

Научные направления конференции

1. Технологии получения и переработки пластических масс и эластомеров. Конструирование изделий из полимерных материалов. Органический и нефтехимический синтез. Технология лакокрасочных материалов.
2. Химическая переработка древесины и других видов растительного сырья.
3. Технологии жиров и парфюмерно-косметической продукции.
4. Биотехнология. Технология лекарственных препаратов.
5. Химико-аналитический контроль и сертификация продукции.
6. Синтез и исследование новых веществ и материалов, электрохимические процессы.
7. Актуальные проблемы экологии, безопасности жизнедеятельности и технологических процессов.
8. Актуальные проблемы философии и методологии науки.

Программа конференции

4 декабря 2019 г.

– 13:30 ауд. 201 к. 3 – регистрация участников;

– 14:00 ауд. 201 к. 3 – заседание № 1.

5 декабря 2019 г.

– 14:00 ауд. 201 к. 3 – заседание № 2;

– 17:00 ауд. 201 к. 3 – подведение итогов работы конференции.

Представление докладов

Для участия в конференции необходимо направить в оргкомитет (e-mail: stasevich@belstu.by, Стасевич О. В.) до **20 ноября 2019 г.:**

– название доклада, ФИО авторов и научных руководителей (полностью), для авторов – место учебы, факультет, курс, группа; для руководителей – место работы, должность;

до **29 ноября 2019 г.:**

– 1 экз. тезисов доклада на бумажном носителе, подписанный научным руководителем (для участников из БГТУ);

– тезисы доклада по e-mail stasevich@belstu.by.

Руководителям СНИЛ и научных кружков кафедр факультета ТОВ до 20 ноября 2019 г. предоставить в ауд. 207а-3 к. ответственной за НИРС факультета ТОВ Стасевич О. В. **перечень докладов** от соответствующей кафедры.

Оргкомитет оставляет за собой право отбора докладов, которые будут приняты для участия в конференции. Предпочтение будет отдано тематикам практической направленности с представлением собственных экспериментальных исследований.

По результатам конференции будет издан сборник тезисов докладов, доступный на электронном носителе.



Учреждение образования
«Белорусский государственный
технологический университет»

Факультет технологии
органических веществ

Первичная организация
ОО «Белорусский республиканский
союз молодежи» БГТУ

XIII СТУДЕНЧЕСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ФАКУЛЬТЕТА ТЕХНОЛОГИИ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ

**НАУКА –
ШАГ
В БУДУЩЕЕ**

**4-5 декабря 2019 г.
МИНСК**

**ИНФОРМАЦИОННОЕ
СООБЩЕНИЕ № 1**

