

**ОНЛАЙН-ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ
ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКО ИНСТИТУТА
СВФУ имени М.К. Аммосова**

Дата проведения: 23.01.2021 г.

Время проведения: 15.00 -17.00 ч.

Участники мероприятия: школьники, студенты СПО, педагоги, родители

Место проведения: платформа ZOOM: идентификатор 545364836, код доступа 450037

Ведущий: Иванов Александр, студент Ф-19-1

ЧАС С ДИРЕКТОРОМ	
Общий сессионный зал	Открытие он-лайн Дня открытых дверей ФТИ Физика - путь к высоким технологиям <i>Саввинова Надежда Александровна, директор, доктор физико-математических наук</i>
	ПРЕЗЕНТАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ
	ФИЗИКА: <ul style="list-style-type: none"> • Кто такой современный физик. Зачем поступать в ФТИ» <i>Григорьев Юрий Михайлович, зав. кафедрой «Теоретическая физика», д.ф.-м.н., академик АН РС(Я), заслуженный деятель науки РС(Я)</i> • Общая и экспериментальная физика • О медицинской физике <i>Мамаева Саргылана Николаевна, доцент кафедры «Общая и экспериментальная физика», к.ф.-м.н.</i>
	<ul style="list-style-type: none"> • РАДИОФИЗИКА (профиль Электроника: микро- и наноэлектроника); • РАДИОТЕХНИКА (профиль Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов) • АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ (профиль Автоматизация и цифровизация управленческих и технологических процессов) <i>Жебсаин Василий Васильевич, зав. кафедрой «Радиофизика и электронные системы», к.ф.м.-н.</i>
	<ul style="list-style-type: none"> • ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ (профиль Физика и информатика): «Учитель – это больше, чем профессия» <i>Соловьева Наталия Михайловна, и.о. зав кафедрой «Методика преподавания физики», к.п.н.</i>
	<ul style="list-style-type: none"> • ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА (профиль Электроснабжение): «О развитии энергетики» <i>Васильев Павел Филиппович, и.о. зав. кафедрой «Электроснабжение», к.т.н.</i>
	<ul style="list-style-type: none"> • ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА И ТЕПЛОТЕХНИКА (профиль Энергообеспечение предприятий): «Энергообеспечение и энергосбережение» <i>Тимофеев Айал Михайлович, зав. кафедрой «Теплофизика и теплоэнергетика», д.ф.-м.н.</i>
	<ul style="list-style-type: none"> • ТЕХНОЛОГИИ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ОБРАБОТКИ МАТЕРИАЛОВ (профиль Технологии обработки драгоценных камней и металлов): «О направлении ТХОМ. Как сдать творческий экзамен» <i>Дмитриева Варвара Семеновна, зав. кафедрой «Технологии обработки драгоценных камней и металлов», к.э.н.</i>
	<ul style="list-style-type: none"> • МАШИНОСТРОЕНИЕ (профиль Оборудование и технология сварочного производства): «О технологиях сварки в условиях холодного климата» <i>Кузьмин Сергей Арианович, зам. зав. кафедрой «Физика материалов и технологии сварки», к.т.н.</i>

НАЧНИ СВОЙ ПУТЬ К УСПЕХУ ВМЕСТЕ С ФТИ

Из жизни студентов ФТИ

*Егоров Марат Эргис,
председатель ПОС ФТИ*

Изменения в Правилах приема в ФТИ на 2021 г.

*Лонгинова Виктория Яновна,
ответственный секретарь ПК ФТИ,
зав. лабораторией кафедры «Теоретическая физика»*

ОТВЕТЫ на ВОПРОСЫ