык	39
Психология	37.03.01	2		40
Социология	39.03.01	1 2	Обществознание Русский язык	45 40
Юриспруденция	40.03.01			
Судебная экспертиза	40.05.03			
Судебная и прокурорская деятельность	40.05.04			
Гостиничное дело	43.03.03			
Реклама и связи с общественностью	42.03.01			
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Английский язык и немецкий язык)	44.03.05			
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Английский язык и испанский язык)	44.03.05			
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: Русский язык и литература)	44.03.05			
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профиль: История и обществознание)	44.03.05			
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профиль «Воспитание и дополнительное образование»	44.03.05			
Философия	47.03.01			
Журналистика	42.03.02			
Филология	45.03.01	2	40	
Лингвистика	45.03.02	1	Иностранный язык Русский язык	30
Фундаментальная и прикладная лингвистика	45.03.03	2		40

Приложение 6

к Правилам приема в ФГАОУ ВО ВолГУ на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2024 год

Родственность образовательных программ профессионального образования образовательным программам бакалавриата, программам специалитета для лиц, поступающих на базе профессионального и высшего образования

Наименование направления	Код	Наименование вступительного испытания	Минимальное количество баллов для участия в конкурсе
Прикладная математика и информатика	01.03.02	1. Основы математики*	39
		2. <i>Основы информатики</i>	44
		2. <i>Основы физики</i>	39
		3. Русский язык*	40
Статистика	01.03.05	1. Прикладная математика*	39
		2. Экономика и управление	45
		3. Русский язык*	40
Математика и компьютерные науки	02.03.01	1. Основы математики*	39
Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	02.03.03	2. <i>Основы информатики</i>	44
		2. <i>Основы физики</i>	39
		3. Русский язык*	40
Прикладная математика и физика	03.03.01	1. Основы математики*	39
Радиофизика	03.03.03	2. <i>Основы информатики</i>	44
		2. <i>Основы физики</i>	39
		3. Русский язык*	40
Геология	05.03.01	1. Геология*	40
		2. Метрология, стандартизация и сертификация	39
		3. Русский язык*	40
Картография и геоинформатика	05.03.03	1. Основы геодезии и картографии*	40
		2. Безопасность жизнедеятельности	39
		3. Русский язык*	40
Экология и природопользование	05.03.06	1. Основы экологии*	40
		2. Безопасность жизнедеятельности	39
		2. Метрология, стандартизация и сертификация	39
		2. Аналитическая химия	39
Техносферная безопасность	20.03.01	3. Русский язык*	40
		1. Безопасность жизнедеятельности	39
		2. Метрология, стандартизация и сертификация	39
		2. Аналитическая химия	39
		3. Русский язык*	40

Наименование направления	Код	Наименование вступительного испытания	Минимальное количество баллов для участия в конкурсе
Биология	06.03.01	1. Биологические основы безопасности жизнедеятельности* 2. Анатомия и физиология человека и животных 3. Русский язык*	39
Биоинженерия и биоинформатика	06.05.01		39
Биотехнология	19.03.01		40
Прикладная информатика	09.03.03	1. Прикладная математика*	39
		2. Основы философии	35
		3. Русский язык*	40
Информатика и вычислительная техника	09.03.01	1. Основы математики* 2. <i>Основы информатики</i> 2. <i>Основы физики</i> 3. Русский язык*	39
Программная инженерия	09.03.04		44
			39
Информационная безопасность	10.03.01	1. Защита информации техническими средствами*	39
		2. Защита информации в автоматизированных системах программными и программно-аппаратными средствами	39
		3. Русский язык*	40
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	11.03.02	1. Вычислительная техника*	40
		2. Основы телекоммуникаций	40
		3. Русский язык*	40
Радиотехника	11.03.01	1. Основы математики* 2. <i>Основы информатики</i> 2. <i>Основы физики</i> 3. Русский язык*	39
Фотоника и оптоинформатика	12.03.03		44
			39
Инноватика	27.03.05	1. Экономика и управление*	39
		2. Основы философии	35
		3. Русский язык*	40
Управление качеством	27.03.02		
Нанотехнологии и микросистемная техника	28.03.01	1. Основы химии* 2. Материаловедение 3. Русский язык*	39
Судебная экспертиза	40.05.03		39
			40
Ландшафтная архитектура	35.03.10	1. Ботаника и физиология растений*	39
		2. Биологические основы безопасности жизнедеятельности	39
		3. Русский язык*	40
Психология	37.03.01	1. Общая психология*	39
		2. Психология общения	45
		3. Русский язык*	40
Экономика	38.03.01	1. Экономика и управление*	39
		2. Основы философии	35
		3. Русский язык*	40
Социология	39.03.01	1. Эволюция развития общества*	45
		2. История развития социальной мысли	35
		3. Русский язык*	40

Наименование направления	Код	Наименование вступительного испытания	Минимальное количество баллов для участия в конкурсе
Социальная работа	39.03.02	1. История социальной работы* 2. Теория социальной работы 3. Русский язык*	35 45 40
Юриспруденция	40.03.01	1. Правоведение* 2. Основы философии 3. Русский язык*	45 35 40
Реклама и связи с общественностью	42.03.01	1. Основы рекламы* 2. Основы философии 3. Русский язык*	45 35 40
Туризм	43.03.02	1. Организация туристской индустрии* 2. География туризма 3. Русский язык*	35 45 40
Гостиничное дело	43.03.03	1. Основы философии* 2. Организация гостиничной деятельности 3. Русский язык*	35 35 40
Педагогическое образование (с двумя профилями), профиль «Английский язык и немецкий язык»	44.03.05	1. Основы теории и практики иностранного языка* 2. Психология общения 3. Русский язык*	30
Педагогическое образование (с двумя профилями), профиль «Английский язык и испанский язык»	44.03.05		45 40
Информационная безопасность телекоммуникационных систем	10.05.02	1. Защита информации техническими средствами* 2. Защита информации в автоматизированных системах программными и программно-аппаратными средствами 3. Русский язык*	39
Информационная безопасность автоматизированных систем	10.05.03		39
Компьютерная безопасность	10.05.01		40
Радиоэлектронные системы и комплексы	11.05.01	1. Вычислительная техника* 2. Основы телекоммуникаций 3. Русский язык*	40 40 40
Экономическая безопасность	38.05.01	1. Экономика и управление* 2. Основы философии 3. Русский язык*	39 35 40
Судебная и прокурорская деятельность	40.05.04	1. Правоведение* 2. Основы философии 3. Русский язык*	45 35 40
Международные отношения	41.03.05	1. Основы истории России* 2. Основы теории и практики иностранного языка 3. Русский язык*	35 30 40
История	46.03.01	1. Основы истории России* 2. Основы философии 3. Русский язык*	35
Педагогическое образование (с двумя профилями), профиль «История и обществознание»	44.03.05		35 40

Наименование направления	Код	Наименование вступительного испытания	Минимальное количество баллов для участия в конкурсе
Лингвистика	45.03.02	1. Иностранный язык в профессиональной коммуникации* 2. Основы философии 3. Русский язык*	30
Фундаментальная и прикладная лингвистика	45.03.03		35
Журналистика	42.03.02	1. Психология общения* 2. Основы философии 3. Русский язык*	40
Педагогическое образование (с двумя профилями), профиль «Русский язык и литература»	44.03.05		45
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профиль «Воспитание и дополнительное образование»	44.03.05		35
Филология	45.03.01		40

* - обязательные предметы, *курсивом* – один предмет по выбору поступающего