**Результаты научной деятельности БТИ АлтГТУ за 2018 год**

**УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИЯХ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Ранг конференции | Полное название конференции | Дата и место проведения конференции | Форма участия (очно, заочно, пленарный доклад, доклад) | Библиографическое описание статьи (тезисов) в трудах или материалах конференции | Интернет-ссылка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | Международная  | International scientific – рractical conference «Information Innovative Technologies» | 23-27 апреля, Прага | заочно | Anufrieva N.Y., Popov F.A., Selivanova D.A. Interface-based computer-aided design of multi-component food products // Information Innovative Technologies: Materials of the International scientific – рractical conference. /Ed. Uvaysov S. U., Ivanov I.A. M.: Association of graduates and employees of AFEA named after prof. Zhukovsky, 2018. Р. 275-279. | https://elibrary.ru/item.asp?id=35392714 |
|  | Международная | 25th ISUF International Conference: Urban Form and Social Context: from traditions to newest demands | 5-9 July, Krasnoyarsk | заочно | Degalceva Е.А. Private and public space of a Russian provincial town in the late 19th and early 20th centuries // Book of Abstracts. 25th ISUF International Conference: Urban Form and Social Context: from traditions to newest demands. Krasnoyarsk 2018, 5-9 July / ed. : I. Kukina, I. Fedchenko, Ia. Chui. – Krasnoyarsk : Sib. Feder. University, 2018. – 214 p. Р. 145.  | http://conf.sfu-kras.ru/isuf2018/proceedings |
|  | Международная | XXIII International conference (CHEMREACTOR-23) | 5-9 November,Belgium,  | заочно | E.A. Skiba, V.V. Budaeva, E.V. Ovchinnikova, E. K. Gladysheva, I.N. Pavlov, G.V. Sakovich Production technology of bacterial cellulose from oat hulls / Chemical Reactors: abstracts of the XXIII International conference (CHEMREACTOR-23), Ghent, Belgium, November 5-9, 2018. – P. 374-375. ISBN 978-5-906376-22-0. |  |
|  | Международная | XIV Международная конференция «Высокоэнергетические и специальные материалы: демилитаризация, антитерроризм и гражданское применение» «HEMs-2018» | 3-5 сентября, г. Томск | Очно, доклад | KudryashovaO.B., MuravlevE.V., VorozhtsovB.I., AkhmadeevI.R. Theroleofcavitationinsubmicronicaerosoldispersion // High energy materials: demilitarization, antiterrorism and civil application. Abstracts book of the VI International Workshop HEMs-2018. – Tomsk, Russia. – 2018. – P. 148-149 |  |
|  | Международная | Information Innovative Technologies: Materials of the International scientific – рractical conference |  | заочно | Popov F.A., Anufrieva N.Y., Selivanova D.A. INTERFACE-BASED COMPUTER-AIDED DESIGN OF MULTI-COMPONENT FOOD PRODUCTS // Information Innovative Technologies: Materials of the International scientific – рractical conference. /Ed. Uvaysov S. U., Ivanov I.A. M.: Association of graduates and employees of AFEA named after prof. Zhukovsky, 2018. Р. 275-279 | https://elibrary.ru/item.asp?id=35392714 |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Мальцев Н.С., Титов И.А. Автоматизация изготовления детали «конус» ракетной части ТОС-1. Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23 – 25 мая 2018 года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С. 344-347.  | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Кокшарова, А. С. Влияние пищевых ингредиентов и биологически активных добавок на реологические свойства десертных соусов / А. С. Кокшарова, Д. Д. Белоусова, Е. А. Кукарина // Современные проблемы техники и технологии пищевых производств: материалы ХIX международной научно-практической конференции (22-23 марта 2018 г) Алт. гос. техн. ун-т им. И.И. Ползунова. – Барнаул: Изд-во АлтГТУ, 2018. – Ч.2. – С. 92-94 | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Тушкина Т.М., Павлова Н.В., Смирнов В.В. Автоматизация процесса перерасчета учебной нагрузки в ВУЗе /Измерения,автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях: материалы XIII Всероссийской научно-техн. конференции - Бийск: АлтГТУ, 2018. - С.545-547. РИНЦ, ОП 15.03.05. | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Селиванова Д.А. Автоматизированное проектирование и моделирование рецептур пищевых продуктов с заданными потребительскими свойствами (на примере функциональных напитков) / Д.А. Селиванова, Ф.А. Попов, М.Н. Школьникова, Н.Ю. Ануфриева, О.А. Бубарева, Е.С. Молодцова, И.А. Ускова, И.А. Романов // В сборнике: Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП-2018) Материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием. 2018. С. 548-552. | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская | II Всероссийская научно-проктическая конференция «Наземные транспортно-технологические средства: проектирование, производство, эксплуатация» | 30 октября, г. Чита | заочно | Третьяков А.М., Глемин А.М. Автомобильный туризм в Алтайском крае // Наземные транспортно-технологические средства: проектирование, производство, эксплуатация: материалы II Всероссийской научно-практической конференции (30 октября 2018 г. Чита) |  |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Перескокова С.А. АНАЛИЗ ВЫБРОСОВ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ В РЕЗУЛЬТЕТЕ РАБОТЫ НОВОЙ МОДЕЛИ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО КОТЛА МАЛОЙ МОЩНОСТИ / Перескокова С.А., Давиденко Г.В., Перескоков А.С. // Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности Материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием. 2018. С. 100-104.  | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Жданов, А.В. Анализ и разработка системы автоматизации бизнес-процессов функционирования кружков школьников / А.В. Жданов, Н.Ю. Тупикина, Е.В. Сыпин // Материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях» (ИАМП–2018). – 2018. – С. 488-494. | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Международная | Международная научно-практическая конференция «Современные тенденции развития системы образования» | 27 марта, г.Чебоксары | заочно | Миляева Л.Г. Анализ компетентностного портрета выпускников вуза в контексте требований целевого рынка труда / Л.Г. Миляева, В.Д. Миляев // Современные тенденции развития системы образования : материалы Междунар. науч.-практ. конф. (Чебоксары, 27 март 2018 г.) – Чебоксары: ИД «Среда», 2018.С. 171-172.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=34978614 |
|  | Международная | XV Международная научно-практическая конференция «Пища. Экология. Качество»  | 27-29 июня, г. Новосибирск | заочно | Аверьянова Е.В. Анализ направлений использования бетулина в качестве функционального пищевого ингредиента // Пища. Экология. Качество: Материалы XV Международного научно-практической конференции. Сибирский научно исследовательский и технологический институт переработки сельскохозяйственной продукции СФНЦА РАН. 2018. С. 20-23.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=35629012 |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | Очно, доклад | Д.В. Чащилов. Анализ совместной работы пропаривателя гречневого зерна и парового котла на малом крупозаводе / Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23 – 25 мая 2018 года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С. 507-512 | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Светлова, Т.С. Анализ юзабилити web-сайта центра молодёжного инновационного творчества «Политех» / Т.С. Светлова, Н.Ю. Тупикина, Е.В. Сыпин // Материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях» (ИАМП–2018). – 2018. – С. 500-505.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Международная | XIX Международная научно- техническая конференция «Измерения, контроль, информатизация» | 23 мая, г. Барнаул, АлтГТУ | заочно | В.Н. Хмелёв, Р.В Барсуков, Е.В.Ильченко, Д.В.Генне, Д.С. Абраменко. Анализатор импедансных характеристик ультразвуковых колебательных систем // Измерения, контроль, информатизация: материалы XIX Международной научно- технической конференции 23 мая 2018 года. Т.1 – Алт. гос. техн. ун-т. – Барнаул: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С. 93-97  | http://mca.altstu.ru/index.php?mh=3#s2 |
|  | Межрегиональная с международным участием | II Межрегиональная научно-практическая конференция (с международным участием) «От биопродуктов к биоэкономике» | 12-13 апреля, г.Барнаул | заочно | Будаева В.В., Скиба Е.А., Гладышева Е.К., Кащеева Е.И., Гисматулина Ю.А., Павлов И.Н., Байбакова О.В., Корчагина А.А., Миронова Г.Ф., Сакович Г.В. Бактериальная наноцеллюлоза: результаты собственных исследований / В сборнике: От биопродуктов к биоэкономике Материалы II межрегиональной научно-практической конференции (с международным участием). Правительство Алтайского края. 2018. С. 18-22. | http://elib.altstu.ru/disser/conferenc/2018/12-04.pdf |
|  | Региональная | VIII Региональная конференция студентов младших курсов «Проблемы, перспективы биотехнологии и биологических исследований»  | 24 ноября, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Обрезкова М.В, Каменская Е.П. Биотехнология переработки пивной дробины / / Проблемы, перспективы биотехнологии и биологических исследований: материалы VIII Региональной конференции студентов младших курсов / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. тех. ун-та, 2018. – С.144–147. |  |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | В.В. Педдер, В.Н. Хмелёв, Р.Н. Голых, А.И. Солдатов, А.В. Шалунов, А.В. Педдер, И.А. Пастушенко, В.А. Нестеров, Р.В. Барсуков, М.В. Набока, С.Н. Цыганок, А.П. Стафеев. Вклад «обратного» ультразвукового капиллярного эффекта в массообменные процессы гетерогенной системы раневого очага у больных с осложнённой послеоперационной раной // Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП–2018): Материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – C. 398–420.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Международная | IX Международная научно-практическая конференция «Инновации в машиностроении» | 24-26 октября, г. Барнаул | заочно | Верещагин П.В., Самарин Р.А. Влияние баллистических и технологических факторов на рассеивание пуль. Инновации в машиностроении: сборник трудов IX Международной научно-практической конференции / под ред. А.М.Маркова, – Барнаул: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С. 182-189. |  |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Поломошнов, Н.С. Влияние добавок ультрадисперсного алюминия на реологические и баллистические характеристики полимерных энергетических композиционных материалов / Н.С. Поломошнов, А.В. Сергиенко, Е.М. Попенко // Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с между-народным участием (23 - 25мая 2018года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С.109-115. ISBN 978-5-9257-0317-5 | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Региональная | VIII Региональная конференция студентов младших курсов «Проблемы, перспективы биотехнологии и биологических исследований»  | 24 ноября, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Четвериков В.И., Бахолдина Л.А. Влияние избыточного давления стадии разваривания на выход спирта при получении напитков типа / Проблемы, перспективы биотехнологии и биологических исследований: материалы VIII Региональной конференции студентов младших курсов / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. тех. ун-та, 2018. – С. 73–76.  |  |
|  | Всероссийская | VII Всероссийская научно-техническая конференция молодых ученых «Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов»  | 12-14 сентября, г.Бийск | заочно | Сухов, А.В. Влияние комплексных солей металлов на характеристики горения энергетических полимерных композиций, содержащих циклический нитрамин / А.В. Сухов, Е.М. Попенко, А.В. Сергиенко // Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов: материалы докладов VII Всероссийской научно-технической конференции молодых ученых 12-14 сентября 2018 г. (г. Бийск, Алтайский край) – Бийск: РОАК ОООП «Общероссийское литературное сообщество», 2018. – С.70-73. ISBN 978-5-9257-0312-5.  | http://www.ipcet.ru/index.php/konferentsii |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | С.В. Кулявцева, С.А. Рябков , С.А. Зяблицкий , О.Г. Сабинская , Е.Я. Кулявцев. Влияние миграции пластификатора из высоконаполненного полимерного материала в зону контакта с теплозащитным покрытием на прочность скрепления. Исследование материала мембран на эффективность электролитической изомеризации лактозы. Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23 – 25 мая 2018 года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С. 106-108. | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Международная | XV Международная научно-практическая конференция «Пища. Экология. Качество»  | 28-30 июня, г. Новосибирск | заочно | Чугунова, О.В. Влияние растительных добавок на увеличение срока годности национальных булочных изделий / О.В. Чугунова, М.Н. Школьникова, Я. Ю. Старовойтова // Пища. Экология. Качество: труды XV Международной научно-практической конференции (г. Новосибирск, 28–30 июня 2018 г.) [Отв. за выпуск Мотовилов О.К., Нециевская К.Н., Щербинин В.В.]. – Новосибирск, 2018. – Москва Из-во «Перо», 2018. – 22 Кбайт. [Электронное издание]. – С. 707–712. | https://elibrary.ru/item.asp?id=35629012 |
|  | Всероссийская | VII Всероссийская научно-техническая конференция молодых ученых «Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов»  | 12-14 сентября, г.Бийск | заочно | А.А. Кухленко, А.Г. Карпов, О.С. Иванов, Д.Б. Иванова, М.С. Василишин. Влияние режимных параметров обработки на качественный состав эмульсий, получаемых в центробежном массообменном аппарате / Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов: материалы докладов VII Всероссийской научно-технической конференции молодых ученых 12-14 сентября 2018 г. (г. Бийск, Алтайский край) – Бийск: РОАК ОООП «Общероссийское литературное сообщество», 2018. – С. 113-115. | http://www.ipcet.ru/index.php/konferentsii |
|  | Всероссийская | III Всероссийская (XVIII) молодежная научная конференция «Молодежь и наука на Севере» | 12-16 марта, г. Сыктывкар | заочно | Белоусова, Д.Д. Влияние сахарозаменителей на реологические свойства десертных соусов / Д.Д. Белоусова, Е.В. Аверьянова, Е.А. Кукарина // Материалы докладов III Всероссийской (XVIII) молодежной научной конференции «Молодежь и наука на Севере» (в 2-х томах). Том II. (Сыктыв- кар, Республика Коми, Россия, 2018 г.). Сыктывкар, 2018. – С.24-25. |  |
|  | Международная | Международная научно-практическая конференция «XXI Уральские социологические чтения. Социальное пространство и время региона: проблемы устойчивого развития» | 15–16 марта, г. Екатеринбург | Заочно | Дегальцева Е.А. Возможности добровольческих институтов на локальном уровне // XXI Уральские социологические чтения. Социальное пространство и время региона: проблемы устойчивого развития: материалы Международной научно-практической конференции (Екатеринбург, 15–16 марта 2018 г.) / под общ. ред. Ю. Р. Вишневского. – Екатеринбург : Гуманитарный университет, 2018. – 593 с. С.416-420. | http://igup.urfu.ru/docs/science/Conferences/ScienceDays2018/21\_Soc\_read.pdf |
|  | Региональная | VIII Региональная конференция студентов младших курсов «Проблемы, перспективы биотехнологии и биологических исследований»  | 24 ноября, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Андреева А.С., Минаков Д.В. Высшие базидиомицеты – перспективные продуценты биологически активных препаратов // Проблемы, перспективы биотехнологии и биологических исследований: материалы VIII Региональной конференции студентов младших курсов / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. тех. ун-та, 2018. – С.98–98.  |  |
|  | Всероссийская | VII Всероссийская научно-техническая конференция молодых ученых «Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов»  | 12-14 сентября, г.Бийск | заочно | Поломошнов, Н.С. Горение энергетических полимерных композиций, содержащих нанодисперсные оксиды металлов / Н.С. Поломошнов, А.В. Сергиенко, Е.М. Попенко // Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов: материалы докладов VII Всероссийской научно-технической конференции молодых ученых 12-14 сентября 2018 г. (г. Бийск, Алтайский край) – Бийск: РОАК ОООП «Общероссийское литературное сообщество», 2018. – С.87-91. ISBN 978-5-9257-0312-5.  | http://www.ipcet.ru/index.php/konferentsii |
|  | Международная | Международная научная конференция «ЭТНОКУЛЬТУРНАЯ ИДЕНТИЧНОСТЬ НАРОДОВ СИБИРИ И СОПРЕДЕЛЬНЫХ ТЕРРИТОРИЙ» | 25–27 октября, г. Новосибирск | Заочно | Дегальцева Е.А. Городская идентичность (на примере сибирского города) как фактор модернизации конца XIX – начала XX веков // Материалы Международной научной конференции «ЭТНОКУЛЬТУРНАЯ ИДЕНТИЧНОСТЬ НАРОДОВ СИБИРИ И СОПРЕДЕЛЬНЫХ ТЕРРИТОРИЙ» г. Новосибирск, 25–27 октября 2018 г. Новосибирск: СОРАН, 2018. ОП – 38.03.02. |  |
|  | Всероссийская | Всероссийская научно-практическая конференция «Психологическое благополучие современного человека» | 11 апреля, г. Екатеринбург | заочно | Разгоняева, Е.В. Здоровый образ жизни как фактор психологического благополучия // Психологическое благополучие современного человека: Материалы заочной Всероссийской научно-практической конференции, 11 апреля 2018 г. – Екатеринбург: ФГБОУ ВО УГПУ, 2018. – С. 198-205. ОП – 24.05.02. |  |
|  | Всероссийская | VII Всероссийская научно-техническая конференция молодых ученых «Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов»  | 12-14 сентября, г.Бийск | заочно | Журковский М.Е., Сакошев З.Г., Блазнов А.Н., Зимин Д.Е., Самойленко В.В., Фирсов В.В. Изготовление намоточных гибридных полимерных композиционных материалов / Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов: материалы докладов VII Всероссийской научно-технической конференции молодых ученых 12-14 сентября 2018 г. (г. Бийск, Алтайский край) – Бийск: РОАК ОООП «Общероссийское литературное сообщество», 2018. – С. 109-111. | http://www.ipcet.ru/index.php/konferentsii |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | В.Н. Хмелев, А.В. Шалунов, В.А. Нестеров Излучатели для формирования высокоинтенсивных ультразвуковых колебаний в газовых средах // Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП -2018): межвузовский сборник / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Вып. XIII. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С.133-141.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Барсуков Р.В., Ильченко Е.В., Генне Д.В., Абраменко Д.С., Барсуков А.Р., Рыжева С.Ф. Измеритель импедансных характеристик ультразвуковых колебательных систем // Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП -2018): межвузовский сборник / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Вып. XIII. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С.123-126.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Международная | XIX Международная научно- техническая конференция «Измерения, контроль, информатизация» | 23 мая, г. Барнаул, АлтГТУ | заочно | В.Н. Хмелёв, А.В. Шалунов, С.С. Зорин, Е.В. Ильченко, В.А. Нестеров, Д.В. Генне. Измерительный стенд для исследования процесса ультразвуковой коагуляции высокодисперсных частиц в тонком слое // Измерения, контроль, информатизация: материалы XIX Международной научно- технической конференции 23 мая 2018 года. Т.1 – Алт. гос. техн. ун-т. – Барнаул: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С. 11-14  | http://mca.altstu.ru/index.php?mh=3#s2 |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | Очно, доклад | Минаков Д.В., Верещагин А.Л. Изучение влияния кислот цикла кребса на выход плодовых тел ксилотрофных базидиомицетов // Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23-25 мая 2018 года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – 447–450 с. .  | https://elibrary.ru/item.asp?id=35626365 |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Долгашева, Д.С. Изучение препаратов активных сухих дрожжей, используемых в виноделии / Д.С. Долгашева, Е.Д. Рожнов, Д.В. Минаков // Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: Материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием. – 2018. – С. 461-465.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=35626415 |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Прасолова В.Н., Шавыркина Н.А. Изучение процесса ферментации молочной сыворотки пробиотическими микроорганизмами / В.Н. прасолова, Н.А. Шавыркина // Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: Материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием – Барнаул: Изд-во «АлтГТУ», 2018. – С. 443 –447 | https://elibrary.ru/item.asp?id=35626404 |
|  | Всероссийская | VII Всероссийская научно-техническая конференция молодых ученых «Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов»  | 12-14 сентября, г.Бийск | заочно | Е.А. Дмитриев, С.А. Светлов. Изучение режимов истечения расплавов из отверстий корзины гранулятора / Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов: материалы докладов VII Всероссийской научно-технической конференции молодых ученых 12-14 сентября 2018 г. (г. Бийск, Алтайский край) – Бийск: РОАК ОООП «Общероссийское литературное сообщество», 2018. – С. 81-82. | http://www.ipcet.ru/index.php/konferentsii |
|  | Региональная | VIII Региональная конференция студентов младших курсов «Проблемы, перспективы биотехнологии и биологических исследований»  | 24 ноября, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Масютин М.С., Мороженко Ю.В. Изучение состава органических кислот в виноматериале из пораженногомилдью винограда / Проблемы, перспективы биотехнологии и биологических исследований: материалы VIII Региональной конференции студентов младших курсов / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. тех. ун-та, 2018. – С.112–117.  |  |
|  | Международная | Международная научно - практическаяконференция «Автоматизация: проблемы, идеи, решения» | 04 февраля, г. Челябинск | заочно | Бубарева О.А. Интеллектуальная система составления расписания учебных занятий // Автоматизация: проблемы, идеи, решения: Сборник статей по итогам Международной научно - практической конференции (Челябинск, 04 февраля 2018). Стерлитамак: АМИ, 2018. С. 18-20. |  |
|  | Всероссийская с международным участием | Всероссийская конференция по математике с международным участием «МАК: Математики – Алтайскому краю» | 28 июня – 1 июля, г. Барнаул | заочно | Павлова Н.В., Смирнов В.В, Тушкина Т.М. Информационная система для перерасчета учебной нагрузки преподавателей / МАК: Математики – Алтайскому краю (Барнаул 28 июня-01 июля 2018 г). Сборник трудов всероссийской конференции по математике с международным участием, 2018. – Баранул: Издательство: Алтайский государственный университет - С.156-157. | http://elibrary.asu.ru/xmlui/bitstream/handle/asu/6283/156-157.pdf?sequence=1&isAllowed=y |
|  | Международная | Международная научно-практическая конференция «Информационные технологии в экономике, бизнесе и управлении» | 18 мая, г. Магнитогорск | заочно | Ложкова Ю.Н. Информационное обеспечение процесса планирования ресурсов предприятия // Информационные технологии в экономике, бизнесе и управлении: материалы V Международной научно-практической конференции. 18 мая 2018 г. / М-во обр. и науки РФ, ФГБОУ ВО «Тамб. гос. ун-т им. Г.Р. Державина». – Тамбов: Издательский дом «Державинский», 2018. – С. 119-124.  |  |
|  | Всероссийская | I Всероссийская научная конференция «Информационные технологии в моделировании и управлении: подходы, методы, решения»  | 12-14 декабря, г. Тольятти | заочно | Ложкова Ю.Н., Шадрина Я.М. Информационные технологии для автоматизации производственных предприятий // Информационные технологии в моделировании и управлении: подходы, методы, решения: Сборник научных статей I Всероссийской научной конференции : 12-14 декабря 2017 г. В двух частях. Ч.2 – С. 393-400.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=32813640 не вошла в отчет НИР 2017 г. |
|  | Всероссийская с международным участием | XX Всероссийская научно–техническая конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Проблемы социального и научно–технического развития в современном мире» | 26–27 апреля, г. Рубцовск | заочно | Разгоняева Е.В., Дегальцева Е.А. Использование инновационных технологий в преподавании социально-гуманитарных дисциплин в техническом вузе // Проблемы социального и научно–технического развития в современном мире: Материалы XX Всероссийской научно–технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых (с международным участием) 26–27 апреля 2018 г. / Рубцовский индустриальный институт. — Рубцовск, 2018. — 567 с. С. 463-466. | https://www.rubinst.ru/system/files/static/vuz/doc/nauka/sbornik\_konferenciya\_studenty\_2018\_2.pdf |
|  | Международная | Международная научно-практическая конференция «Концепции устойчивого развития науки в современных условиях» | 8 апреля, г. Самара | заочно | Замашанская Е.С. Использование интерактивной технологии мастер-класс в преподавании иностранного языка в неязыковых вузах // Концепции устойчивого развития науки в современных условиях: Сборник статей по итогам Международной научно-практической конференции (Самара, 08 апреля 2018г.). – Стерлитамак: АМИ, 2018. – С. 87-88. |  |
|  | Международная | Международная научно-практическая конференция «Проблемы и перспективы развития науки в России и мире» | 8 апреля, г. Челябинск | заочно | Замашанская Е.С. Использование интерактивных технологий в обучении иностранному языку с целью развития коммуникативной компетенции студентов неязыковых вузов // Проблемы и перспективы развития науки в России и мире: Сборник статей по итогам Международной научно-практической конференции (Челябинск, 8 апреля 2018г.). В 2 ч. Ч. 2. – Стерлитамак: АМИ, 2018. – С. 105-107.  |  |
|  | Международная | XIХ международная научно-практическая конференция «Современные проблемы в технике и технологии пищевых производств» | 22-23 марта, г.Барнаул, АлтГТУ  | заочно | Долгашева, Д.С. Использование препаратов активных сухих дрожжей в виноделии / Д.С. Долгашева, Е.Д. Рожнов // Современные проблемы техники и технологии пищевых производств: материалы XIX международной научно-практической конференции: в 3 ч. – Ч.1. – 2018. – С. 43-47. |  |
|  | Региональная | VIII Региональная конференция студентов младших курсов «Проблемы, перспективы биотехнологии и биологических исследований»  | 24 ноября, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Штыко Е.А., Школьникова М.Н. Использование экстрактов душицы на основе молочной сыворотки в производств фитокваса / Проблемы, перспективы биотехнологии и биологических исследований: материалы VIII Региональной конференции студентов младших курсов / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. тех. ун-та, 2018. – С.109–112.  |  |
|  | Международная | XV Международная научно-практическая конференция «Пища. Экология. Качество»  | 28-30 июня, г. Новосибирск | заочно | Школьникова, М.Н. Использование экстрактов лекарственно-технического сырья в фитобиотических кормовых добавках / М.Н. Школьникова, И.А. Бакин, А. С. Мустафина // Пища. Экология. Качество: труды XV Международной научно-практической конференции (г. Новосибирск, 28–30 июня 2018 г.) [Отв. за выпуск Мотовилов О.К., Нециевская К.Н., Щербинин В.В.]. – Новосибирск, 2018. – Москва Из-во «Перо», 2018. – 22 Кбайт. [Электронное издание]. – С. 737–741.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=35629012 |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Синеокая В.А., Шавыркина Н.А. Исследование влияния ягодной добавки на характеристики сычужного сгустка / В.А. Синеокая, Н.А. Шавыркина // Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: Материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием – Барнаул: Изд-во «АлтГТУ», 2018. – С. 528 –532. | https://elibrary.ru/item.asp?id=35626439 |
|  | Всероссийская | VII Всероссийская научно-техническая конференция молодых ученых «Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов»  | 12-14 сентября, г.Бийск | заочно | Блазнов А.Н., Анисимов Е.Э., Синицин А.В., Зимин Д.Е., Самойленко В.В., Журковский М.Е. Исследование долговечности базальтопластиков под воздействием нагрузки и влажности / Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов: материалы докладов VII Всероссийской научно-технической конференции молодых ученых 12-14 сентября 2018 г. (г. Бийск, Алтайский край) – Бийск: РОАК ОООП «Общероссийское литературное сообщество», 2018. – С. 111-113.  | http://www.ipcet.ru/index.php/konferentsii |
|  | Международная | IX Международная научно-практическая конференция «Инновации в машиностроении» | 24-26 октября, г. Барнаул | заочно | Верещагин П.В., Колесников Д.Ю. Исследование изменения формы дна и придонного участка полуфабрикатов вытяжки с утонением. Инновации в машиностроении: сборник трудов IX Международной научно-практической конференции / под ред. А.М.Маркова, – Барнаул: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С. 178-182. |  |
|  | Всероссийская | VII Всероссийская научно-техническая конференция молодых ученых «Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов»  | 12-14 сентября, г.Бийск | заочно | С.К. Кочевов, С.А. Светлов. Исследование кинетики смешивания компонентов в барабанном смесителе с диагональной осью вращения / Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов: материалы докладов VII Всероссийской научно-технической конференции молодых ученых 12-14 сентября 2018 г. (г. Бийск, Алтайский край) – Бийск: РОАК ОООП «Общероссийское литературное сообщество», 2018. – С. 83-85. | http://www.ipcet.ru/index.php/konferentsii |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Верещагин П.В., Самарин Р.А. Исследование конечной баллистики пуль патронов стрелкового оружия. Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23 – 25 мая 2018 года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С. 337-339.  | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Портнов Е.А. Мороженко Ю.В.Исследование материала мембран на эффективность электролитической изомеризации лактозы // Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: Материалы 11 Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием, 23–25 мая 2018 года. – Бийск: Изд-во АлтГТУ, 2018. – С. 245-248.  | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Бубарева О.А. Исследование механизмов автоматического построения онтологий над множеством неструктурированных данных // В сборнике: Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП-2018) Материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием. 2018. С. 477-483. | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Кошкодан А.А., Титов И.А. Исследование операции обжима дульца при сборке патронов стрелкового оружия. Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23 – 25 мая 2018 года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С. 337-340.  | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Кин, А.И. Исследование по определению исходных данных для оптико-электронного прибора контроля порчи продуктов питания / А.И. Кин, С.А. Лисаков, А.Ю. Сидоренко, Е.В. Сыпин // Материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях» (ИАМП–2018). – 2018. – С. 331-336.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Международная | XIХ международная научно-практическая конференция «Современные проблемы в технике и технологии пищевых производств» | 22-23 марта, г.Барнаул, АлтГТУ  | заочно | Ермакова, Е.В. Исследование процесса изомеризации горьких смол при кипячении пивного сусла / Е.В. Ермакова, Е.Д. Рожнов // Современные проблемы техники и технологии пищевых производств: материалы XIX международной научно-практической конференции: в 3 ч. – Ч.1. – 2018. – С. 53-56. |  |
|  | Всероссийская | IV Всероссийская конференция «Химия и химическая технология: достижения и перспективы» | 27-28 ноября, г. Кемерово | заочно | Журковский М.Е., Блазнов А.Н., Жарова И.К. Исследование процесса осаждения и переработки мелкодисперсных частиц хвостов флотации / Химия и химическая технология: достижения и перспективы. Материалы IV Всероссийской конференции, 27-28 ноября 2018 г., Кемерово [Электронный ресурс] / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева»; редкол.: С.Г. Костюк (отв. редактор) [и др.]. – Кемерово, 2018. – С. 606.1- 606.5. | http://science.kuzstu.ru/wp-content/Events/Conference/HIHT/2018/HIHT/pages/Articles/606.pdf |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | Очно, доклад | Журковский М.Е., Блазнов А.Н., Жарова И.К. Исследование процесса осаждения твердых частиц хвостов флотации / Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23 – 25 мая 2018 года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С. 146-151.  | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Всероссийская | VII Всероссийская научно-техническая конференция молодых ученых «Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов»  | 12-14 сентября, г.Бийск | заочно | Т.С. Светлова, С.А. Светлов. Исследование процесса получения композиций из сыпучих материалов в барабанном горизонтальном смесителе / Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов: материалы докладов VII Всероссийской научно-технической конференции молодых ученых 12-14 сентября 2018 г. (г. Бийск, Алтайский край) – Бийск: РОАК ОООП «Общероссийское литературное сообщество», 2018. – С. 91-93. | http://www.ipcet.ru/index.php/konferentsii |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Хмелёв В.Н., Цыганок С.Н., Шакура В.А., Абраменко Д.С. Исследование процесса ультразвукового диспергирования на примере бурого угля и торфа // Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП -2018): межвузовский сборник / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Вып. XIII. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С.242-247.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Региональная | VIII Региональная конференция студентов младших курсов «Проблемы, перспективы биотехнологии и биологических исследований»  | 24 ноября, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Горяева Н.А., Каменская Е.П., Обрезкова М.В. Исследование процесса экстракции растительного сырья под действием ультразвука // Проблемы, перспективы биотехнологии и биологических исследований: материалы VIII Региональной конференции студентов младших курсов / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. тех. ун-та, 2018. – С. 79–85.  |  |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Верещагин П.В., Беспалов Д.В. Исследование процессов вытяжки в производстве оболочек пуль стрелкового оружия. Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23 – 25 мая 2018 года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С. 334-337.  | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Журковский М.Е., Блазнов А.Н., Жарова И.К. Верещагин П.В. Исследование прочности образцов бетона с минеральными добавками / Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23 – 25 мая 2018 года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С. 152-157.  | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Шадринцева А.И., Минаков Д.В. Исследование сорбционной способности хитозана по извлечению ионов тяжелых металлов из водных растворов культуры гриба Grifolla frondosa F 2639 // Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23-25 мая 2018 года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – 454–457 с.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=35626365 |
|  | Международная | XIХ международная научно-практическая конференция «Современные проблемы в технике и технологии пищевых производств» | 22-23 марта, г.Барнаул, АлтГТУ  | заочно | Московченко К.С. Ненченко Е.Н. Мороженко Ю.В. Исследование способов введения йода в производные БАВ // Современные проблемы в технике и технологии пищевых производств: Материалы XIХ международной научно-практической конференции 22-23 марта 2018 года. – Барнаул: Изд-во АлтГТУ, 2018. – С. 245-248. |  |
|  | Всероссийская | VII Всероссийская научно-техническая конференция молодых ученых «Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов»  | 12-14 сентября, г.Бийск | заочно | Журковский М.Е., Самойленко В.В., Фирсов В.В., Блазнов А.Н., Атясова Е.В.. Исследование упруго-прочностных свойств гибридных композиционных пластин на основе угольных и стеклянных тканей / Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов: материалы докладов VII Всероссийской научно-технической конференции молодых ученых 12-14 сентября 2018 г. (г. Бийск, Алтайский край) – Бийск: РОАК ОООП «Общероссийское литературное сообщество», 2018. – С. 107-108. | http://www.ipcet.ru/index.php/konferentsii |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Егорова Е.Ю., Акинфеева А.В., Цыганок С.Н., Шакура В.А. Исследование условий получения "кедрового молока" из ядра кедрового ореха // Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности // Материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием. 2018. С. 617-621. | https://elibrary.ru/item.asp?id=35626465 |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Акинфеева А.В., Егорова Е.Ю., Цыганок С.Н. Исследование устойчивости «кедрового молока» к термическому и центробежному воздействию // Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП -2018): межвузовский сборник / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Вып. XIII. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С.202-207.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Р.Н. Голых. Исследование физических явлений воздействия ультразвуковых колебаний на системы с несущей жидкой фазой для получения веществ и материалов с улучшенными характеристиками // Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП–2018): Материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – C. 161–166.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская с международным участием | Всероссийская с международным участием научная конференция «История повседневности населения Западной Сибири и сопредельных регионов как форма цивилизационной идентичности Евразии» | 21-23 июня, г. Бийск | Очно, доклад | Дегальцева Е.А., Разгоняева Е.В. История повседневности дореволюционной Сибири: методологические подходы // История повседневности населения Западной Сибири и сопредельных регионов как форма цивилизационной идентичности Евразии [Электронный ресурс]: материалы Всероссийской с международным участием научной конференции (г. Бийск, 21-23 июня 2018 г.) / Отв. ред. А.В. Литягина. – Бийск: АГГПУ им. В.М. Шукшина, 2018. – 1 электрон. опт. диск (CD-R). – ISBN 978-5-85127-929-4. С.11-15.  |  |
| 1. мсиа
 | Всероссийская | I Всероссийская научная конференция «Информационные технологии в моделировании и управлении: подходы, методы, решения»  | 12-14 декабря, г. Тольятти | заочно | Ложкова Ю.Н., Андросова Е.А., Еськова Д.С. ИТ-архитектура предприятия: компоненты, применение, инновации // Информационные технологии в моделировании и управлении: подходы, методы, решения: Сборник научных статей I Всероссийской научной конференции : 12-14 декабря 2017 г. В двух частях. Ч.2 – С. 387-393 | https://elibrary.ru/item.asp?id=32813527 не вошла в отчет НИР 2017 г. |
| 1. мсиа
 | Всероссийская с международным участием | Всероссийская конференция по математике с международным участием «МАК: Математики – Алтайскому краю» | 28 июня – 1 июля, г. Барнаул | заочно | Павлова Н.В., Смирнов В.В, Тушкина Т.М. К вопросу о реализации динамических лабиринтов / МАК: Математики – Алтайскому краю (Барнаул 28 июня-01 июля 2018 г). Сборник трудов всероссийской конференции по математике с международным участием, 2018. – Баранул: Издательство: Алтайский государственный университет - С.137-139. |  |
|  | Международная | II международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы пищевой промышленности и общественного питания» | 17 – апреля, г. Екатеринбург | заочно | О.В. Чугунова, К вопросу применения цельнозерновой муки / О.В. Чугунова, М.Н. Школьникова // Актуальные проблемы пищевой промышленности и общественного питания: материалы II международной научно-практической конференции ) Екатеринбург, 17 апреля 2018 г.) [Отв. за выпуск С.Л. Тихонов, О.В. Чугунова, В.А. Лазарев]; Мин-во науки и высшего образования РФ, Урал. гос. экон. ун-т. – Екатеринбург: Изд-во Урал. гос. экон. ун-та, 2018. – С. 121–125 | http://science.usue.ru/images/docs/itogi/food2018.pdf |
|  | Международная | Международная научно - практическаяконференция «Динамика взаимоотношений различных областей науки в современных условиях» | 30 января, г. Челябинск | заочно | Бубарева О.А. К вопросу разрешения семантических конфликтов при интеграции информационных систем // Динамика взаимоотношений различных областей науки в современных условиях: Сборник статей по итогам Международной научно - практической конференции (Челябинск 30 января 2018). / в 3 ч. Ч.3 Стерлитамак: АМИ, 2018. С. 44-46.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=32456711 |
|  | Региональная | VIII Региональная конференция студентов младших курсов «Проблемы, перспективы биотехнологии и биологических исследований»  | 24 ноября, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Чертова Ю.В., Рожнов Е.Д., Школьникова М.Н. Классификационные признаки слабоалкогольных напитков брожения / / Проблемы, перспективы биотехнологии и биологических исследований: материалы VIII Региональной конференции студентов младших курсов / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. тех. ун-та, 2018. – С.141–144.  |  |
|  | Международная | Международный симпозиум «Инновации в пищевой биотехнологии» | 14-16 мая, г. Кемерово | заочно | Аверьянова, Е.В. Комплексная оценка качества вторичных сырьевых ресурсов плодово-ягодного производства как источника функциональных пищевых ингредиентов / Е.В. Аверьянова, М.Н. Школьникова // Инновации в пищевой биотехнологии: сборник трудов Международного симпозиума, г. Кемерово, 2018 / под общ. ред. А. Ю. Просекова; ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный университет». – Кемерово, 2018. – С. 111–115. | http://elibrary.udsu.ru/xmlui/bitstream/handle/123456789/17191/239.pdf?s |
|  | Международная | Международная научно-практическая конференция «Инновации в машиностроении» | 24-26 октября, г . Барнаул | заочно | Смирнов В.В., Фирсов А.М., Ромашев А.Н., Овчаренко А.Г. Компьютерное моделирование микрогеометрии обрабатываемой поверхности методами фрактальной геометрии/ Инновации в машиностроении 2018: материалы IX Международной научно-прак. Конференции - Барнаул: АлтГТУ, 2018. - С. 288-292. |  |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Павлова Н.В., Смирнов В.В., Тушкина Т.М. Компьютерное моделирование неоднородного материала с заданными физическими свойствами /Измерения,автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях: материалы XIII Всероссийской научно-техн. Конференции -Бийск: АлтГТУ, 2018. - С. 55- 57. РИНЦ, ОП 15.03.05. | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Коренев, Е.А. Лабораторное исследование динамических характеристик источников оптических помех / Е.А. Коренев, А.И. Кин, А.Ю. Сидоренко, С.А. Лисаков, Е.В. Сыпин, Н.Ю. Тупикина // Материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях» (ИАМП–2018). – 2018. – С. 248-254.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Фокина, А.А. Личный кабинет участника информационной системы сопровождения и проведения дистанционных технологических соревнований по робототехнике / А.А. Фокина, Н.Ю. Тупикина, Е.В. Сыпин // Материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях» (ИАМП–2018). – 2018. – С. 440-446.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская | VII Всероссийская научно-техническая конференция молодых ученых «Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов»  | 12-14 сентября, г.Бийск | заочно | В.А. Беляев, А.В. Курбатов, М.А. Чеканов, А.А. Демин Малогабаритная стендовая установка для предварительного исследования горения твердых горючих материалов // Материалы докладов VII Всероссийской научно-технической конференции молодых ученых 12-14 сентября 2018 г. (г. Бийск, Алтайский край) – Бийск: РОАК ОООП «Общероссийское литературное сообщество», 2018. – С. 78-81 (код ООП – 17.05.01) | http://www.ipcet.ru/index.php/konferentsii |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | П.С. Ревякин, Е.С. Ревякина, И.Н. Павлов, В.В Елесина. Маркетинговые исследования рынка питьевых и минеральных вод города Бийска / Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23 – 25 мая 2018 года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С. 548-551.  | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Всероссийская | II Междисциплинарная Всероссийская научно-практическая конференция «Развитие методологии современной экономической науки и менеджмента» | 7–8 мая, г.Севастополь | Очно, доклад | Волкова Н.В. Математические модели взаимосвязи заработной платы и уровня безработицы с показателями состояния дорожной сети // Развитие методологии современной экономической науки и менеджмента: Материалы II Междисциплинарной Всероссийской научно-практической конференции (г. Севастополь, ФГБОУ ВО «Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова», Севастопольский филиал, 7–8 мая 2018 г.). – Севастополь: СФ РЭУ им. Г.В. Плеханова», 2018. – С. 39–41. | https://elibrary.ru/item.asp?id=35188999 |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Жданов И.Р. Метод ранжирования множества альтернатив для автоматизации процесса составления расписания занятий / Жданов И.Р., Бубарева О.А. //В сборнике: Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП-2018) Материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием. 2018. С. 464-468. | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ  | очно | В.Н. Хмелев, А.В. Шалунов, Р.Н. Голых, В.С. Клепов, В.А. Нестеров Метод расчета эффективности инерционных пылеуловителей // Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП -2018): межвузовский сборник / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Вып. XIII. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С.352-358.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Международная | Международная научно-практическая конференция «Прогнозирование социального и экономического развития в новых геополитических условиях»  | 8 сентября, г. Самара | заочно | Миляева Л.Г., Федченко А.С. Методические аспекты диагностики инновационности производственной деятельности предприятий // Научно-технический прогресс как фактор развития современного общества: сборник статей по итогам Международной научно-практической конференции (Самара, 03 сентября 2018). – Стерлитамак: АМИ, 2018. С. 96-100. | https://ami.im/sbornik/MNPK-208.pdf |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Хмелёв В.Н., Цыганок С.Н. Методология выбора ультразвуковых аппаратов при организации новых производств // Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП -2018): межвузовский сборник / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Вып. XIII. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С.385-393.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Международная | Международная научно - практическая конференция «Фундаментальные проблемы основных направлений научно-технических исследований» | Г. Новосибирск | заочно | Бубарева О.А. Методология оценки эффективности программных систем на всех этапах жизненного цикла // Фундаментальные проблемы основных направлений научно-технических исследований. Сборник статей по итогам Международной научно-практической конференции. Новосибирск, 2018. С 19 – 22. |  |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Сидоренко, А.Ю. Моделирование работы быстродействующего оптико-электронного прибора обнаружения возгорания на ранней стадии при воздействии на входной зрачок динамической оптической помехи / А.Ю. Сидоренко, Н.Ю. Тупикина, С.А. Лисаков, А.И. Кин, Е.В. Сыпин // Материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях» (ИАМП–2018). – 2018. – С. 91-98. | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийский | XXI Всероссийский семинар «Моделирование неравновесных систем – 2018» | 5-7 октября, г. Красноярск | очно | Хмелёв В.Н., Голых Р.Н., Шалунов А.В., Лопатин Р.А., Минаков В.Д. Моделирование формирования кавитационной области под действием ультразвуковых колебаний в высоковязких и неньютоновских жидких средах // Моделирование неравновесных систем - 2018 Материалы XXI Всероссийского семинара. Под редакцией М.Г. Садовского. Ответственный за выпуск М.Ю. Сенашова, 2018. – С. 105-110.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36305751 |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Голых Р.Н., Хмелёв В.Н., Шалунов А.В. Моделирование формирования структуры и свойств материальных сред в высокоинтенсивных ультразвуковых полях // Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности Материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием, 2018. – С. 137-141.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=35626476 |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Сидоренко, А.Ю. Моделирование характеристик динамических оптических помех / А.Ю. Сидоренко, Н.Ю. Тупикина, С.А. Лисаков, А.И. Кин, Е.В. Сыпин // Материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях» (ИАМП–2018). – 2018. – С. 79-86.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Международная | Международная научно-практическая конференция «Самоконтроль как принцип формирования творческой личности и её активной конструктивной позиции в развитии обществ» | 30 июня, респ. Алтай | заочно | Бубарева О.А. Модель гетерогенного информационного пространства для решения задачи интеграции корпоративных приложений // В сборнике: Самоконтроль как принцип формирования творческой личности и её активной конструктивной позиции в развитии обществ. Избранные педагогические труды по материалам Международной научно-практической конференции. Под редакцией А.В. Петрова, Ю.И. Щербакова. 2018. С. 294-298. | https://elibrary.ru/item.asp?id=35679442 |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Перескокова С.А. МОДЕРНИЗАЦИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО КОТЛА СРЕДНЕЙ МОЩНОСТИ И СОЗДАНИЕ НОВЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ ОПТИМИЗАЦИИ ПРОЦЕССА ГОРЕНИЯ ТВЕРДОГО ТОПЛИВА (УГЛЯ) И ПОВЫШЕНИЯ КПД КОТЛА / Перескокова С.А., Перескоков А.С., Кандауров А.Г. // Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности Материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием. 2018. С. 97-99.  | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Е.А. Воронов, И.В. Антропова. Модернизация вымольной машины МБО-3 / Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23 – 25 мая 2018 года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С. 512-514 | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Жилин М.Ю., Сливин А.Н. Модернизация системы очистки водоснабжения на фармацевтическом предприятии // Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП–2018): материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием. – Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. С. 197-201. | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Международная | Международная научно-практическая конференция «Гарантии качества профессионального образования» | 27 апреля, г. Барнаул | заочно | Овчаренко А.Г., Фирсов А.М., Смирнов В.В. Необходимость введения дисциплины "управление качеством" для бакалавров-машиностроителей / Гарантии качества профессионального образования: материалы Межд. научно-практ. конференции. - Барнаул:АлтГТУ, 2018. - С. 165-168.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=35039297 |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Петреков П.В. Низкотемпературное отверждение тетразолсодержащего полимера / Петреков П.В., Пазников Е.А., Калмыков П.И. // Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23--25 мая 2018 года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С. 132-134.  | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Всероссийская | VII Всероссийская научно-техническая конференция молодых ученых «Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов»  | 12-14 сентября, г.Бийск | очно | Новицкий, А.Н. Новый удобный способ получения производных боразола / М.А. Ленский, Э.Э. Шульц, Д.В. Корабельников, А.В. Ожогин // Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов: материалы докладов VII Всероссийской научно-технической конференции молодых ученых 12-14 сентября 2018 г. (г. Бийск, Алтайский край) – Бийск: РОАК ОООП «Общероссийское литературное сообщество», 2018. – С.27-29. ISBN 978-5-9257-0312-5 | http://www.ipcet.ru/index.php/konferentsii |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Савин, П.И. О некоторых результатах исследования химической стойкости промышленных ВВ в сульфидных рудах применительно к конкретным геологоминералогиче-ским условиям / П.И. Савин, Е.А. Петров, Н.В. Бычин, С.А. Зяблицкий // Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23 - 25мая 2018года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С.127-132. ISBN 978-5-9257-0317-5 | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | Очно, доклад | Д.В. Чащилов, А.А. Кашин. О новом варианте метода испытаний целлюлозы на смачиваемость / Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23 – 25 мая 2018 года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С. 238-243.  | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Международная | Международная конференция «Ломоносовские чтения на Алтае» | 13–16 ноября, г. Барнаул, АлтГТУ | заочно | Рожнов Е.Д., Казарских А.О. Об использовании экстрактов плодово-ягодного сырья в технологии медовых вин / Сборник научных статей международной конференции “Ломоносовские чтения на Алтае: фундаментальные проблемы науки и техники”. – 2018. – С. 960–962. |  |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Жданов И.Р. Об особенностях формирования целевой функции и ограничений в задаче составления расписания занятий / Жданов И.Р., Бубарева О.А. // В сборнике: Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП-2018) Материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием. 2018. С. 454-458. | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Фролов А.В, Овчаренко А.Г., Козлюк А.Ю. Обеспечение безопасности пищевой продукции путем реализации принципов ХАССП / Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всерос-сийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием. - Бийск: АлтГТУ, 2018. - С. 537-542. https://elibrary.ru/item.asp?id=35626441 РИНЦ, ОП 27.03.02. | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Международная | Международная научно-практическая конференция» Одиннадцатые Ходыревские чтения» | 01 июня, г.Курск | заочно | Ложкова Ю.Н. Обеспечение информационной безопасности для коммерческих организаций // Актуальные проблемы управления в электронной экономике: Одиннадцатые Ходыревские чтения: сб. материалов междунар. науч.-практической конференции. Курск, 01 июня 2018 г. / под ред. докт. экон. наук, проф. В.Н. Ходыревской; Курск. гос. ун-т. – Курск, 2018. – С. 268-271. |  |
|  | Всероссийская | Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Современные технологии принятия решений в цифровой экономике» | 15-17 ноября, г. Томск | заочно | Ложкова Ю.Н. Обзор российских CRM-систем для малого и среднего бизнеса // Современные технологии принятия решений в цифровой экономике : сборник трудов Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых / Юргинский технологический институт. – Томск : Изд-во Томского политехнического университета, 2018. – С. 183-184. | http://uti.tpu.ru/nauchnaya\_deyatelnost/konferencii/vnpk\_studentov\_aspirantov\_i\_molodyh\_uchenyh\_sovremennye\_tehnologii\_prinyatiya\_reshenij\_v\_cifrovoj\_ehkonomike/ |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Апонякина, С.Н. Обработка поверхности кристаллов CL-20 методом гидромехани-ческой окатки / С.Н. Апонякина, Г.В. Теплов, А.В. Киреева // Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссий-ской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23 - 25мая 2018года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С.119-122. ISBN 978-5-9257-0317-5.  | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Д.А. Апарнев, А.С. Перескоков, В.А. Куничан, А.И. Легаев, Н.Н. Волкова Определение предельного напряжения сдвига суспензии на основе целлюлозного сырья / Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23 – 25 мая 2018 года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С. 243-245 | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Сидоренко, А.Ю. Определение спектральных диапазонов контроля излучения очагов пожара оптико-электронного прибора на базе метода спектральной пирометрии / А.Ю. Сидоренко, С.А. Лисаков, А.И. Кин, Е.В. Сыпин // Материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях» (ИАМП–2018). – 2018. – С. 291-296.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Международная | XIХ международная научно-практическая конференция «Современные проблемы в технике и технологии пищевых производств» | 22-23 марта, г.Барнаул, АлтГТУ  | заочно | Камнев А.М., Минаков Д.В. Оптимизация состава питательной среды для глубинного культивирования Ganoderma lucidum (Curtis) P. Karst // Современные проблемы техники и технологии пищевых производств : материалы XIХ международной научно-практической конференции (22-23 марта 2018 г.) : 3 ч. / под ред. В. А. Вагнера, Е. С. Дикаловой; Алт. гос. техн. ун-т им. И.И. Ползунова. – Барнаул : Изд-во АлтГТУ, 2018. – Ч. 1. – С. 73–75. |  |
|  | Международная | XIX Международная научно-практическая конференция «Современные проблемы техники и технологии пищевых производств» | 22-23 марта, г. Бийск | заочно | Левина И. С., Овчаренко А.Г. Опыт разработки документации системы безопасности пищевой продукции / Современные проблемы техники и технологии пищевых производств: материалы XIX международной научно-практической конференции. - Барнаул: АлтГТУ, 2018 г. |  |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Жданов, А.В. Организация оповещений в CRM-системе учёта посещаемости кружков школьников / А.В. Жданов, Н.Ю. Тупикина, Е.В. Сыпин // Материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях» (ИАМП–2018). – 2018. – С. 495-499.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская | II Всероссийская научно-проктическая конференция «Наземные транспортно-технологические средства: проектирование, производство, эксплуатация» | 30 октября, г. Чита | заочно | Третьяков А.М., Глемин А.М. Организация предприятий по прокату автомобилей для туристов в Алтайском крае. // Наземные транспортно-технологические средства: проектирование, производство, эксплуатация: материалы II Всероссийской научно-практической конференции (30 октября 2018 г. Чита) |  |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Попов Ф.А. Особенности информатизации вуза на современном этапе / Ф.А. Попов, Н.Ю. Ануфриева, О.А. Бубарева // В сборнике: Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП-2018) Материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием. 2018. С. 533-538. | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
| 1. БТ
 | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Ануфриева Н.Ю., Попов Ф.А., Бубарева О.А. Особенности информатизации ВУЗа на современном этапе// Материалы XIII Всероссийской научно-техническая конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях» (ИАМП-2018), 1-3 ноября 2018 г. Бийск /Бийск: БТИ АлтГТУ,2018. С. 533-537.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36381051 |
| 1. МАХИПП
 | Всероссийская | Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Современные технологии принятия решений в цифровой экономике» | 15-17 ноября, г. Томск | заочно | Ложкова Ю.Н. Особенности применения и внедрения ERP-систем для решения управленческих задач // Современные технологии принятия решений в цифровой экономике : сборник трудов Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых / Юргинский технологический институт. – Томск : Изд-во Томского политехнического университета, 2018. – С.294-296. | http://uti.tpu.ru/nauchnaya\_deyatelnost/konferencii/vnpk\_studentov\_aspirantov\_i\_molodyh\_uchenyh\_sovremennye\_tehnologii\_prinyatiya\_reshenij\_v\_cifrovoj\_ehkonomike/ |
|  | Международная | Международная конференция «Ломоносовские чтения на Алтае: фундаментальные проблемы науки и техники” - 2018» | 3–16 ноября, АГУ | заочно | Ложкова Ю.Н. Особенности применения и внедрения систем планирования ресурсов для повышения показателей экономической эффективности предприятий: Сборник научных статей международной конференции «Ломоносовские чтения на Алтае: фундаментальные проблемы науки и техники» - 2018 [Электронный ресурс] / АлтГУ ; отв. ред. Е.Д.Родионов. - Электрон. текст. дан. (250 Мб). - Барнаул: ФГБОУ ВО "Алтайский государственный университет", 2018. С. 717-720.  | https://sites.google.com/site/lomchten/home/news/sborniktrudovkonferencii |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | В.Н. Хмелев, В.А. Нестеров, Д.В. Генне, А.В. Шалунов Особенности проектирования специализированного высокочастотного ультразвукового распылителя правила // Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП -2018): межвузовский сборник / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Вып. XIII. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С.266-272.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Международная | Международная научно-практическая конференция «Макарьевские чтения»  | 17-19 сентября, г. Горно-Алтайск | Очно, доклад | Дегальцева Е.А., Разгоняева Е.В. Отношение современной студенческой молодежи к религии // Макарьевские чтения: материалы международной научно-практической конференции (17-19 сентября 2018 года) / Отв. ред. Ф.И. Куликов. – Горно-Алтайск: БИЦ ГАГУ, 2018.-316 с. С.184-190 |  |
|  | Международная | Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы физической культуры и спорта в современных социально-экономических условиях»  | 10-11 января, г. Чебоксары | заочно | Разгоняева, Е.В. Отношение студентов технического вуза к физической культуре и спорту / Е.В. Разгоняева, Е.А. Дегальцева // Актуальные проблемы физической культуры и спорта в современных социально-экономических условиях: Материалы III Международной научно-практической конференции, 10-11 января 2018 г. – Чебоксары: ФГБОУ ВО Чувашская ГСХА, 2018. – С. 60-65. ОП – 24.05.02. |  |
|  | Международная | XIХ международная научно-практическая конференция «Современные проблемы в технике и технологии пищевых производств» | 22-23 марта, г.Барнаул, АлтГТУ  | заочно | Образцова, П.А. Оценка качества фруктовых вин из малины, черной смородины и жимолости // П.А. Образцова, Е.Д. Рожнов // Современные проблемы техники и технологии пищевых производств: материалы XIX международной научно-практической конференции: в 3 ч. – Ч.1. – 2018. – С. 97-100. |  |
|  | Международная | Международная научно-практическая конференция «Дни науки–2018» | 4-5 апреля, г. Новосибирск | заочно | Школьникова, М.Н. Оценка эффективности работы системы ЕГАИС в предприятиях общественного питания / М.Н. Школьникова // Дни науки–2018: сборник трудов международной научно-практической конференции, 4–5 апреля 2018 г.: в 2-х частях; под. ред. В.И. Бакайтис; ЧОУ ВО Центросоюза РФ «Сибирский университет потребительской. – Новосибирск, 2018. – Ч. 2. – С. 181–186. |  |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Запорожан Е.А., Егорова Е.Ю., Цыганок С.Н. Оценка эффективности экстракции компонентов из кедровой муки в условиях ультразвуковой кавитации // Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности // Материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием. 2018. С. 621-625. | https://elibrary.ru/item.asp?id=35626466 |
|  | Международная | Международная конференция «Ломоносовские чтения на Алтае» | 13–16 ноября, г. Барнаул, АлтГТУ | заочно | Севодина Н.А., Ласко А.В., Школьникова М.Н. Перспектива выделения меланина из лузги гречихи / Сборник научных статей международной конференции “Ломоносовские чтения на Алтае: фундаментальные проблемы науки и техники”. – 2018. – С. 966–967. |  |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | З.Г. Сакошев, Е.В. Атясова, И.С. Хабазин, А.Н. Блазнов, В.Б. Маркин. Перспективы создания композитных баллонов / Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23-25 мая 2018 года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С. 80-88.  | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | В.Н. Хмелев, А.В. Шалунов, В.А. Нестеров Повышение равномерности амплитуд колебаний анизотропных ультразвуковых дисковых излучателей для газовых сред // Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП -2018): межвузовский сборник / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Вып. XIII. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С.284-290.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Региональная | VIII Региональная конференция студентов младших курсов «Проблемы, перспективы биотехнологии и биологических исследований»  | 24 ноября, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Шаймарданова Е.М., Мороженко Ю.В. Повышение технологичности районированных на алтае корнеплодов моркови и свеклы после длительного хранения // Проблемы, перспективы биотехнологии и биологических исследований: материалы VIII Региональной конференции студентов младших курсов / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. тех. ун-та, 2018. – С. 92–96.  |  |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Хмелёв В.Н., Голых Р.Н., Боброва Г.А. Повышение эффективности воздействия ультразвуковыми колебаниями высокой интенсивности при реализации процессов на межфазных границах "газ-жидкость" // Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности Материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием, 2018. – С. 142-145.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=35626239 |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | В.Н. Хмелёв, Р.Н. Голых, Г.А. Боброва. Повышение эффективности процессов, реализуемых на границе газ-жидкость, за счет выявления оптимальных режимов и условий воздействия ультразвуковыми колебаниями // Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП–2018): Материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – C. 398–420.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Хмелёв В.Н., Цыганок С.Н., Нестеров В.А. Повышение эффективности работы ультразвуковых колебательных систем для кавитационной обработки жидкостей // Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП -2018): межвузовский сборник / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Вып. XIII. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С.229-233.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Международная | Международная научно-практическая конференция «Инновации в машиностроении» | 24-26 октября, г . Барнаул | заочно | Фирсов А.М., Овчаренко А.Г., Смирнов В.В., Ромашев А.Н. Повышение эффективности технологического процесса с помощью «анализа отказов» и фонда эвристических приемов / Инновации в машиностроении 2018: материалы IX Международной научно-прак. Конференции - Барнаул: АлтГТУ, 2018. - С. 72-78 |  |
|  | Международная | II Международная научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых учёных м «Фундаментальные и прикладные исследования молодых учёных» | 08-09 февраля, г. Омск, | заочно | Царева Н.А., Журавлев П.А. Поддержание плотности АКБ в электромобиле в зимних условиях. // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых учёных «Фундаментальные и прикладные исследования молодых ученых» 2018. С. 88-91. | https://elibrary.ru/item.asp?id=34877112 |
|  | Всероссийская | VII Всероссийская научно-техническая конференция молодых ученых «Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов»  | 12-14 сентября, г.Бийск | заочно | Ленский М.А. Полиэфиры и полиметиленэфиры фенолов и борной кислоты – синтез, структура, свойства и применение / Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов: материалы докладов VII Всероссийской научно-технической конференции молодых ученых 12-14 сентября 2018 г. (г. Бийск, Алтайский край) – Бийск: РОАК ОООП «Общероссийское литературное сообщество», 2018. – С. 5-6. | http://www.ipcet.ru/index.php/konferentsii |
|  | Всероссийская | VII Всероссийская научно-техническая конференция молодых ученых «Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов»  | 12-14 сентября, г.Бийск | заочно | Лайлов, С.В. Получение антиоксиданта и исследование свойств каучуков на его основе / С.В. Лайлов, А.В. Сологубов, С.А. Зяблицкий // Перспективы создания и примене-ния конденсированных высокоэнергетических материалов: материалы докладов VII Всерос-сийской научно-технической конференции молодых ученых 12-14 сентября 2018 г. (г. Бийск, Алтайский край) – Бийск: РОАК ОООП «Общероссийское литературное сообще-ство», 2018. – С.94-97. ISBN 978-5-9257-0312-5. | http://www.ipcet.ru/index.php/konferentsii |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | А.А. Кухленко, А.Г. Карпов, О.С. Иванов, Д.Б. Иванова, М.С. Василишин Получение высококонцентрированных эмульсий в центробежном массообменном аппарате / Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23 – 25 мая 2018 года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С. 164-167.  | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Международная | XIХ международная научно-практическая конференция «Современные проблемы в технике и технологии пищевых производств» | 22-23 марта, г.Барнаул, АлтГТУ  | заочно | Казарских А.О. Получение медового напитка брожения, обогащенного растительными компонентами / А.О. Казарских, Е.Д. Рожнов // Современные проблемы техники и технологии пищевых производств: материалы XIX международной научно-практической конференции: в 3 ч. – Ч.1. – 2018. – С. 60-63. |  |
|  | Всероссийская | VII Всероссийская научно-техническая конференция молодых ученых «Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов»  | 12-14 сентября, г.Бийск | заочно | Лайлов, С.В. Получение эвтектической смеси динитротолуол и динитроксилол и исследование взрывчатых и детонационных характкристик Аммонала Э-5, изготовленного на ее основе / С.В. Лайлов, Р.Н. Питеркин, Е.А. Петров. // Перспективы создания и приме-нения конденсированных высокоэнергетических материалов: материалы докладов VII Все-российской научно-технической конференции молодых ученых 12-14 сентября 2018 г. (г. Бийск, Алтайский край) – Бийск: РОАК ОООП «Общероссийское литературное сообщество», 2018. – С.51-55. ISBN 978-5-9257-0312-5 | http://www.ipcet.ru/index.php/konferentsii |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Кин, А.И. Постановка задачи для разработки нейросетевого алгоритма принятия решения о наличии предаварийной или аварийной ситуации многокритериальным оптико-электронным прибором / А.И. Кин, А.Ю. Сидоренко, А.И. Сидоренко, А.А. Корчагин, С.А. Лисаков, Е.В. Сыпин // Материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях» (ИАМП–2018). – 2018. – С. 29-36.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Лисаков, С.А. Постановка задачи определения скорости и направления фронта пламени по показаниям оптико-электронных датчиков системы, регистрирующих излучение фронта пламени / С.А. Лисаков, Е.В. Сыпин, Ю.А. Галенко, А.Н. Павлов, А.И. Кин, А.Ю. Сидоренко // Материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях» (ИАМП–2018). – 2018. – С. 322-330.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Вайцель Н.С. Построение пользовательских интерфейсов системы управления аудиторным фондом на основе онтологий / Вайцель Н.С., Бубарева О.А. // В сборнике: Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП-2018) Материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием. 2018. С. 437-440. | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Международная | II международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы пищевой промышленности и общественного питания» | 17 – апреля, г. Екатеринбург | заочно | Школьникова, М.Н. Потребительские достоинства цельнозерновой муки М.Н. Школьникова // Актуальные проблемы пищевой промышленности и общественного питания: материалы II международной научно-практической конференции) Екатеринбург, 17 апреля 2018 г.) [Отв. за выпуск С.Л. Тихонов, О.В. Чугунова, В.А. Лазарев]; Мин-во науки и высшего образования РФ, Урал. гос. экон. ун-т. – Екатеринбург: Изд-во Урал. гос. экон. ун-та, 2018. – С. 134–139.  | http://science.usue.ru/images/docs/itogi/food2018.pdf. |
| 1. РД
 | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Лидер С.М. Приготовление моющих растворов на участке дезинфекции оборудо-вания на ООО «Бочкаревский пивоваренный завод» / С.М. Лидер, И.Н. Павлов, С.В. Пилюгин, Л.А. Трынина, А.В. Балахнина // Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23 - 25мая 2018года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С.578-580. ISBN 978-5-9257-0317-5 | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Всероссийская | Всероссийская научно-практическая конференция «Молодежный экстремизм: современное состояние и методы противодействия»  | 27 апреля, г. Уфа | Заочно | Дегальцева Е.А. Признаки экстремизма: историко-когнитивные аспекты // Молодежный экстремизм: современное состояние и методы противодействия. Материалы Всероссийской научно-практической конференции (г. Уфа, 25–27 апреля 2018 г.) / Составители: Д.М. Абдрахманов, З.Л. Сизоненко. – Уфа: «Мир печати», 2018. – 452 с. С.116-123. | https://bspu.ru/files/34329 |
|  | Региональная | VIII Региональная конференция студентов младших курсов «Проблемы, перспективы биотехнологии и биологических исследований»  | 24 ноября, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Кузнецов П.С., Шавыркина Н.А. Применение биотехнологии в нефтегазовой отрасли / / Проблемы, перспективы биотехнологии и биологических исследований: материалы VIII Региональной конференции студентов младших курсов / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. тех. ун-та, 2018. – С.128–132.  |  |
|  | Международная | Международная научно-практическая конференция «Инновации в машиностроении» | 24-26 октября, г . Барнаул | заочно | Ромашев А.Н., Северова М.О., Ромашева М.А. Применение инструментов менеджмента качества к управлению затратами на примере предприятий железнодорожного транспорта/ Инновации в машиностроении 2018: материалы IX Международной научно-прак. Конференции - Барнаул: АлтГТУ, 2018. - С. 141-146. |  |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Абрамов Д.Г., Кодолов А.В., Попов Ф.А. ПРИМЕНЕНИЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ ИНТЕРФЕЙСОВ АСУТП В ОТРАСЛИ СПЕЦХИМИИ// Материалы XIII Всероссийской научно-техническая конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях» (ИАМП-2018), 1-3 ноября 2018 /Бийск: БТИ АлтГТУ,2018. С. 555-560 | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская | VII Всероссийская научно-техническая конференция молодых ученых «Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов»  | 12-14 сентября, г.Бийск | заочно | Савин, П.И. Применение компонентов спецхимии для повышения термической стабильности промышленных ВВ в сульфидных рудах / П.И. Савин, Е.А. Петров, Н.В. Бычин, С.А. Зяблицкий // Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов: материалы докладов VII Всероссийской научно-технической конференции молодых ученых 12-14 сентября 2018 г. (г. Бийск, Алтайский край) – Бийск: РОАК ОООП «Общероссийское литературное сообщество», 2018. – С.57-63. ISBN 978-5-9257-0312-5 | http://www.ipcet.ru/index.php/konferentsii |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Камнев А.М., Минаков Д.В. Применение метода крутого восхождения в целях определения концентрации компонентов, влияющих на выход биомассы мицелия Ganoderma lucidum F-325 // Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23-25 мая 2018 года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – 452–454 с  | https://elibrary.ru/item.asp?id=35626365 |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Верещагин П.В., Семенов И.В., Пивоваров А. Ю. Применение обтюраторов в безгильзовом стрелковом огнестрельном оружии. Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23 – 25 мая 2018 года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С. 60-65.  | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Камнев А.М., Минаков Д.В. Применение полного факторного эксперимента в целях выявления компонентов, влияющих на выход биомассы мицелия Ganoderma lucidum F-325 // Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23-25 мая 2018 года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – 450–452 с.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=3562636 |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Запорожан Е.А., Егорова Е.Ю., Цыганок С.Н. Применение сонохимических эффектов в технологии «кедрового молока» // Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП -2018): межвузовский сборник / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Вып. XIII. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С.305-310.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Международная | Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы и перспективы теории и практики современного образования» | г.Горно-Алтайск | заочно | Попов Ф.А., Ануфриева Н.Ю. Проблема электронного обучения в контексте комплексной информатизации вуза // Материалы международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы и перспективы теории и практики современного образования /Горно-Алтайск: Горно-Алтайский государственный университет, 2018. С. 184-186 | https://elibrary.ru/item.asp?id=35027634 |
|  | Всероссийская | Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Современные технологии принятия решений в цифровой экономике» | 15-17 ноября, г. Томск | заочно | Ложкова Ю.Н. Проблемы и перспективы применения экспертных систем // Современные технологии принятия решений в цифровой экономике : сборник трудов Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых / Юргинский технологический институт. – Томск : Изд-во Томского политехнического университета, 2018. – С. 296-297.  | http://uti.tpu.ru/nauchnaya\_deyatelnost/konferencii/vnpk\_studentov\_aspirantov\_i\_molodyh\_uchenyh\_sovremennye\_tehnologii\_prinyatiya\_reshenij\_v\_cifrovoj\_ehkonomike/ |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Кин, А.И. Программное обеспечение для автоматизации исследования адаптации многоточечной оптикоэлектронной системы определения пространственных координат пламени под охраняемый объект заданной формы / А.И. Кин, С.А. Лисаков, А.Ю. Сидоренко, А.Н. Павлов, Е.В. Сыпин // Материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях» (ИАМП–2018). – 2018. – С. 37-46.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Вязигин, А.А. Программное средство для определения параметров клавиатурного почерка пользователя персонального компьютера / А.А. Вязигин, Н.Ю. Тупикина, Е.В. Сыпин // Материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях» (ИАМП–2018). – 2018. – С. 506-512. | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Вайцель Н.С. Проектирование системы управления аудиторным фондом бийского технологического института /Вайцель Н.С., Бубарева О.А.// В сборнике: Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП-2018) Материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием. 2018. С. 427-432. | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Международная | Международная научно-практическая конференция «Инновации в машиностроении» | 24-26 октября, г . Барнаул | заочно | Ромашев А.Н., Овчаренко А.Г. , Смирнов В.В., Фирсов А.М. Проектирование фасонных резцов в графической среде./ Инновации в машиностроении 2018: материалы IX Международной научно-прак. Конференции - Барнаул: АлтГТУ, 2018. - С. 212-216. |  |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Торгунаков Е.В., Титов И.А. Процесс технологический изготовления звена рассыпной ленты станкового гранатомета АГС-40. Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23 – 25 мая 2018 года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С. 354-357.  | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
| 1. сгд
 | Международная | Международная научно-практическая конференция «Гарантии качества профессионального образования» | 27 апреля, г. Барнаул | заочно | Овчаренко А.Г., Смирнов В.В. Пути улучшения качества образования по дисциплине «безопасность жизнедеятельности» /Гарантии качества профессионального образования: материалы Межд. научно-практ. конференции. - Барнаул:АлтГТУ, 2018. - С. 49-52 | https://elibrary.ru/item.asp?id=34853727 |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Соловьева, К.Н. Развитие технологий синтеза искусственных алмазов / К.Н. Соловьева, Е.А. Петров // Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23 - 25мая 2018года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С.173-178. ISBN 978-5-9257-0317-5.  | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Цыганок С.Н., Торопов В.И. Разработка алгоритма измерения размера частиц по изображению // Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП -2018): межвузовский сборник / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Вып. XIII. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С.359 | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская | Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы товароведения, безопасности товаров и экономики» | 23-24 марта, г. Коломна | заочно | Морозова, Е.А. Разработка балльной шкалы для оценки качества безалкогольных тонизирующих напитков / Е.А. Морозова, М.Н. Школьникова, К.В. Данищевская // Актуальные вопросы товароведения, безопасности товаров и экономики: сб. научных статей по итогам Всероссийской научно-практической конференции с международным участием (23–24 марта 2018 г., г. Коломна) / под ред. А.Н. Столяровой. – Коломна: Государственный социально-гуманитарный университет, 2018. – С. 252–256. |  |
|  | Международная | Международная научно-практическая конференция «Самоконтроль как принцип формирования творческой личности и её активной конструктивной позиции в развитии обществ» | 30 июня, респ. Алтай | Очно, доклад | Бубарева О.А. Разработка модели информационного процесса и архитектуры программной системы учета обращений граждан // В сборнике: Самоконтроль как принцип формирования творческой личности и её активной конструктивной позиции в развитии обществ. Избранные педагогические труды по материалам Международной научно-практической конференции. Под редакцией А.В. Петрова, Ю.И. Щербаков. 2018. С. 272-277.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=35679438 |
|  | Международная | XIX Международная научно- техническая конференция «Измерения, контроль, информатизация» | 23 мая, г. Барнаул, АлтГТУ | заочно | Хмелёв В.Н., Шалунов А.В., Нестеров В.А., Сливин А.Н., Зеленов В.С., Андреев И.Д. Разработка сварочного инструмента для формирования протяженных швов методом прессовой ультразвуковой сварки // Измерения, контроль, информатизация: материалы XIX Международной научно- технической конференции 23 мая 2018 года. Т.1 – Алт. гос. техн. ун-т. – Барнаул: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С. 122-129,  |  |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Глазев Д.Ю., Козлюк А.Ю., Лобунец А.В. Разработка способа нанесения декстраналя на злаковые продукты функционального питания / Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23-25 мая 2018 г., г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. С.533-536. РИНЦ, ОП 19.04.01. | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Международная | XIV Международная конференция «Высокоэнергетические и специальные материалы: демилитаризация, антитерроризм и гражданское применение» «HEMs-2018» | 3-5 сентября, г. Томск | заочно | Люкшенко Н.И., Сысолятин С.В., Вандель А.П., Фролов А.В. Разработка способа получения 2-(2,6-дихлорфениламино)-2-имидазолина гидрохлорида /Материалы XIV Международной конференции «Высокоэнергетические и специальные материалы»: демилитаризация, антитерроризм и гражданское применение «HEMs-2018» (3–5 сен-тября 2018 г. Томск, Россия). – Бийск: Изд-во ТГУ, 2018. – С. 128-130. |  |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Отраднов А.И., Мороженко Ю.В., Егорова Е.Ю.Разработка технологии кваса с настоями плодово-ягодного сырья // Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: Материалы 11 Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием, 23–25 мая 2018 года. – Бийск: Изд-во АлтГТУ, 2018. – С. 634–638.  | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очное | Бубарева О.А. Разработка универсальной модели информационного пространства системы «Личный кабинет преподавателя» // В сборнике: Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП-2018) Материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием. 2018. С. 483-488. | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская | II Всероссийская научно-проктическая конференция «Наземные транспортно-технологические средства: проектирование, производство, эксплуатация» | 30 октября, г. Чита | заочно | Царева Н.А. Расширение сферы автосервисных услуг на трассе Р256 // Наземные транспортно-технологические средства: проектирование, производство, эксплуатация: материалы II Всероссийской научно-проктической конференции (30 октября 2018 г. Чита) |  |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Хмелёв В.Н., Цыганок С.Н., Голых Р.Н., Нестеров В.А. Реализация результатов лабораторных исследований в промышленных масштабах // Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП -2018): межвузовский сборник / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Вып. XIII. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С.224-228.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская с международным участием | Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Управление регионом: тенденции, закономерности, проблемы» | 2-4 июля, г. Горно-Алтайск | заочно | Ложкова Ю.Н. Региональные кластеры территориальных образований как основа развития экономики знаний // Управление регионом: тенденции, закономерности, проблемы: материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, 2-4 июля 2018 г., г. Горно-Алтайск / Под общ. ред. Т.А. Куттубаевой, А.В. Глотко. Ч. 2. – Горно-Алтайск: БИЦ ГАГУ, 2018. – С. 73-77. |  |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Сухов, А.В. Регулирование скорости горения энергетических полимерных композиций с помощью добавок / А.В. Сухов, Е.М. Попенко, А.В. Сергиенко // Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23 - 25мая 2018года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С.115-119. ISBN 978-5-9257-0317-5 | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Международная | Международная научно-практическая конференция «Макарьевские чтения»  | 17-19 сентября, г. Горно-Алтайск | Очно, доклад | Дегальцева Е.А. Религиозная благотворительность в дореволюционной России // Макарьевские чтения: материалы международной научно-практической конференции (17-19 сентября 2018 года) / Отв. ред. Ф.И. Куликов. – Горно-Алтайск: БИЦ ГАГУ, 2018.-316 с. С.71-76. |  |
| 1. тмк
 | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Морозов, А.Р. Робототехнический ресурсный набор для проверки решений участников дистанционного хакатона «РобоПолитех» / А.Р. Морозов, Е.В. Сыпин, А.И. Сидоренко, Е.С. Повернов // Материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях» (ИАМП–2018). – 2018. – С. 432-436.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская | VII Всероссийская научно-техническая конференция молодых ученых «Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов»  | 12-14 сентября, г.Бийск | Очно, доклад | Петров, Е.А. Роль инженерного спецфакультета БТИ АлтГТУ в подготовке кадров для оборонных производств наукограда города Бийска и Алтайского края / Е.А. Петров // Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материа-лов: материалы докладов VII Всероссийской научно-технической конференции молодых ученых 12-14 сентября 2018 г. (г. Бийск, Алтайский край) – Бийск: РОАК ОООП «Общерос-сийское литературное сообщество», 2018. – С.8-12. ISBN 978-5-9257-0312-5  | http://www.ipcet.ru/index.php/konferentsii |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Кульков Е.П., Демин А.А. Сборка пластическим деформированием элементов спринклерных оросителей. Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23 – 25 мая 2018 года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С. 340-344.  | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | В.Н. Хмелёв, А.Н. Сливин, В.А. Нестеров, Д.В. Генне, А.Д. Абрамов Система позиционирования сварочного инструмента для ультразвуковой сварки автомобильных бамперов // Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП–2018): материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием. – Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. С. 337-341.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Международная | XIX Международная научно- техническая конференция «Измерения, контроль, информатизация» | 23 мая, г. Барнаул, АлтГТУ | заочно | Хмелёв В.Н., Сливин А.Н., Абрамов А.Д., Нестеров В.А., Генне Д.В. Система позиционирования сварочного инструмента для ультразвуковой сварки автомобильных бамперов // Измерения, контроль, информатизация: материалы XIX Международной научно- технической конференции 23 мая 2018 года. Т.1 – Алт. гос. техн. ун-т. – Барнаул: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С. 148-155 |  |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | В.Н. Хмелёв, В.А. Нестеров, А.В. Шалунов, А.Н. Сливин Разработка сварочного инструмента для формирования протяженных швов методом прессовой ультразвуковой сварки // Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП–2018): материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием. – Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. С. 311-317.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Международная | XIX Международная научно-практическая конференция «Современные проблемы техники и технологии пищевых производств» | 22-23 марта, г. Бийск | заочно | Козлюк А.Ю., Овчаренко А.Г. , Фролов А.В. Совершенствование процесса управления несоответствующей продукцией / Современные проблемы техники и технологии пищевых производств: материалы XIX международной научно-практической конференции. - Барнаул: АлтГТУ, 2018 г. |  |
|  | Международная | Международная научно-практическая конференция «Гарантии качества профессионального образования» | 27 апреля, г. Барнаул | заочно | Овчаренко А.Г. Совершенствование рейтинговой оценки научно-педагогических работников /Гарантии качества профессионального образования: материалы Межд. научно-практ. конференции. - Барнаул:АлтГТУ, 2018. - С. 162-165. | https://elibrary.ru/item.asp?id=35024979 |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Овчаренко А.Г., Фролов А.В., Козлюк А.Ю., Курепин М.О. Совершенствование СМК «Меленка-ост» на примере процесса производства вареников /Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием. - Бийск: АлтГТУ, 2018. - C.524- 528. РИНЦ, ОП 27.03.02. | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Шавыркина Н.А. Современные способы утилизации молочной сыворотки / Н.А. Шавыркина // Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: Материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием – Барнаул: Изд-во «АлтГТУ», 2018. – С. 372 –375.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=35626365 |
|  | Всероссийская | IV Всероссийская конференция «Химия и химическая технология: достижения и перспективы» | 27-28 ноября, г. Кемерово | Очно, доклад | А.Н. Блазнов, Д.Е. Зимин, М.Е. Журковский, И.С. Хабазин, З.Г. Сакошев. Создание композитных баллонов давления / Химия и химическая технология: достижения и перспективы. Материалы IV Всероссийской конференции, 27-28 ноября 2018 г., Кемерово [Электронный ресурс] / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева»; редкол.: С.Г. Костюк (отв. редактор) [и др.]. – Кемерово, 2018. – С. 602.1- 602.6.  | http://science.kuzstu.ru/wp-content/Events/Conference/HIHT/2018/HIHT/pages/Articles/602.pdf |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Долгашева Д.С., Минаков Д.В., Верещагин А.Л. Сорбция ионов тяжелых металлов хитозан-глюкановым комплексом // Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23-25 мая 2018 года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – 457–461 с.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=35626365 |
|  | Международная | XIХ международная научно-практическая конференция «Современные проблемы в технике и технологии пищевых производств» | 22-23 марта, г.Барнаул, АлтГТУ  | заочно | Шадринцева А.И., Минаков Д.В., Верещагин А.Л. Сравнительная характеристика хитозан-глюкановых комплексов, выделенных из биомассы мицелия и плодовых тел Grifola frondosa // Современные проблемы техники и технологии пищевых производств : материалы XIХ международной научно-практической конференции (22-23 марта 2018 г.) : 3 ч. / под ред. В. А. Вагнера, Е. С. Дикаловой; Алт. гос. техн. ун-т им. И.И. Ползунова. – Барнаул : Изд-во АлтГТУ, 2018. – Ч. 1. – С. 183–185. |  |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Фокина, А.А. Статическое и динамическое моделирование информационной системы сопровождения и проведения дистанционных технологических соревнований по робототехнике / А.А. Фокина, Н.Ю. Тупикина, Е.В. Сыпин // Материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях» (ИАМП–2018). – 2018. – С. 447-453.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | В.Д. Минаков, Р.Н. Голых, В.Н. Хмелёв, Р.А. Лопатин, А.В. Шалунов. Стенд для исследования прочностных свойств полимерных композиционных материалов, модифицированных ультразвуковым воздействием // Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП–2018): Материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – C. 179–182.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Минаков В.Д., Голых Р.Н., Хмелёв В.Н., Лопатин Р.А., Генне Д.В., Нестеров В.А. Стенд для исследования прочностных свойств полимерных композиционных материалов, модифицированных ультразвуковым кавитационным воздействием на сырьевые компоненты // Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности Материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием, – 2018. – С. 89-92.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=35626225 |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Овчаренко А.Г., Раско С.Л., Смирнов В.В. Стенд для исследования шума /Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях: материалы XIII Всероссийской научно-техн. Конференции - Бийск: АлтГТУ, 2018. - С. 348-351. РИНЦ, ОП 12.03.01. | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская с международным участием | Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Управление регионом: тенденции, закономерности, проблемы» | 2-4 июля, г. Горно-Алтайск | очно | Волкова Н.В., Свистельник Н.В. Структура дорожной сети районов Алтайского края // Управление регионом: тенденции, закономерности, проблемы: материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, 2–4 июля 2018 г., г. Горно-Алтайск / Под общ. ред. Т.А. Куттубаевой, А.В. Глотко. Ч. 1. – Горно-Алтайск: БИЦ ГАГУ, 2018. – С. 215–222. |  |
|  | Международная | XVIII международная научно-практическая конференция «Системы проектирования, технологической подготовки производства и управления этапами жизненного цикла промышленного продукта (CAD/CAM/PDM – 2018)» | 16–18 окт. 2018 г, Москва | заочно | Абрамов Д.Г., Кодолов А.В., Попов Ф.А.. Структура типовой интегрированной системы управления производством предприятия отрасли спецхимии//Системы проектирования, технологической подготовки производства и управления этапами жизненного цикла промышленного продукта (CAD/CAM/PDM – 2018) [Электронный ресурс] : тр. XVIII междунар. науч.-практич. конфер., 16–18 окт. 2018 г, Москва / под общ. ред. А.В. Толока, Ин-т проблем упр. им. В.А. Трапезникова. – Электрон. текстовые дан. М. : ИПУ РАН, 2018. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) | http://lab18.ipu.ru |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Балахнина, А.В. Сушка влажных мелкодисперсных материалов в установках с пульсирующим слоем / Балахнина, М.С. Василишин, Е.А. Петров // Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23 - 25мая 2018года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С.77-80. ISBN 978-5-9257-0317-5.  | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Всероссийская с международным участием | Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Управление регионом: тенденции, закономерности, проблемы» | 2-4 июля, г. Горно-Алтайск | заочно | Миляева Л.Г. Теоретические аспекты диагностики и управления кадровым функционалом территориальных образований // Управление регионом: тенденции, закономерности, проблемы: материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, 2-4 июля 2018 г., г. Горно-Алтайск / Под общ. ред. Т.А. Куттубаевой, А.В. Глотко. Ч.2. – Горно-Алтайск : БИЦ ГАГУ, 2018. С.314-319.  | http://elib.gasu.ru/index.php?option=com\_abook&view=book&id=2813:893&catid=28:economic&Itemid=181 |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | П.С. Ревякин, Е.С. Ревякина, И.Н. Павлов, В.А. Марьин, А.Н. Блазнов, Р.Б. Ермаков. Тепловой расчет пропаривателя непрерывного действия с совмещением стадии пропаривания и сушки/ Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23-25 мая 2018 года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С. 571-577.  | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Л.А. Трынина, И.Н. Павлов, А.Е. Постников, Б.Б. Дегтярев, Е.В. Быковский. Технология тепловой обработки остаточных пивных дрожжей с оценкой изменения химического состава / Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23 – 25 мая 2018 года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С. 542-548 | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
| 1. хтэми
 | Международная | XVIII международная научно-практическая конференция «Системы проектирования, технологической подготовки производства и управления этапами жизненного цикла промышленного продукта (CAD/CAM/PDM – 2018)» | 16–18 окт. 2018 г, Москва | заочно | Абрамов Д.Г., Кодолов А.В., Попов Ф.А.. Типовая структура интегрированной системы управления производством предприятия отрасли спецхимии// Системы проектирования, технологической подготовки производства и управления этапами жизненного цикла промышленного продукта (CAD/CAM/PDM-2018): тезисы докл. 18-ой Междунар. молодеж. конфер, 16-18 окт. 2018 г. Москва/ под ред. А.В. Толока. М.: ИПУ РАН. 2018. С.95 | http://lab18.ipu.ru |
|  | Всероссийская с международным участием | Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Управление регионом: тенденции, закономерности, проблемы» | 2-4 июля, г. Горно-Алтайск | заочно | Ложкова Ю.Н. Туризм как форма природно-ресурсного потенциала территориальных образований // Управление регионом: тенденции, закономерности, проблемы: материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, 2-4 июля 2018 г., г. Горно-Алтайск / Под общ. ред. Т.А. Куттубаевой, А.В. Глотко. Ч. 2. – Горно-Алтайск: БИЦ ГАГУ, 2018. – С. 148-152. |  |
|  | Всероссийская | VII Всероссийская научно-техническая конференция молодых ученых «Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов»  | 12-14 сентября, г.Бийск | очно | Ожогин, А.В. Увеличение устойчивости к УФ-излучению полипропилена добав-кой полиметилен-п-трифенилового эфира борной кислоты / А.В. Ожогин, И.А. Скутару, А.Н. Новицкий, Д.В. Корабельников, С.В. Воронова // Перспективы создания и применения конденсированных высокоэнергетических материалов: материалы докладов VII Всероссий-ской научно-технической конференции молодых ученых 12-14 сентября 2018 г. (г. Бийск, Алтайский край) – Бийск: РОАК ОООП «Общероссийское литературное сообщество», 2018. – С.118-121. ISBN 978-5-9257-0312-5.  | http://www.ipcet.ru/index.php/konferentsii |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Овчаренко А.Г., Фролов А.В., Козлюк А.Ю. Улучшение качества продукции малого хлебопекарного предприятия на основе затрат на качество / Технологии и оборудова-ние химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием. - Бийск: АлтГТУ, 2018. - C.519-524. https://elibrary.ru/item.asp?id=35626437 РИНЦ, ОП 27.03.02. | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | В.Н. Хмелев, А.В. Шалунов, С.С. Зорин, Р.Н. Голых, В.А. Нестеров Ультразвуковая интенсификация процесса сушки дисперсных материалов // Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП -2018): межвузовский сборник / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Вып. XIII. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С.148-155.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Хмелёв В.Н., Цыганок С.Н., Абраменко Д.С., Нестеров В.А., Рыжова С.Ф. Ультразвуковой аппарат для обработки расплава алюминия // Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП -2018): межвузовский сборник / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Вып. XIII. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С.118-122.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | В.Н. Хмелев, А.В. Шалунов, В.А. Нестеров, А.А. Нестеров Ультразвуковые дисковые излучатели при высоких температурах // Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП -2018): межвузовский сборник / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Вып. XIII. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С.212-218.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Международная | 76-й международная научно-техническая конференция «Актуальные проблемы современной науки, техники и образования»  | 16–20 апреля, г. Магнитогорск | заочно | Ложкова Ю.Н., Позднякова Т.В. Управление запасами энергетических предприятий: экономические и управленческие подходы // Актуальные проблемы современной науки, техники и образования: тезисы докладов 76-й международной научно-технической конференции (Магнитогорск, 16–20 апреля 2018 года). – Магнитогорск: гос. техн. ун-т им. Г.И. Носова, 2018. – Т.2. – С. 227.  |  |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | заочно | Гребенкин Е.Л., Титов И.А. Установка для измерения усилия извлечения пули из гильзы. Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (23 – 25 мая 2018 года, г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С. 349-354.  | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Международная | Международная научно-практическая конференция «Инновации в машиностроении» | 24-26 октября, г . Барнаул | заочно | Кряжев Ю.А., Андреев М.В., Шитюк А.А. Формирование базы данных полимерных композитов / Инновации в машиностроении 2018: материалы IX Международной научно-прак. Конференции - Барнаул: АлтГТУ, 2018. - С. 491-497. |  |
|  | Международная | Международная научно-практическая конференция «Гарантии качества профессионального образования» | 27 апреля, г. Барнаул | заочно | Смирнов В.В., Овчаренко А.Г., Фирсов А.М., Ромашев А.Н. Формирование образовательной программы бакалавриата в области машиностроения /Гарантии качества профессионального образования: материалы Межд. научно-практ. конференции. - Барнаул:АлтГТУ, 2018. - С. 165-168.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=34864540 |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | В.Н. Хмелев, А.В. Шалунов, Д.В. Генне, В.А. Нестеров Формирование факела при ультразвуковом распылении // Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП -2018): межвузовский сборник / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Вып. XIII. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С.255-259.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Международная | Международная научно-практическая конференция «Прогнозирование социального и экономического развития в новых геополитических условиях»  | 8 сентября, г. Самара | заочно | Миляева Л.Г., Макушин А.В. Функциональный подход к оценке качества трудовой жизни персонала предприятий // Прогнозирование социального и экономического развития в новых геополитических условиях: сборник статей по итогам Международной научно-практической конференции (Стерлитамак, 08 сентября 2018 г.). – г. Стерлитамак: АМИ, 2018. С. 40-44.  | https://ami.im/sbornik/MNPK-EC-35.pdf |
|  | Международная | Международная конференция «Ломоносовские чтения на Алтае: фундаментальные проблемы науки и техники” - 2018» | 3–16 ноября, АГУ | заочно | Попов Ф.А., Казанцева Е.В. Цифровизация экономики в контексте комплексной информатизации // Сборник научных статей международной конференции “Ломоносовские чтения на Алтае: фундаментальные проблемы науки и техники” - 2018 [Электронный ресурс] / АлтГУ; отв. ред. Е.Д.Родионов. - Электрон. текст. дан. - Барнаул: ФГБОУ ВО "Алтайский государственный университет", 2018. C. 733-735 | https://drive.google.com/open?id=1RP\_f12FD1u8vsLI6-vU9EeNi37R5k4Av |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Смирнов В.В., Фирсов А.М., Овчаренко А.Г. Численное моделирование процесса свободного резания с точки зрения действующих сил/ Измерения,автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях: материалы XIII Всероссийской научно-техн. Конференции - Бийск: АлтГТУ, 2018. - С. 58- 61. РИНЦ, ОП 15.03.05. | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Козлюк А.Ю., Беляев В.Н., Андреев А.С. Численное моделирование процесса хромирования детали «Кулак» /Измерения,автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях: материалы XIII Всероссийской научно-техн. Конференции - Бийск: АлтГТУ, 2018. - С. 99 -102. РИНЦ, ОП 15.03.05. | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
| 1. эп
 | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Р.А. Лопатин, Р.Н. Голых, В.Н. Хмелёв, В.Д. Минаков, А.В. Шалунов. Экспериментальное исследование влияния ультразвуковой кавитации на сырьевые компоненты полимерного композиционного материала // Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП–2018): Материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – C. 174–178.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская | Всероссийская конференция молодых ученых-механиков YSM-2018 | 4-14 сентября, г. Сочи | заочно | М.Ю. Степкина, О.Б. Кудряшова Экспериментальное исследование осаждения аэродисперсных систем при комбинировании воздействия внешних полей / Всероссийская конференция молодых ученых-механиков YSM-2018. г. Сочи, «Буревестник» МГУ 4-14 сентября 2018 г. – М.: Издательство Московского университета, 2018. – 146 с |  |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | В.Н. Хмелёв, А.В. Шалунов, С.С. Зорин, Е.В. Ильченко, В.А. Нестеров, Д.В. Генне. Экспериментальное исследование процесса ультразвуковой коагуляции высокодисперсных частиц в тонком слое // Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП -2018): межвузовский сборник / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Вып. XIII. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С.342-347.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская | XXI Всероссийская научная конференция с международным участием «Сопряженные задачи механики реагирующих сред, информатики и экологии» | 17-19 сентября, г. Томск | заочно | Журковский М.Е., Блазнов А.Н., Жарова И.К., Верещагин П.В. Экспериментальное исследование свойств бетонов, содержащих минеральные частицы флотационных отходов. XXI Всероссийская научная конференция с международным участием «Сопряженные задачи механики реагирующих сред, информатики и экологии» 17 – 19 сентября 2018 г.: Материалы конференции. / Под ред. Д. П. Касымова. – Томск. –2018. – С. 132-135. | https://elibrary.ru/item.asp?id=35626217 |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Лопатин Р.А., Голых Р.Н., Хмелёв В.Н., Минаков В.Д., Генне Д.В., Нестеров В.А. Экспериментальные исследования влияния ультразвукового кавитационного воздействия на прочностные характеристики полимерных композиционных материалов // Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности Материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием, 2018. – С. 92-96.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=35626226 |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | В.Н. Хмелев, А.В. Шалунов, В.А. Нестеров, С.А. Терентьев Экспериментальные исследования процесса улавливания частиц центробежно-акустическим газоочистным оборудованием // Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях (ИАМП -2018): межвузовский сборник / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Вып. XIII. – Бийск: Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2018. – С.297-304.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Всероссийская с международным участием | Тринадцатая всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», ИАМП-2018 | 1-3 ноября 2018 г., г.Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Коренев, Е.А. Экспериментальные установки и методики для исследования динамических характеристик оптических помех / Е.А. Коренев, А.И. Кин, А.Ю. Сидоренко, С.А. Лисаков, Е.В. Сыпин, Н.Ю. Тупикина // Материалы XIII Всероссийской научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях» (ИАМП–2018). – 2018. – С. 188-196.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=36380816 |
|  | Международная | Международная научно-практическая конференция «Наука сегодня: реальность и перспективы» | 28 февраля, г. Вологда | заочно | Попов Ф.А. ЭЛЕКТРОННОЕ ОБУЧЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВУЗЕ// Наука сегодня: реальность и перспективы : материалы международной научно-практической конференции, г. Вологда, 28 февраля 2018 г.: в 2 частях. Часть 1. Вологда: ООО «Маркер», 2018. С.59-61 |  |
|  | Международная | Международная конференция по науке и технологиям Россия- Корея-СНГ | 26-28 августа, г. Новисибирск | заочно | Верещагин А.Л Условия физического взрыва детонационных наноалмазов. XVIII Международная конференция по науке и технологиям Россия- Корея-СНГ. Москва, 26–28 августа 2018: труды конференции / Коллектив авторов. – Новосибирск: Изд-во НГТУ, 2018. – С.266-270. |  |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Верещагин А.Л. Зерно и крупа гречихи весеннего урожая / Марьин В.А // Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности Материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием. 2018. С. 515-519.  | https://elibrary.ru/item.asp?id=35626436 |
|  | Всероссийская с международным участием | XI Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности» | 23-25 мая, г. Бийск, БТИ АлтГТУ | очно | Верещагин А.Л. Анализ полидисперсного состава ядра гречихи / Марьин В.А. // Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности Материалы XI Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием. 2018. С. 630-634.  | http://irbis.bti.secna.ru/doc8/2018-44.pdf |
|  | Всероссийская с международным участием | Всероссийская научно-практическая конференци с международным участием «Актуальные вопросы товароведения, безопасности товаров и экономики» | 24 марта, г. Коломна | заочно | Морозова, Е.А. Анализ ассортимента пен для бритья, реализуемых на рынке г. Бийска / Е.А. Морозова, А.В. Солтарь // Актуальные вопросы товароведения, безопасности товаров и экономики: сб. научных статей по итогам Всероссийской научно-практической конференции с международным участием (23–24 марта 2018 г., г. Коломна) / под ред. А.Н. Столяровой. – Коломна: Государственный социально-гуманитарный университет, 2018. – С. 377–380. | https://elibrary.ru/item.asp?id=35118844 |
|  | Всероссийская с международным участием | Всероссийская научно-практическая конференци с международным участием «Актуальные вопросы товароведения, безопасности товаров и экономики» | 24 марта, г. Коломна | заочно | Морозова, Е.А. Разработка балльной шкалы для оценки качества безалкогольных тонизирующих напитков / Е.А. Морозова, М.Н. Школьникова, К.В. Данишевская // Актуальные вопросы товароведения, безопасности товаров и экономики: сб. научных статей по итогам Всероссийской научно-практической конференции с международным участием (23–24 марта 2018 г., г. Коломна) / под ред. А.Н. Столяровой. – Коломна: Государственный социально-гуманитарный университет, 2018. – С. 252–256. | https://elibrary.ru/item.asp?id=35118844 |
|  | Международная | Международная научно-практическая конференция «Инновационные технологии и безопасность пищевых продуктов» | 18 мая, г. Краснодар | заочно | Морозова, Е.А. Оценка качества и безопасности натурального цветочного мёда / Е.А. Морозова, Е.П. Зырянова // Инновационные технологии и безопасность пищевых продуктов: сборник материалов международной научно-практической конференции, 18 мая 2018 г. Краснодар: Изд. КубГТУ, Экоинвест, 2018. – С. 179–183.  | http://krkgi.ru/wp-content/uploads/2018/07/%D1%81%D0%B1%D0%BE%D1%80%D0%BD%D0%B8%D0%BA-%D0%9C%D0%9D%D0%9F%D0%9A-18-%D0%BC%D0%B0%D1%8F-2018-%D0%B3.pdf |
|  | Всероссийская | 9-я Всероссийская научно-практическая конференция «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» | 8 ноября, г. Бийск | очно | Морозова, Е.А. Эфирные масла в пищевых продуктах / Е.А. Морозова, А.А. Бызова // Материалы 9-й Всероссийской научно-практической конференции «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» (8 ноября 2018 г., г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт гос. тех. ун-т, 2018.  |  |
|  | Всероссийская | 9-я Всероссийская научно-практическая конференция «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» | 8 ноября, г. Бийск | очно | Морозова, Е.А. Анализ ассортимента и органолептическая оценка кондитерских изделий, реализуемых под торговой маркой «Форне» / Е.А. Морозова, А.В. Пикулина // Материалы 9-й Всероссийской научно-практической конференции «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» (8 ноября 2018 г., г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт гос. тех. ун-т, 2018. Э |  |
|  | Всероссийская | 9-я Всероссийская научно-практическая конференция «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» | 8 ноября, г. Бийск | очно | Елесина В.В. Классификация, анализ ассортимента и потребительские показатели качества игристых вин / Эбель И.А. // Материалы 9-й Всероссийской научно-практической конференции «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» (8 ноября 2018 г.), г. Бийск / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт гос. тех. ун-т, 2018. Э |  |
|  | Всероссийская | 9-я Всероссийская научно-практическая конференция «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» | 8 ноября, г. Бийск | очно | Елесина В.В. Соответствия ассортимента и предпочтений потребителей пакетированного чая с добавками, реализуемого в магазине «Быстроном» / Голубевь Д.А. // Материалы 9-й Всероссийской научно-практической конференции «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» (8 ноября 2018 г.) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт гос. тех. ун-т, 2018.  |  |
|  | Всероссийская | 9-я Всероссийская научно-практическая конференция «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» | 8 ноября, г. Бийск | очно | Елесина В.В. Подтверждение соответствия категории, подлинности и рекомендуемого срока потребления куриных яиц / Андреева Ю.С. // Материалы 9-й Всероссийской научно-практической конференции «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» (8 ноября 2018 г.) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт гос. тех. ун-т, 2018.  |  |
|  | Всероссийская | 9-я Всероссийская научно-практическая конференция «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» | 8 ноября, г. Бийск | очно | Елесина В.В. Анализ ассортимента и качества мясных полуфабрикатов, реализуемых в магазине «Быстроном» / Шулятиков Б.О. // Материалы 9-й Всероссийской научно-практической конференции «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» (8 ноября 2018 г.) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт гос. тех. ун-т, 2018.  |  |
|  | Всероссийская | 9-я Всероссийская научно-практическая конференция «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» | 8 ноября, г. Бийск | очно | Верещагин А.Л. Анализ ассортимента и оценка качества образцов порошка какао, представленных в торговой сети г.Бийска / Бычин Н.В., Чудина А.А. // Материалы 9-й Всероссийской научно-практической конференции «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» (8 ноября 2018 г., г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт гос. тех. ун-т, 2018.  |  |
|  | Всероссийская | 9-я Всероссийская научно-практическая конференция «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» | 8 ноября, г. Бийск | очно | Верещагин А.Л. Исследование системы масло какао - глюкозный сироп методом ДСК / Бычин Н.В. // Материалы 9-й Всероссийской научно-практической конференции «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» (8 ноября 2018 г., г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт гос. тех. ун-т, 2018.  |  |
|  | Всероссийская | 9-я Всероссийская научно-практическая конференция «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» | 8 ноября, г. Бийск | очно | Верещагин А.Л. Исследование системы масло какао - пальмовый олеин методом ДСК / Бычин Н.В. // Материалы 9-й Всероссийской научно-практической конференции «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» (8 ноября 2018 г., г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт гос. тех. ун-т, 2018.  |  |
|  | Всероссийская | 9-я Всероссийская научно-практическая конференция «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» | 8 ноября, г. Бийск | очно | Верещагин А.Л. Анализ ассортимента, потребительских свойств и оценка качества образцов молочного шоколада республики Беларусь, предоставленных на рынке Алтайского края / Беляева Л.А. // Материалы 9-й Всероссийской научно-практической конференции «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» (8 ноября 2018 г., г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт гос. тех. ун-т, 2018.  |  |
|  | Всероссийская | 9-я Всероссийская научно-практическая конференция «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» | 8 ноября, г. Бийск | очно | Верещагин А.Л. Радиационная безопасность продтоваров с брусникой и черникой, представленных на рынке г. Бийска / Бартощак В.И. // Материалы 9-й Всероссийской научно-практической конференции «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» (8 ноября 2018 г., г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт гос. тех. ун-т, 2018.  |  |
|  | Всероссийская | 9-я Всероссийская научно-практическая конференция «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» | 8 ноября, г. Бийск | очно | Верещагин А.Л. Оценка качества и анализ ассортимента цельнозерновой муки, реализуемой в г. Бийске / Ручкина Е.Р. // Материалы 9-й Всероссийской научно-практической конференции «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» (8 ноября 2018 г., г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт гос. тех. ун-т, 2018.  |  |
|  | Всероссийская | 9-я Всероссийская научно-практическая конференция «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» | 8 ноября, г. Бийск | очно | Верещагин А.Л. Анализ ассортимента фиксирующих ковриков для мобильных средств связи / Викулина П.С. // Материалы 9-й Всероссийской научно-практической конференции «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» (8 ноября 2018 г., г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт гос. тех. ун-т, 2018.  |  |
|  | Всероссийская | 9-я Всероссийская научно-практическая конференция «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» | 8 ноября, г. Бийск | очно | Верещагин А.Л. Оценка термостойкости материалов для выпечки готовых изделий / Постнов Д.В., Бычин Н.В. // Материалы 9-й Всероссийской научно-практической конференции «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» (8 ноября 2018 г., г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт гос. тех. ун-т, 2018.  |  |
|  | Всероссийская | 9-я Всероссийская научно-практическая конференция «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» | 8 ноября, г. Бийск | очно | Верещагин А.Л. Анализ ассортимента и оценка качества образцов световозвращающих материалов, представленных в торговой сети г.Бийска / Бычин Н.В., Шаворина Л.А. // Материалы 9-й Всероссийской научно-практической конференции «Товарный консалтинг и аудит потребительского рынка» (8 ноября 2018 г., г. Бийск) / Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. – Бийск: Изд-во Алт гос. тех. ун-т, 2018. |  |