



Инженерная школа
новых производственных
технологий
ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

18 декабря 2018 г.

в 19:00 ч
по томскому времени

ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ

АБИТУРИЕНТОВ

о специальностях Инженерной школы
новых производственных технологий
Томского политехнического университета

Вебинар проведёт Ответственный секретарь
приёмной комиссии ИШНПТ ТПУ
Толкачева Ксения Петровна

**Поступаю в ИШНПТ
(Инженерная школа новых производственных технологий).**

Сегодня **18.12.18г.**

в 19:00 ч по томск. времени,
в 15:00 ч по мск времени

пройдёт вебинар Инженерной школы новых производственных технологий.

Ссылка на вебинар <https://zoom.us/j/821629635>

Желательно заранее зарегистрироваться <https://goo.gl/forms/bxyfb91nWmgaGuRw2>

Инженерная школа новых производственных технологий

Инженерная школа новых производственных технологий – лидер внутреннего рейтинга ТПУ среди инженерных школ вуза.

Уникальной сферой применения новых производственных технологий ТПУ является космос, в том числе подготовка кадров в интересах Роскосмоса, участие в серии экспериментов на Международной космической станции как установке класса мегасайнс: по 3D-печати, защите солнечных батарей от космической пыли, динамическому моделированию нагрузок на шлюзовую камеру и др.

Подготовка инженерной элиты ведется с учетом интересов госкорпораций и крупных промышленных партнеров (Росатом, Роснано, РКК «Энергия», Schlumberger и др.) в области химической технологии и биотехнологии, материаловедения и технологии материалов, машиностроения, а также фотонных технологий и электроэнергетики.

Код	Направление	Школа (Институт)	Вступительные испытания
12.03.02	Оптотехника приоритетное аккредитовано АИОР	ИШНПТ	1. Физика 2. Математика 3. Русский язык
15.03.01	Машиностроение	ИШНПТ ИШНКБ ЮТИ	1. Физика 2. Математика 3. Русский язык
18.03.01	Химическая технология приоритетное аккредитовано АИОРСДИО	ИШПР ИШНПТ	1. Химия 2. Математика 3. Русский язык
19.03.01	Биотехнология приоритетное аккредитовано АИОР	ИШНПТ	1. Химия 2. Математика 3. Русский язык
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов приоритетное аккредитовано АИОР СДИО	ИШНПТ	1. Физика 2. Математика 3. Русский язык