

**Участники  
Всероссийского конкурса «ЛЕГПРОМНАУКА»**

№	Участник	Наименование проекта	Формат участия
1	2	3	4
1	<b>АЛЕКСЕЕВ Евгений Алексеевич</b> старший преподаватель Ивановского государственного химико-технологического университета	Идентификация динамических каналов реактора-дополимеризатора для синтеза полиамида-6	стендовый доклад
2	<b>АЛЛЯМОВ Равиль Рифатович</b> аспирант Ивановского государственного политехнического университета	О перспективах развития производства светоизолирующих текстильных материалов	стендовый доклад
3	<b>АСОНОВ Александр Сергеевич</b> студент Российского технологического университета (Москва)	Разработка дизайна и технологии изготовления многофункционального рюкзака	стендовый доклад
4	<b>БАБЕНКО Лиана Григорьевна</b> аспирант Института сферы обслуживания и предпринимательства (филиал) Донского государственного технического университета	Разработка теплозащитной адаптационной одежды для людей с ограниченными двигательными возможностями	стендовый доклад
5	<b>БАРАБАШ Анастасия Васильевна</b> студент Российского государственного университета имени А.Н. Косыгина (Технология. Дизайн. Искусство)	Моделирование внутренней аэродинамики пылеочистительных аппаратов циклонного типа	стендовый доклад
6	<b>БЕЛОВА Юлия Владимировна</b> студент Ивановского государственного политехнического университета	Применение технологий 3D проектирования для визуализации объемно-пространственной формы моделей одежды	стендовый доклад
7	<b>БЕЛЯЕВ Дмитрий Анатольевич</b> магистрант Омского государственного технического университета	Оптический способ контроля тканых сетчатых материалов	стендовый доклад
8	<b>БОРОЗНА Виля Дмитриевна</b> аспирант Витебского государственного технологического университета (Республика Беларусь)	Методологический подход к оценке свойств искусственных кож	стендовый доклад
9	<b>БУЛАНОВА Мария Сергеевна</b> магистрант Ивановского государственного политехнического университета	Исследование качества клеевых соединений на основе самоклеящегося пленочного материала	стендовый доклад
10	<b>БЫРКИНА Татьяна Сергеевна</b> младший научный сотрудник ООО «КОЛТЕКС» (Москва)	Альгинатные гидрогели медицинского назначения с увеличенным сроком годности	<b>пленарный доклад</b>
11	<b>ВЕРШИННИН Максим Сергеевич</b> студент Казанского национального исследовательского технологического университета	Физико-химические показатели целлюлозы полученной из амаранта	стендовый доклад
12	<b>ВИШНЕВСКАЯ Олеся Владимировна</b> магистрант Казанского национального исследовательского технологического университета	Плазмохимическая модификация текстильных материалов с мембранным покрытием	стендовый доклад
13	<b>ГОЛЫХ Роман Николаевич</b> к.т.н., доцент Бийского технологического института Алтайского государственного технического университета им. И.И. Ползунова	Повышение эффективности сушки текстильных материалов ультразвуковыми колебаниями	стендовый доклад
14	<b>ГУСЕВ Иван Дмитриевич</b> студент Российского государственного университета имени А.Н. Косыгина (Технология. Дизайн. Искусство)	Инновационные технологии в проектировании реабилитационных изделий	стендовый доклад
15	<b>ГРУЗИНА Екатерина Олеговна</b> аспирант Ивановского государственного политехнического университета	Исследование структуры строения мультиаксиальной ткани по микросрезу	стендовый доклад
16	<b>ДЕВИНА Елена Анатольевна</b> аспирант Российского государственного университета имени А.Н. Косыгина (Технология. Дизайн. Искусство)	Проектирование и разработка радиопоглощающих искусственных кож	стендовый доклад

17	<b>ЕРЗУНОВ Константин Андреевич</b> аспирант Института химии растворов имени Г.А. Крестова РАН (г. Иваново)	Придание полиэфирным тканям способности к самоочищению от органических загрязнений и бактерий	стендовый доклад
18	<b>ЕРШОВ Сергей Владимирович</b> к.т.н., доцент Ивановского государственного политехнического университета	Измерение угла армирования плетеных преформ по цифровым изображениям их поверхности	стендовый доклад
19	<b>ЖИГУНОВА Алиссия Игоревна</b> магистрант Российского технологического университета (Москва)	Объекты текстильного дизайна для людей с пониженным сенсорным восприятием	стендовый доклад
20	<b>ЗАМИХОВСКАЯ Марта Владимировна</b> студент Ивановского государственного политехнического университета	Разработка конструкторско-технологического решения узлов куртки БОП-1 для повышения ее защитных свойств	стендовый доклад
21	<b>ЗАХАРОВА Любовь Алексеевна</b> студент Ивановского государственного политехнического университета	Разработка базы данных конструктивных параметров для проектирования пальто с заданной объемно-силуэтной формой	стендовый доклад
22	<b>ЗИМИН Николай Сергеевич</b> студент Ивановского государственного политехнического университета	Моделирование тепловых режимов работы электронных компонентов	стендовый доклад
23	<b>ЗИМНУРОВ Анвар Русланович</b> студент Ивановского государственного химико-технологического университета	Эффективная технология получения камуфлированных рисунков на параарамидных тканях	стендовый доклад
24	<b>ИВАНОВ Константин Викторович</b> научный сотрудник Института химии растворов имени Г.А. Крестова РАН (г. Иваново)	Золь-гель синтез ацетатотитанила бария для поверхностного модифицирования волокнистых материалов на основе полиэтилентерефталата	стендовый доклад
25	<b>КАРАСЁВ Никита Сергеевич</b> аспирант Ивановского государственного химико-технологического университета	Новые композиционные материалы с улучшенными протекторными свойствами на основе кератин-содержащих волокон и TiO <sub>2</sub> -пилларного монтмориллонита	стендовый доклад
26	<b>КАТАМАНОВ Алексей Андреевич</b> старший преподаватель Ивановского государственного политехнического университета	Повышение ресурса работы трикотажных машин применением новых веществ для парафинирования нитей	стендовый доклад
27	<b>КИСЕЛЕВ Андрей Михайлович</b> ведущий научный сотрудник ООО НПО «Программируемые Композиты (г. Кострома)	Разработка компьютерной геометрической модели структуры цельнотканых 3d преформ для композиционных изделий	<b>пленарный доклад</b>
28	<b>КЛЕПИКОВА Анна Сергеевна</b> студент Санкт-Петербургского государственного университета промышленных технологий и дизайна	Оценка влияния фотокатализатора на основе интерференционных пигментов на текстильный материал	стендовый доклад
29	<b>КЛЮЕНКОВА Татьяна Михайлова</b> магистрант Российского государственного университета имени А.Н. Косыгина (Технология. Дизайн. Искусство)	Проектирование одежды с оптоволоконными светящимися элементами	стендовый доклад
30	<b>КОЗОДОЙ Татьяна Сергеевна</b> магистрант Витебского государственного технологического университета (Республика Беларусь)	Интенсификация процесса крашения шерстяного волокна в условиях ультразвуковой обработки	стендовый доклад
31	<b>КРЫЛОВ Алексей Викторович</b> аспирант Ивановского государственного политехнического университета	Анализ составляющих момента статического сопротивления в валковых модулях	стендовый доклад
32	<b>КУРМУЗАКОВА Марина Анатольевна</b> магистрант Ивановского государственного политехнического университета	Выявление закономерностей влияния свойств материалов на форму одежды	стендовые доклады
33	<b>ЛИПИНА Анна Андреевна</b> аспирант Ивановского государственного химико-технологического университета	Репеллентная отделка текстильных материалов на основе синтетического перитроида и эфирных масел	стендовый доклад
34	<b>ЛУКЪЯНОВА Ксения Александровна</b> студент Ивановского колледжа легкой промышленности	Оценка экологических последствий увеличения количества автотранспорта в городе	стендовый доклад

35	<b>МАЕВСКАЯ Екатерина Николаевна</b> лаборант Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого	Получение нетканого гемостатического материала на основе волокон из хитозана.	<b>устный доклад,</b> секция 2
36	<b>МАКАРОВ Борис Павлович</b> заместитель директора ООО «Научно-производственная фирма «Термостойкие изделия» (г. Мытищи, Московская обл.)	Способ получения ворсовой ткани из химических полиоксадиазольных комплексных нитей устный доклад, секция 1	<b>устный доклад,</b> секция 1
37	<b>МАЛАФЕЕВ Константин Вадимович</b> лаборант Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого	Исследование механических свойств ориентированных композиционных мономеров на основе полилилактида и нанопибрил хитина	стендовый доклад
38	<b>МАНОЛИ Ольга Александровна</b> студент Ивановского государственного химико-технологического университета	Применение отечественных эко-связующих в технологии печати пигментами	стендовый доклад
39	<b>МАНУКЯН-ГАЛАКТИОНОВА Алёна Юрьевна</b> инженер Санкт-Петербургского государственного университета промышленных технологий и дизайна	Использование наноразмерных препаратов для повышения качества колористической отделки текстильных материалов	стендовый доклад
40	<b>МАЯНЦЕВА Алиса Халисовна</b> студент Ивановского государственного политехнического университета	Разработка манекена торса фигуры на основе технологии 3-D сканирования	стендовый доклад
41	<b>МЕЗЕНЦЕВА Елена Викторовна</b> главный технолог ООО «Термопол», (Москва)	Перспективные подходы к повышению термоизоляционных свойств одежды: «следующие шаги», технологии, инновации	<b>пленарный доклад</b>
42	<b>МЕЛЬНИКОВ Алексей Георгиевич</b> аспирант Ивановского государственного химико-технологического университета	Модификация целлюлозного материала оксидом графена с целью придания токопроводящих свойств	стендовый доклад
43	<b>МЕРКУШЕВ Дмитрий Александрович</b> аспирант Ивановского государственного химико-технологического университета	Агрегация комплексов BODIRY как метод тонкой настройки люминесцентных характеристик и повышения фотоустойчивости флуорофоров	стендовый доклад
44	<b>МИРОШНИЧЕНКО Денис Александрович</b> аспирант Ивановского государственного политехнического университета	Новые способы построения комбинированных переплетений с визуальным объемным эффектом	стендовый доклад
45	<b>МОКЕЕВ Михаил Сергеевич</b> магистрант Ивановского государственного политехнического университета	Совершенствование технологического процесса получения композиционного волокнистого материала на иглопробивной машине	стендовый доклад
46	<b>МОМЗЯКОВ Александр Александрович</b> аспирант Казанского национального исследовательского технологического университета	Технология «сухого» синтеза термостабилизаторов поливинилхлорида путем комплексного воздействия напряжения сдвига и пластических деформаций	стендовый доклад
47	<b>МУХАМЕТЗЯНОВА Алина Галимовна</b> студент Казанского национального исследовательского технологического университета	Трансформируемый костюм индивидуальной защиты эколога с применением композиционных материалов на основе топографии воздействия негативных факторов	стендовый доклад
48	<b>НИКУЛИН Максим Дмитриевич</b> аспирант Российского государственного университета имени А.Н. Косыгина (Технология. Дизайн. Искусство)	Средства автоматизации формирования первичных объемных форм производственных объектов сложной конфигурации	стендовый доклад
49	<b>ОПАРИНА Алёна Михайловна</b> студент Ивановского государственного политехнического университета	Разработка сувенирных кукол в исторических костюмах Иваново-Вознесенского купечества, как атрибута позиционирования бренда университета	стендовый доклад
50	<b>ПАВЛЕНКО Екатерина Павловна</b> магистр Ивановского государственного политехнического университета	Разработка и исследование швейных изделий — носителей медицинских электродов	стендовый доклад

51	<b>ПАНИН Михаил Иванович</b> к.т.н., инженер-исследователь АО «ПОЛЕМА» (г. Тула)	Использование текстильных технологий и комплексных нитей для создания конечных продуктов нового поколения	<b>пленарный доклад</b>
52	<b>ПЕСЧАННИКОВА Александра Родионовна</b> студент Российского государственного университета имени А.Н. Косыгина (Технология. Дизайн. Искусство)	Оценка конкурентоспособности товара с учётом коэффициента потери качества тагути	стендовый доклад
53	<b>ПЕТРОВА Людмила Сергеевна</b> аспирант Ивановского государственного химико-технологического университета	Разработка наномодификаторов для текстильных материалов	стендовый доклад
54	<b>ПИРОГОВ Дмитрий Алексеевич</b> к.т.н., доцент Ивановского государственного политехнического университета	Цифровой метод тестирования толщины махровых и трикотажных тканей	<b>устный доклад, секция 1</b>
55	<b>ПОЛЕТАЕВА Анна Николаевна</b> аспирант Российского государственного университета имени А.Н. Косыгина (Технология. Дизайн. Искусство)	Разработка полимерных пленочных материалов на основе полиолефинов для упаковки бакалейной продукции	стендовый доклад
56	<b>ПРОХОРОВА Евгения Николаевна</b> магистрант Ивановского государственного политехнического университета	Проектирование бытового фильтрующего самоспасателя	стендовый доклад
57	<b>ПУГАЧЕВА Алена Витальевна</b> магистрант Ивановского государственного политехнического университета	Исследование технологий вязания трикотажных изделий сложных форм	стендовый доклад
58	<b>ПУЧКОВА Алина Александровна</b> студент Первого Московского государственного медицинского университета имени И.М. Сеченова Минздрава России	Средства из текстиля, повышающие качество жизни больных	стендовый доклад
59	<b>РАДЮК Анастасия Николаевна</b> аспирант Витебского государственного технологического университета (Республика Беларусь)	Технология получения полиуретановых композиций для низа обуви с волокнистыми наполнителями	стендовый доклад
60	<b>РАННЕВ Сергей Константинович</b> студент Ивановского государственного политехнического университета	Разработка технологического процесса получения нетканого материала (холлофайбер, синтепон) для ООО ТПГ «Объединенные мануфактуры»	стендовый доклад
61	<b>РОДИОНОВ Сергей Андреевич</b> магистрант Ивановского государственного политехнического университета	Интенсификация процесса диспергирования пигментов в системах «жидкость – твердое тело»	стендовый доклад
62	<b>РУМЯНЦЕВА Ольга Евгеньевна</b> магистрант Ивановского государственного политехнического университета	Разработка методов современного костюма на основе столкновения стилей и фактур	стендовый доклад
63	<b>САМОЙЛОВА Дарья Анатольевна</b> студент Российского технологического университета (Москва)	Разработка технологии изготовления декоративного панно с подсветкой	стендовый доклад
64	<b>СИНДЕЕВА Диана Владиславовна</b> магистрант Ивановского государственного политехнического университета	Использование традиций ивановских тканей в современном костюме	стендовый доклад
65	<b>СОГОМОНЯН Джулиета Самвеловна</b> магистрант Российского технологического университета (Москва)	Разработка технологии и изготовление кольца с вращающимся элементом	стендовый доклад
66	<b>СУВОРОВ Иван Александрович</b> аспирант Ивановского государственного политехнического университета	Определение поверхностной плотности нетканых плоских структур методом анализа изображений	стендовый доклад
67	<b>СУХОВА Александра Андреевна</b> к.т.н., доцент Казанского национального исследовательского технологического университета	Разработка многослойного полимерно-текстильного материала для средств индивидуальной защиты	стендовый доклад
68	<b>ТАГАНДУРДЫЕВА Нурджемал</b> студент Санкт-Петербургского государственного университета промышленных технологий и дизайна	Рассасывающиеся плетеные хирургические нити с антимикробным покрытием	стендовый доклад

69	<b>ТАХВАТУЛЛИН Фанус Гусманович</b> магистрант Казанского национального исследовательского технологического университета	Стратегия дифференциации и ценообразования на предприятиях индустрии моды	стендовый доклад
70	<b>ТИЖАНИНА Лидия Александровна</b> магистрант Ивановского государственного политехнического университета	Разработка базы данных для проектирования женских пальто с использованием принципа комбинаторики	стендовый доклад
71	<b>ТИТОВ Игорь Анатольевич</b> студент Таразского государственного университета им. М.Х.Дулати (Республика Казахстан)	Проект «Умный город»	стендовый доклад
72	<b>ТОМИЛОВА Маргарита Викторовна</b> аспирант Костромского государственного университета	Оценка качества плетеных полотен	стендовый доклад
73	<b>ТУТОВА Анна Анатольевна</b> аспирант Российского государственного университета имени А.Н. Косыгина (Технология. Дизайн. Искусство)	Системы технического зрения на основе сенсора KINEKT для кастомизации швейных изделий	стендовый доклад
74	<b>ФОМИНА Анна Павловна</b> студент Орловского государственного аграрного университета имени Н.В. Парахина	«Клад под ногами» - пластиковая бутылка»	стендовый доклад
75	<b>ХОСРОВЯН Армен Гайкович</b> к.т.н., доцент Ивановского государственного политехнического университета	Использование потенциала высшей школы для создания производств по изготовлению новых видов текстильных материалов	<b>устный доклад,</b> секция 1
76	<b>ХУСНУТДИНОВА Гульнур Нургаяновна</b> аспирант Казанского национального исследовательского технологического университета	Газофазный метод придания текстильным материалам водоотталкивающей способности	стендовый доклад
77	<b>ЧЕВЫЧЕЛОВА Анастасия Николаевна</b> студент Курского техникума связи	Программный продукт для вычисления базовых уравнений «Уравнитель»	стендовый доклад
78	<b>ЧЕРНОВА Елена Николаевна</b> специалист отдела развития ООО «Умные материалы» (г. Шуя, Ивановская обл.)	Внедрение инновационных технологий на предприятии «Шуйско-Тезинская фабрика «Тезинка»	<b>устный доклад,</b> секция 1
79	<b>ЧЕСНОКОВА Карина Сергеевна</b> студент Ивановского колледжа легкой промышленности	Создание декоративного орнамента с применением информационных технологий	стендовый доклад
80	<b>ЯКОВЛЕВА Вера Валерьевна</b> магистрант Российского технологического университета (Москва)	Рамка-вкладыш для совместного обучения детей дошкольного возраста с различным сенсорным восприятием	стендовый доклад