

Приемная кампания 2020

**Перечень вступительных испытаний
с указанием приоритетности вступительных испытаний
при ранжировании списков поступающих¹**

<i>Код направления подготовки и специальности</i>	<i>Наименование направления подготовки и специальности</i>	<i>Вступительные испытания (с учетом приоритетности)</i>
При приеме на обучение по программам бакалавриата		
01.03.02	Прикладная математика и информатика	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
05.03.06	Экология и природопользование	1. Математика 2. География 3. Русский язык
07.03.01	Архитектура	1. Математика 2. Рисунок 1,2 3. Русский язык
08.03.01	Строительство	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
09.03.02	Информационные системы и технологии	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
09.03.03	Прикладная информатика	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык

¹ Из «ПРАВИЛ ПРИЁМА в ФГБОУ ВО «Сибирский государственный индустриальный университет» в 2020 году на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры (протокол № 1 от 30.09.2019 г.)

<i>Код направления подготовки и специальности</i>	<i>Наименование направления подготовки и специальности</i>	<i>Вступительные испытания (с учетом приоритетности)</i>
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
15.03.01	Машиностроение	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
15.03.02	Технологические машины и оборудование	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
15.03.03	Прикладная механика	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
18.03.01	Химическая технология	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
20.03.01	Техносферная безопасность	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
22.03.02	Металлургия	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
23.03.01	Технологии транспортных процессов	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
27.03.02	Управление качеством	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
38.03.01	Экономика	1. Математика 2. Русский язык 3. Обществознание
38.03.03	Управление персоналом	1. Математика 2. Русский язык 3. Обществознание

<i>Код направления подготовки и специальности</i>	<i>Наименование направления подготовки и специальности</i>	<i>Вступительные испытания (с учетом приоритетности)</i>
44.03.01	Педагогическое образование профиль/ направленность Дошкольное образование	1. Обществознание 2. Русский язык 3. Профессиональное испытание
	Педагогическое образование профиль/ направленность Физическая культура	1. Обществознание 2. Русский язык 3. Общая физическая подготовка
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Математика и Цифровые технологии в образовании	1. Обществознание 2.. Математика 3. Русский язык
	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Информатика и Образовательная робототехника	1. Обществознание 2.. Математика 3. Русский язык
	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / История и Право	1. Обществознание 2. История 3. Русский язык
	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Русский язык и Иностранный язык (английский язык)	1. Обществознание 2. Русский язык 3. Профессиональное испытание
	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / География и Иностранный язык (английский язык)	1. Обществознание 2. Русский язык 3. Профессиональное испытание
	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Начальное образование и Иностранный язык (английский язык)	1. Обществознание 2. Русский язык 3. Профессиональное испытание
46.03.02	Документоведение и архивоведение	1. Русский язык 2. Обществознание 3. История

<i>Код направления подготовки и специальности</i>	<i>Наименование направления подготовки и специальности</i>	<i>Вступительные испытания (с учетом приоритетности)</i>
При приеме на обучение по программам специалитета		
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
21.05.02	Прикладная геология	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
21.05.04	Горное дело	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
23.05.04	Эксплуатация железных дорог	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык

Перечень вступительных испытаний для поступающих на программы магистратуры

<i>Код направления подготовки</i>	<i>Наименование направления подготовки</i>	<i>Вступительные испытания</i>
05.04.06	Экология и природопользование	Междисциплинарный экзамен
07.04.01	Архитектура	Междисциплинарный экзамен
08.04.01	Строительство	Междисциплинарный экзамен
09.04.02	Информационные системы и технологии	Междисциплинарный экзамен
09.04.03	Прикладная информатика	Междисциплинарный экзамен
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	Междисциплинарный экзамен
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Междисциплинарный экзамен
15.04.02	Технологические машины и оборудование	Междисциплинарный экзамен
18.04.01	Химическая технология	Междисциплинарный экзамен

Прием на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры

<i>Код направления подготовки</i>	<i>Наименование направления подготовки</i>	<i>Вступительные испытания</i>
20.04.01	Техносферная безопасность	Междисциплинарный экзамен
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Междисциплинарный экзамен
22.04.02	Металлургия	Междисциплинарный экзамен
23.04.01	Технология транспортных процессов	Междисциплинарный экзамен
27.04.02	Управление качеством	Междисциплинарный экзамен
38.04.01	Экономика	Междисциплинарный экзамен
38.04.02	Менеджмент	Междисциплинарный экзамен
38.04.08	Финансы и кредит	Междисциплинарный экзамен