



# Деловая программа в рамках Polymer Plaza УНИВЕРСИТЕТЫ И НИИ

Доклады:

Молодые специалисты представляют свои разработки  
Павильон I, стенд €40

## 29.01.2020 СРЕДА

Модератор программы: Артёменкова Инна

**11.00 Приветствие участников**

**11.10 Исследование влияния низких и сверхнизких температур на процесс измельчения материала при вторичной переработке пластмасс**

Московский политехнический университет,  
кафедра «Аппаратурное оформление и автоматизация технологических производств»

Докладчики:

студенты Бусыгин Глеб Андреевич, Кучерова Евгения Владиславовна, Мазари Буфарес Льяс Мохамедович  
Преподаватели: Скопинцев Игорь Викторович, Шибанов Алексей Владимирович

**11.20 Композиционные материалы с заданным комплексом свойств, в том числе для аддитивных технологий**

Самарский государственный технический университет,  
кафедра «Химия и технология полимерных и композиционных материалов»

Докладчик: студент 4 курса Галимов Владислав Эдуардович

Руководители: доцент Ногачева Эльвира Раильевна, Дюльдина Мария Владимировна

**11.30 Биоразлагаемые сополимеры на основе молочной и яблочной кислот**

Самарский государственный технический университет,  
кафедра «Технология органического и нефтехимического синтеза»

Докладчик: Ямщикова Юлия Федоровна, магистрант 1 года

Руководитель: Красных Евгений Леонидович д.х.н.; Портнова Светлана Валериевна к.х.н.

**11.40 Структура, обобщенные параметры и реологические свойства литьевых дисперсно-наполненных термопластов**

Российский технологический университет,  
кафедра «Химии и технологии переработки пластмасс и полимерных композитов»

Докладчик: Кречетов Данила Дмитриевич, аспирант

Руководитель: проф. Симонов-Емельянов Игорь Дмитриевич

**11.50 Эффективные реологические добавки и получение высокотехнологичных литьевых и экструзионных полимерных материалов**

Российский технологический университет,  
кафедра «Химии и технологии переработки пластмасс и полимерных композитов»

Докладчик: Юркин Александр Алексеевич, аспирант

Руководитель: доц. Суриков Павел Васильевич

**12.00 Методы испытаний промеров на климатическое старение**

Докладчик: Крамарев Дмитрий Владимирович, к.т.н.,

Заведующий испытательной лабораторией АО МИПП – НПО «Пластик», г. Москва

**12.10 Полибензоксазины – новый класс термореактивных безгалогеновых связующих для композиционных материалов с пониженной горючестью**

Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева,  
кафедра Химической технологии пластических масс

Докладчик: Воробьева Виктория Вячеславовна, аспирант

Руководитель: доцент, к.х.н., Сиротин Игорь Сергеевич

**12.20 Подведение итогов. Вручение дипломов**