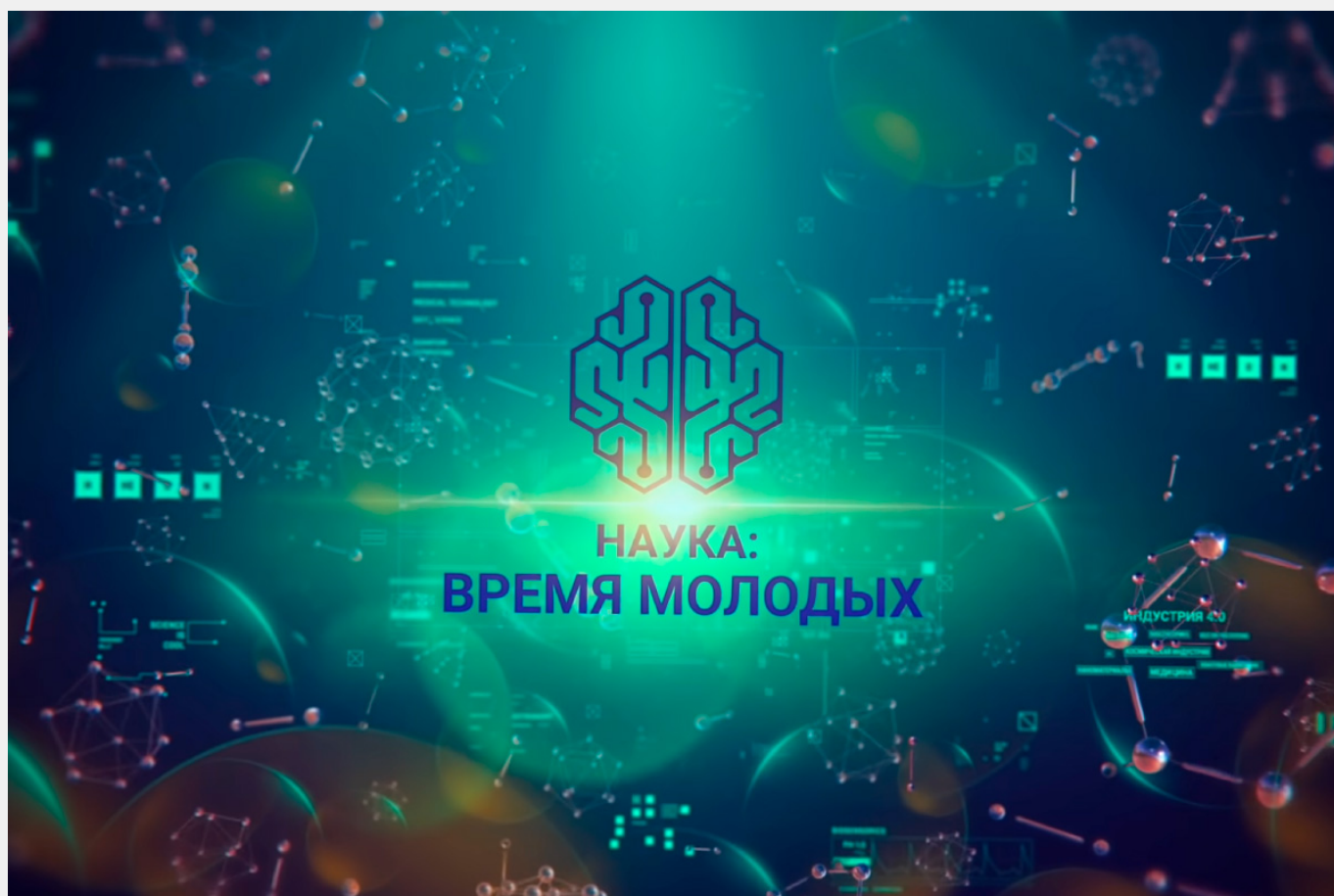


## Молодые ученые ИММиТ приняли участие в спецпроекте «Наука - время молодых»



В Год науки и технологий издательский дом «Аргументы и факты» запустил новый мультимедийный спецпроект «Наука — время молодых». Ученые Института машиностроения, материалов и транспорта приняли участие в новом проекте при поддержке Управления по связям с общественностью СПбПУ.

В проекте приняли участие 5 ученых СПбПУ, из них 2 из Института машиностроения, материалов и транспорта:

[Олег Владиславович ПАНЧЕНКО](#), заведующий лабораторией легких материалов и конструкций, доцент Высшей школы физики и технологий материалов.

Олег Владиславович рассказал о том, чем занимается Международный институт сварки, что такое «электродуговое выращивание» и что за металл, который не тонет в воде.

Дмитрий Алексеевич ТРЕТЬЯКОВ, ассистент Высшей школы автоматизации и робототехники.

Дмитрий Алексеевич рассказал о том, как сделать нефтегазовую отрасль и атомную энергетику более безопасными и экологичными, а также о том, чем занимается [Совет молодых учёных](#).

[Алексей Сергеевич МАЙСТРО](#), директор Центра технологических проектов, доцент Высшей школы физики и технологий материалов.

Алексей Сергеевич рассказал о том, какие задачи выполняют беспилотники на учениях МЧС в акватории Крымского моста и для чего запускают на орбиту 100 образовательных спутников.

Материал взят с [официального сайта спецпроекта "Наука - время молодых"](#)