Северо-Восточный федеральный университет имени М. К. Аммосова Институт математики и информатики



Правила приема в Институт математики и информатики в 2021 году

Направления подготовки бакалавриата

	2000	Proceedings of the Control of the Co	Количес	ство мест	Перечень вступительных	Перечень вступительных
№	Код НПС	НПС (образовательная программа)	на места в рамках КЦП	на места по ДОПОУ	испытаний для поступающих на базе СОО	испытаний для поступающих на базе СПО или ВО
1	01.03.01	Математика	20		Математика; Физика / Информатика и ИКТ; Русский язык	Математика; Физика / Информатика и ИКТ; Русский язык
2	01.03.02	Прикладная математика и информатика	35		Математика; Информатика и ИКТ; Русский язык	Математика; Информатика и ИКТ; Русский язык
3	02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	25	5	Математика; Информатика и ИКТ; Русский язык	Математика; Информатика и ИКТ; Русский язык
4	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	45	5	Математика; Информатика и ИКТ; Русский язык	Математика; Информатика и ИКТ; Русский язык
5	09.03.03	Прикладная информатика	40	2	Математика; Информатика и ИКТ; Русский язык	Математика; Информатика и ИКТ; Русский язык
6	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	20	2	Математика; Физика / Информатика и ИКТ; Русский язык	Математика; Физика / Информатика и ИКТ; Русский язык
7	44.03.01	Педагогическое образование (математика)	22	2	Математика / Информатика и ИКТ; Обществознание Русский язык	Математика / Информатика и ИКТ; Обществознание Русский язык
8	44.03.05	Педагогическое образование (информатика и математика)	22	2	Математика / Информатика и ИКТ; Обществознание Русский язык	Математика / Информатика и ИКТ; Обществознание Русский язык

Количество заявлений

Поступающий может одновременно подать документы:

- □ не более чем по 5 образовательным программам в головном вузе;
- не более чем по <u>3</u> образовательным программам отдельно в каждом из филиалов.

Минимальные (пороговые) баллы по вступительным испытаниям (ЕГЭ) для участия в конкурсе на поступление

- □ Русский язык 40 б.
- □ Математика 39 б.
- □ Физика 39 б.
- Информатика и ИКТ 44 б.
- □ Обществознание 45 б.

Средний балл ЕГЭ в 2020 году

No	Код	НПС (образовательная программа)	Средний балл ЕГЭ в 2020
1	01.03.01	Математика	61,55
2	01.03.02	Прикладная математика и информатика	73,35
3	02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	77,63
4	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	72,88
5	09.03.03	Прикладная информатика	71,21
6	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	63,85
7	44.03.01	Педагогическое образование (математика)	58,87
8	44.03.05	Педагогическое образование (информатика и математика)	61,18

На какой основе можно поступить?

- □ Бюджет общий конкурс
- □ Бюджет вне конкурса без вступительных испытаний
- □ Бюджет особая квота (информация не позднее 1 июня)
- □ Бюджет целевая квота (информация не позднее 1 июня)
- □ Платное обучение

Способы подачи документов

- □ Предоставляются лично поступающим или доверенным лицом в СВФУ;
- Направляются в электронной форме посредством электронной информационной системы СВФУ (личный кабинет абитуриента) priem2021.s-vfu.ru;
- Направляются в электронной форме с использованием суперсервиса «Поступление в вуз онлайн» посредством федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций);
- □ Направляются в СВФУ через операторов почтовой связи общего пользования: Российская Федерация, Республика Саха (Якутия), 677000, г. Якутск, ул. Белинского, д. 58, Приемная комиссия СВФУ.

Сроки приема документов

Начало: 20 июня 2021 г.

Завершение:

- □ по результатам <u>вступительных испытаний</u> вуза и дополнительных вступительных испытаний 11 июля 2021 г.
- □ только по результатам ЕГЭ 25 июля 2021 г.

При поступлении на платные места <u>при наличии вакантных мест</u> прием документов завершается **не позднее 15 октября.**

Сроки проведения вступительных испытаний

Период проведения вступительных испытаний: 12 июля - 25 июля 2021 г.

При поступлении <u>на платные места</u>, а также в случае проведения дополнительного зачисления, вступительные испытания начинаются с **12 июля** в несколько потоков по мере формирования групп из числа лиц, подавших документы, и завершаются не позднее **22 октября 2021 г**.

Расписание вступительных испытаний размещается на официальном сайте СВФУ к 1 июня 2021 г.

Сроки зачисления

- **1) 27 июля 2021 г.** осуществляется публикация конкурсных списков
 - 2) зачисление проводится в 2 этапа:
 - □ 28 30 июля 2021 г. проводится этап приоритетного зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих без вступительных испытаний, поступающих на места в пределах квот
 - 3 5 августа 2021 г. проводится основной этап зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих по результатам вступительных испытаний на основные места в рамках контрольных цифр, оставшиеся после зачисления без вступительных испытаний
- 3) на каждом этапе зачисления устанавливается день завершения приема заявлений о согласии на зачисление от лиц, подлежащих зачислению на этом этапе:
 - □ на этапе приоритетного зачисления 28 июля 2021 г.
 - □ на основном этапе зачисления 3 августа 2021 г.
 - 4) издание приказов о зачислении осуществляется:
 - на этапе приоритетного зачисления 30 июля 2021 г.
 - □ на основном этапе зачисления 5 августа 2021 г.

контакты:

Центральная приемная комиссия СВФУ

Адрес: Российская Федерация, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Кулаковского, д. 42, каб. 123 «а»,

Главный учебный корпус.

Тел.: (4112) 49-69-62

Сайт: priem.s-vfu.ru

Online проект: postupi.s-vfu.ru Эл. почта: pk svfu@mail.ru

Instagram: https://www.instagram.com/cpk svfu/

Институт математики и информатики

Адрес: Российская Федерация, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Кулаковского, д. 48, каб. 441, Корпус факультетов естественных наук.

Тел.: (4112) 49-68-33 (УМО), 89644258858 – отв. за профориентационную работу ИМИ Винокурова

Светлана Захаровна

Caйт: https://www.s-vfu.ru/universitet/rukovodstvo-i-struktura/instituty/imi/abiturient/

Instagram: https://www.instagram.com/imi_svfu/