

ПРОГРАММА

II Международной научно-практической конференции

**«Научная инициатива
иностраннных студентов и аспирантов»**

26 – 28 апреля 2022 г.

Томск

Программный комитет
II Международной научно-практической конференции
«Научная инициатива иностранных студентов и аспирантов»

Председатель программного комитета:

Чайковский Денис Витольдович – канд. филос. наук, доцент, директор Школы базовой инженерной подготовки Национального исследовательского Томского политехнического университета, г. Томск

Заместитель председателя программного комитета:

Шерина Евгения Алексеевна – канд. филол. наук, доцент, зав. кафедрой - руководитель отделения русского языка на правах кафедры Школы базовой инженерной подготовки Национального исследовательского Томского политехнического университета, г. Томск

Члены программного комитета:

1. **Васильева Татьяна Викторовна**, д-р пед. наук, зав. кафедрой иностранных языков Московского государственного технологического университета "СТАНКИН", г. Москва
2. **Горбенко Виктория Дмитриевна**, канд. филол. наук, директор Центра русского языка как иностранного Высшей школы международных образовательных программ Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого, г. Санкт-Петербург
3. **Кошелева Елена Юрьевна**, канд. ист. наук, доцент кафедры международной деловой коммуникации факультета исторических и политических наук Томского государственного университета, г. Томск
4. **Краснощёков Виктор Владимирович**, канд. техн. наук., доцент, директор Высшей школы международных образовательных программ Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого, г. Санкт-Петербург
5. **Пак Ирина Яковлевна**, канд. филол. наук, преподаватель кафедры русского языка Института иностранных языков Тяньцзиньского педагогического университета, г. Тяньцзинь, КНР
6. **Родионов Владимир Валентинович**, канд. ист. наук, доцент, директор Института международного образования Воронежского государственного университета, г. Воронеж
7. **Родионова Ирина Петровна**, канд. пед. наук, доцент, зав. кафедрой естественных дисциплин Института международного образования Воронежского государственного университета, г. Воронеж
8. **Тараканова Дарья Александровна** канд. филол. наук, декан факультета довузовской подготовки Томского государственного университета, г. Томск
9. **Татарина Наталия Васильевна**, канд. филол. наук, доцент, декан подготовительного факультета Государственного института русского языка им. А.С. Пушкина, г. Москва
10. **Ермоленко Светлана Владимировна**, канд. филол. наук, доцент, заведующий кафедрой русского языка как иностранного филологического факультета Томского государственного университета, г. Томск
11. **Хустенко Анастасия Анатольевна**, доцент Государственного университета г. Катании, Италия
12. **Яскевич Марина Ивановна**, канд. физ.-мат. наук, доцент, проректор по инновационной деятельности и дистанционному обучению Государственного института русского языка им. А. С. Пушкина, г. Москва
13. **Бохонная Марина Евгеньевна**, канд. филол. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки Национального исследовательского Томского политехнического университета, г. Томск

14. **Годымчук Анна Юрьевна**, канд. техн. наук, доцент отделения материаловедения Инженерной школы новых производственных технологий Томского политехнического университета, г. Томск
15. **Ефремова Оксана Николаевна**, канд. пед. наук, доцент отделения математики и информатики Школы базовой инженерной подготовки Национального исследовательского Томского политехнического университета, г. Томск
16. **Кашкан Галина Валериановна**, канд. хим. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки Национального исследовательского Томского политехнического университета, г. Томск
17. **Козлов Виктор Николаевич**, канд. техн. наук, доцент отделения материаловедения Инженерной школы новых производственных технологий Национального исследовательского Томского политехнического университета, г. Томск
18. **Конюхова Татьяна Васильевна**, канд. филос. наук, доцент отделения социально-гуманитарных наук Школы базовой инженерной подготовки Национального исследовательского Томского политехнического университета, г. Томск
19. **Курикова Наталья Владимировна**, канд. филол. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки Национального исследовательского Томского политехнического университета, г. Томск
20. **Лойко Ольга Тимофеевна**, д-р филос. наук, профессор отделения социально-гуманитарных наук Школы базовой инженерной подготовки Национального исследовательского Томского политехнического университета, г. Томск
21. **Мишанкина Наталья Александровна**, д-р филол. наук, профессор отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки Национального исследовательского Томского политехнического университета, г. Томск
22. **Небера Марина Викторовна**, начальник Подготовительного отделения Школы базовой инженерной подготовки Национального исследовательского Томского политехнического университета, г. Томск
23. **Охорзина Юлия Олеговна**, канд. экон. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки Национального исследовательского Томского политехнического университета, г. Томск
24. **Пашков Евгений Николаевич**, канд. техн. наук, и.о. зав. кафедрой - руководителя отделения общетехнических дисциплин Школы базовой инженерной подготовки ТПУ, г. Томск
25. **Родионова Елена Викторовна**, канд. филос. наук, доцент отделения социально-гуманитарных наук Школы базовой инженерной подготовки Национального исследовательского Томского политехнического университета, г. Томск
26. **Салосина Ирина Викторовна**, канд. пед. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки Национального исследовательского Томского политехнического университета, г. Томск
27. **Седельникова Ольга Викторовна**, д-р филол. наук, профессор отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки Национального исследовательского Томского политехнического университета, г. Томск
28. **Шахова Нина Борисовна**, канд. хим. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки Национального исследовательского Томского политехнического университета, г. Томск
29. **Шипилова Светлана Сергеевна**, канд. физ.-мат. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки Национального исследовательского Томского политехнического университета, г. Томск

30. **Щитова Ольга Григорьевна**, д-р филол. наук, профессор отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки Национального исследовательского Томского политехнического университета, г. Томск

**Состав организационного комитета
II Международной научно-практической конференции
«Научная инициатива иностранных студентов и аспирантов»**

Председатель организационного комитета:

Чайковский Денис Витольдович – канд. филос. наук, доцент, директор Школы базовой инженерной подготовки Национального исследовательского Томского политехнического университета, г. Томск

Заместитель председателя организационного комитета:

Шахова Нина Борисовна - канд. хим. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки Национального исследовательского Томского политехнического университета, г. Томск

Члены организационного комитета:

1. Ануфриева Марина Александровна, канд. филол. наук, ст. преподаватель, ОРЯ ШБИП ТПУ
2. Быкова Алина Анатольевна, канд. филол. наук, ст. преподаватель ОРЯ ШБИП ТПУ
3. Владимирова Татьяна Леонидовна, канд. филол. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
4. Волкова Татьяна Федоровна, канд. филол. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
5. Воробьева Людмила Владимировна, канд. филол. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
6. Вавилова Елена Николаевна, канд. филол. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
7. Выдрина Вера Владимировна, канд. филол. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
8. Глазырина Елена Дмитриевна, старший преподаватель ОРЯ ШБИП ТПУ
9. Ефремова Оксана Николаевна, канд. пед. наук, доцент ОМИ ШБИП ТПУ
10. Казакова Ольга Анатольевна, канд. филол. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
11. Капелюшник Евгения Владимировна, канд. филол. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
12. Кашкан Галина Валериановна, канд. хим. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
13. Козырева Оксана Евгеньевна, специалист по УМР ОРЯ ШБИП ТПУ
14. Королькова Яна Владимировна, канд. филол. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
15. Корюкина Ирина Владимировна, эксперт Подготовительного отделения ШБИП ТПУ
16. Красман Вера Александровна, канд. филол. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
17. Курикова Наталья Владимировна, канд. филол. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
18. Лазарейт Ася Анатольевна, специалист по УМР ОРЯ ШБИП ТПУ
19. Лисичко Елена Владимировна, канд. пед. наук, доцент, и.о. зав. каф. – руководителя ОЕН ШБИП ТПУ
20. Мишанкина Наталья Александровна, д-р филол. наук, профессор ОРЯ ШБИП ТПУ
21. Небера Марина Викторовна, начальник Подготовительного отделения ШБИП ТПУ
22. Охорзина Юлия Олеговна, канд. экон. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
23. Пальмина Оксана Николаевна, главный эксперт Подготовительного отделения ШБИП ТПУ
24. Полякова Наталья Сергеевна, ассистент ОРЯ ШБИП ТПУ
25. Понкратова Екатерина Михайловна, канд. филол. наук, ст. преподаватель ОРЯ ШБИП ТПУ
26. Потураева Евгения Александровна, канд. филол. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
27. Иванова Елена Владимировна, ведущий эксперт Подготовительного отделения ШБИП ТПУ
28. Салосина Ирина Викторовна, канд. пед. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
29. Седельникова Светлана Федоровна, ассистент ОРЯ ШБИП ТПУ
30. Фам Кам Ньунг, канд. хим. наук, инженер-исследователь ОРЯ ШБИП ТПУ
31. Фрик Татьяна Борисовна, канд. филол. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ

32. Хоречко Ульяна Викторовна, канд. филол. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
33. Чапля Вера Владимировна, ст. преподаватель ОРЯ ШБИП ТПУ
34. Шахова Нина Борисовна, канд. хим. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
35. Шевелева Светлана Игоревна, канд. пед. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
36. Шипилова Светлана Сергеевна, канд. физ.-мат. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
37. Шредер Андрей Николаевич, ведущий менеджер Подготовительного отделения ШБИП ТПУ

**Состав редакционной коллегии сборника трудов
II Международной научно-практической конференции
«Научная инициатива иностранных студентов и аспирантов»**

1. Шерина Евгения Алексеевна, канд. филол. наук, доцент, зав. кафедрой – руководитель ОРЯ на правах кафедры ШБИП ТПУ
2. Бохонная Марина Евгеньевна, канд. филол. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
3. Владимирова Татьяна Леонидовна, канд. филол. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
4. Волкова Татьяна Федоровна, канд. филол. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
5. Волкова Евгения Владимировна, зав. Центром тестирования иностранных граждан ОРЯ ШБИП ТПУ
6. Выдрина Вера Владимировна, канд. филол. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
7. Кашкан Галина Валериановна, канд. хим. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
8. Королькова Яна Владимировна, канд. филол. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
9. Курикова Наталья Владимировна, канд. филол. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
10. Лазарейт Ася Анатольевна, специалист по УМР ОРЯ ШБИП ТПУ
11. Мишанкина Наталья Александровна, д-р филол. наук, профессор ОРЯ ШБИП ТПУ
12. Охорзина Юлия Олеговна, канд. экон. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
13. Полякова Наталья Сергеевна, ассистент ОРЯ ШБИП ТПУ
14. Потураева Евгения Александровна, канд. филол. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
15. Салосина Ирина Викторовна, канд. пед. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
16. Седельникова Ольга Викторовна, д-р филол. наук, профессор ОРЯ ШБИП ТПУ
17. Серебренникова Анна Николаевна, канд. филол. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
18. Шахова Нина Борисовна, канд. хим. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
19. Шипилова Светлана Сергеевна, канд. физ.-мат. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
20. Щитова Ольга Григорьевна, д-р филол. наук, профессор ОРЯ ШБИП ТПУ
21. Лойко Ольга Тимофеевна, д-р филос. наук, профессор ОСГН ШБИП ТПУ
22. Хоречко Ульяна Викторовна, канд. филол. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
23. Чапля Вера Владимировна, ст. преподаватель ОРЯ ШБИП ТПУ
24. Шевелева Светлана Игоревна, канд. пед. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
25. Капельюшник Евгения Владимировна, канд. филол. наук, доцент ОРЯ ШБИП ТПУ
26. Быкова Алина Анатольевна, канд. филол. наук, ст. преподаватель ОРЯ ШБИП ТПУ

Организатор:

Томский политехнический университет
Школа базовой инженерной подготовки,
Отделение русского языка
Адрес: г. Томск, ул. Усова, 4а. Сайт: <http://russian.tpu.ru/>

Участники конференции:

- иностранные слушатели подготовительных отделений и факультетов,
- иностранные студенты, магистранты, аспиранты,
- иностранные молодые ученые российских вузов, а также вузов из стран дальнего и ближнего зарубежья.

Формы участия в конференции:

Форма участия	Результат участия
<u>ОФЛАЙН – для участников, которые находятся в г. Томск</u>	
<u>ОНЛАЙН В РЕЖИМЕ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ (Zoom)</u>	
<i>Для участия Вам необходимо:</i> <ul style="list-style-type: none">• подготовить доклад с презентацией;• прийти в университет 26–28 апреля 2022 г.• или подключиться к онлайн-трансляции конференции 26–28 апреля 2022 г. (ссылка на конференцию в zoom, дата и время будет на сайте конференции 25 апреля 2022 г.);• выступить с докладом (регламент времени на озвучивание сообщения – не более 8 минут);• ответить на вопросы экспертов секции.	<ul style="list-style-type: none">• Сертификат участника.• Лучшие доклады будут отмечены дипломами.
<u>ЗАОЧНАЯ</u>	
<ul style="list-style-type: none">• публикация в сборнике материалов	<ul style="list-style-type: none">• Публикация в сборнике РИНЦ.
<u>КОНКУРС ВИДЕОДОКЛАДОВ</u>	
<i>Для участия Вам необходимо:</i> <ul style="list-style-type: none">• записать видеоролик, в котором вы читаете доклад и показываете слайды (см. требования к видео);• отправить видео на e-mail: orasbip@gmail.com с помощью ссылки на облачное хранилище (приём видеодокладов осуществляется до 22 апреля 2022 г.).	<ul style="list-style-type: none">• Сертификат участника.• Лучшие видеодоклады будут отмечены дипломами.

Рабочие языки конференции: русский, английский.

**Расписание II Международной научно-практической конференции
«Научная инициатива иностранных студентов и аспирантов»**

26 – 28 апреля 2022 г.

26 апреля 2022 г. (вторник)

14.00 – 15.00 (время томское, UTC+07:00)

аудитория 142 / 19 корпус ТПУ, г. Томск, ул. Усова, 4а

Ссылка для подключения:

<https://zoom.us/j/6841037129?pwd=YVVOME8ycmo2NS8xNWc4em1pSm5BQT09>

Идентификатор конференции: 684 103 7129

Код доступа: 0CJ9G1

**Открытие II Международной научно-практической конференции
«Научная инициатива иностранных студентов и аспирантов»**

Приветственное слово участникам конференции:

1. Сухих Леонид Григорьевич – д-р физ.-мат. наук, проректор по науке и трансферу технологий Национального исследовательского Томского политехнического университета, г. Томск

2. Чайковский Денис Витольдович – канд. филос. наук, доцент, директор Школы базовой инженерной подготовки Национального исследовательского Томского политехнического университета, г. Томск

3. Шерина Евгения Алексеевна – канд. филол. наук, доцент, зав. кафедрой – руководитель отделения русского языка на правах кафедры Школы базовой инженерной подготовки Национального исследовательского Томского политехнического университета, г. Томск

4. Пленарные доклады:

«ЧЕРЕЗ ВДОХНОВЕНИЕ ГОРОДОМ К НАУЧНЫМ ИДЕЯМ»

Ерофеева Елена Александровна – историк, экскурсовод, лучший гид Томска- 2018

«ЯЗЫК, ДИАЛЕКТ И ЯЗЫКОВЫЕ ИДЕОЛОГИИ (СОЦИОЛИНГВИСТИЧЕСКИЙ ПОДХОД)»

Ардашкин Игорь Борисович – д-р филос. наук, профессор отделения социально-гуманитарных наук Школы базовой инженерной подготовки Национального исследовательского Томского политехнического университета, г. Томск

29 апреля 2022 г. (пятница)

14.00 – 17.00 (время томское, UTC+07:00)

Международный культурный центр ТПУ, г. Томск, ул. Усова, 13.

Торжественное закрытие конференции

Вторник (26 апреля 2022 г)

Время	Корпус ТПУ / аудитория	Название секции	ФИО координатора секции / ссылка для подключения онлайн
10.05 – 13.30	аудитория 443 /19 корп. ТПУ	Секция №1.6 Актуальные проблемы инженерных наук	Охорзина Юлия Олеговна
10.05 – 13.30	онлайн / zoom	Секция № 3. Творчество и проектная деятельность: грани пересечения	Чапля Вера Владимировна
10.05 – 13.30	аудитория 503 /19 корп. ТПУ	Секция № 8.1 Актуальные вопросы материаловедения	Курикова Наталья Владимировна / smotr@tpu.ru https://us02web.zoom.us/j/2860791265?pwd=a1dLdm9yV0JrOWV0a3czY2IRUjhjQT09 Идентификатор конференции: 286 079 1265 Код доступа: 1234
14.00 – 15.00	аудитория 142 /19 корп. ТПУ	Открытие конференции	Шахова Нина Борисовна / shakhova@tpu.ru https://zoom.us/j/6841037129?pwd=YVVOME8ycmo2NS8xNWc4em1pSm5BQT09 Идентификатор конференции: 684 103 7129 Код доступа: 0CJ9G1
15.15 – 18.20	аудитория 318 /19 корп. ТПУ	Секция № 1.1 Актуальные проблемы инженерных наук	Демидова Татьяна Александровна / demidtanya@tpu.ru https://us02web.zoom.us/j/5278622741?pwd=NWVsTS9WUjIWeEcyb0V1ZUEreGhodz09 Идентификатор конференции: 527 862 2741 Код доступа: 7KBkGU
15.15 – 18.20	аудитория 529 /19 корп. ТПУ	Секция № 1.3 Актуальные проблемы инженерных наук	Серебренникова Анна Николаевна / serebrennikova@tpu.ru https://us02web.zoom.us/j/4403257788?pwd=NHJEV0JRaVZSSXVXeXEwSzdSUUJoZz09 Идентификатор конференции: 440 325 7788 Код доступа: Lw9K2H
15.15 – 18.20	аудитория 503 /19 корп. ТПУ	Секция № 2.1 Актуальные проблемы инженерных наук: современная техника и технологии	Салосина Ирина Викторовна / salosinaiv@tpu.ru https://us02web.zoom.us/j/9155781157 Пароль: 736464
15.15 – 18.20	аудитория 443 /19 корп. ТПУ	Секция № 7.1 Актуальные проблемы гуманитарных наук: языкознание и литературоведение	Параева Анастасия Евгеньевна / siskevich@tpu.ru https://zoom.us/j/92838376667?pwd=WXA2elhSK0pUMFBQYnoyUGxBdXJlQT09 Идентификатор конференции: 928 3837 6667 Код доступа: U8fey0
15.15 – 18.20	аудитория 423 /19 корп. ТПУ	Секция № 7.2 Актуальные проблемы гуманитарных наук: языкознание и литературоведение	Понкратова Екатерина Михайловна / ponkratova@tpu.ru https://zoom.us/j/2754352611?pwd=VmE4VINCa1h5VEJuQWtuSCtLeDBjUT09
15.15 – 18.20	аудитория 332 /19 корп. ТПУ	Session № 9.1 Science as a vocation and career	Воробьева Людмила Владимировна / VorobjevaL@tpu.ru https://us02web.zoom.us/j/6447768779?pwd=0BBmEv_zoZk Идентификатор конференции: 644 776 8779 Код доступа: 455695
15.15 – 18.20	аудитория 321 /19 корп. ТПУ	Секция 10.1. Научный старт (подготовительное отделение)	Выдрина Вера Владимировна / vydrina@tpu.ru https://zoom.us/j/2236114326?pwd=dy9TR1lvVjlpdE1tUmdQNC9DQ2N5UT09 Идентификатор конференции: 2236114326 Код доступа: Xi01Bd

Среда (27 апреля 2022 г)			
12.00 – 18.20	аудитория 443 /19 корп. ТПУ	Секция № 8.2 Актуальные вопросы материаловедения	Казакова Ольга Анатольевна / kazakovaoa@tpu.ru https://us02web.zoom.us/j/89837264158?pwd=SUHhFhPMmtdmcrNHFBK3pzOHdKZz09 Идентификатор конференции: 898 3726 4158 Код доступа: 7KaSh2
14.30 – 18.20	аудитория 318 /19 корп. ТПУ	Секция № 1.2 Актуальные проблемы инженерных наук	Демидова Татьяна Александровна / demidtanya@tpu.ru https://us02web.zoom.us/j/5278622741?pwd=NWVsTS9WUtiWeEcyb0V1ZUEreGhodz09 Идентификатор конференции: 527 862 2741 Код доступа: 7KBkGU
14.30 – 18.20	аудитория 529 /19 корп. ТПУ	Секция № 1.4 Актуальные проблемы инженерных наук	Волкова Татьяна Федоровна / tatyana_volkova@tpu.ru https://us02web.zoom.us/j/5657729921?pwd=cklmbIRXSERDTkw1Z3pnYTIjd0tvUT09 Пароль: 883860
14.30 – 18.20	аудитория 503 /19 корп. ТПУ	Секция № 2.2 Актуальные проблемы инженерных наук: современная техника и технологии	Салосина Ирина Викторовна / salosinaiv@tpu.ru https://us02web.zoom.us/j/9155781157 Пароль: 736464
14.30 – 18.20	аудитория 423 /19 корп. ТПУ	Секция № 4 Актуальные проблемы социально-гуманитарных наук	Филиппова Елена Михайловна / filippovaem@tpu.ru https://zoom.us/j/3758783055?pwd=Y0R1cGdKniDVG1IRnpGMiQvTEQ3UT09 Идентификатор конференции: 375 878 3055 Код доступа: YnqhF4
14.30 – 18.20	онлайн / zoom	Секция № 7.3 Актуальные проблемы гуманитарных наук: языкознание и литературоведение	Волкова Евгения Владимировна / evolkova@tpu.ru https://us02web.zoom.us/j/88561487118?pwd=ZGxycmJKdnZiTEpBRzh1RG45YU92dz09 Идентификатор конференции: 885 6148 7118 Код доступа: 192Qev
14.30 – 18.20	аудитория 332 / 19 корп. ТПУ	Session № 9.2 Science as a vocation and career	Воробьева Людмила Владимировна / VorobjevaL@tpu.ru https://us02web.zoom.us/j/6447768779?pwd=0BBmEv_zoZk Идентификатор конференции: 644 776 8779 Код доступа: 455695
14.30 – 18.20	аудитория 321 /19 корп. ТПУ	Секция 10.2. Научный старт (подготовительное отделение)	Королькова Яна Владимировна / kor@tpu.ru https://zoom.us/j/8905968696?pwd=MGdneGITMER3TkW3TzdEbzFr1QwZz09 Идентификатор конференции: 890 596 8696 Код доступа: 0Z4GLk

Четверг (28 апреля 2022 г)			
14.30 – 18.00	аудитория 503 /19 корп. ТПУ	Секция №5 Актуальные вопросы истории художественной культуры	Фрик Татьяна Борисовна / tfrik@tpu.ru https://us02web.zoom.us/j/5944092959?pwd=Zm00alhJzV6UTZiTDhMmFLd0dLQT09 Идентификатор конференции: 594 409 2959 Код доступа: 081888
14.30 – 18.20	онлайн / zoom	Секция № 7.4 Актуальные проблемы гуманитарных наук: языкознание и литературоведение	Волкова Евгения Владимировна / evolkova@tpu.ru https://us02web.zoom.us/j/88561487118?pwd=ZGxycmJKdnZiTEpBRzh1RG45YU92dz09 Идентификатор конференции: 885 6148 7118 Код доступа: 192Qev
14.30 – 18.20	аудитория 332 /19 корп. ТПУ	Секция № 1.5 Актуальные проблемы инженерных наук	Красман Вера Александровна / krasman@tpu.ru https://us02web.zoom.us/j/6856202147?pwd=VDJrQmR4T3NkV2xpOTVhNzJZWwXOQT09 Идентификатор конференции: 685 620 2147 Код доступа: bVSM8W

Секция № 1.1 Актуальные проблемы инженерных наук

26 апреля 2022 г. (вторник)

15.15 – 18.20

(время томское, UTC+07:00)

318 ауд. /19 корп. ТПУ

Ссылка на zoom

<https://us02web.zoom.us/j/5278622741?pwd=NWVsTS9WUTIWeEcyb0V1ZUEreGhodz09>

Идентификатор конференции: 527 862 2741

Код доступа: 7KBkGU

Председатель:

Мамонова Татьяна Егоровна, канд. техн. наук, доцент отделения автоматизации и робототехники Инженерной школы информационных технологий и робототехники ТПУ

Сопредседатели:

Леонов Сергей Владимирович, канд. техн. наук, доцент отделения автоматизации и робототехники Инженерной школы информационных технологий и робототехники ТПУ

Демидова Татьяна Александровна, канд. филол. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

1. НЕЧЕТКИЙ АДАПТИВНЫЙ ПИД-РЕГУЛЯТОР

Ван Лянь, Дун Бо, Китай, магистратура, группа 8TM01,

Скороспешкин Максим Владимирович

Инженерная школа информационных технологий и робототехники

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Скороспешкин Максим Владимирович

Очная

2. ИССЛЕДОВАНИЕ МЕТОДОВ АВТОНОМНОГО ВОЖДЕНИЯ НА ОСНОВЕ КОМПЬЮТЕРНОГО ЗРЕНИЯ И ГЛУБОКОГО ОБУЧЕНИЯ

Вэй Сяюй, Китай, магистратура,

Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана, г. Москва

Научный руководитель: Ибрагимов Станислав Вадимович

online/zoom

3. СИСТЕМА МОНИТОРИНГА ЛЕСНЫХ ПОЖАРОВ

Жуань Сыпэн, Китай, магистратура, группа 8EM01, Инженерная школа информационных технологий и робототехники

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Тырышкин Александр Васильевич

Очная

4. РАЗВИТИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ MESH-СЕТИ

Дун Бо, Ван Лянь, Китай, магистратура, группа 8TM01,

Суходоев Михаил Сергеевич, Россия

Инженерная школа информационных технологий и робототехники

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Суходоев Михаил Сергеевич

Очная

- 5. ВЛИЯНИЕ ДЛИНЫ ОЧЕРЕДИ АБОНЕНТОВ НА ПРОПУСКНУЮ СПОСОБНОСТЬ ТРАНСПОРТНОГО ПРОТОКОЛА**
Карим Пешанг Хасан Карим, Ирак, аспирантура
Институт прикладной математики и компьютерных наук / прикладная информатика
Томский государственный университет, г. Томск
Научный руководитель: Сущенко Сергей Петрович
Очная
- 6. РАЗРАБОТКА СИСТЕМЫ РАСПОЗНАВАНИЯ ШТРИХ-КОДОВ ДЛЯ БЕСПИЛОТНЫХ АВТОМОБИЛЕЙ**
Ли Чжоцзюнь, Китай, магистратура, группа 8EM01
Инженерная школа информационных технологий и робототехники
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Тырышкин Александр Васильевич
Очная
- 7. МАШИННОЕ ЗРЕНИЕ В КОНТРОЛЕ КАЧЕСТВА ПАСТЕРИЗОВАННОГО МОЛОКА**
Лю Люян, Китай, магистратура, группа 8EM01
Инженерная школа информационных технологий и робототехники
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Суханов Алексей Викторович
Очная
- 8. РАЗРАБОТКА УСТРОЙСТВА ДИАГНОСТИКИ COVID-19 И МОНИТОРИНГ СОСТОЯНИЯ ПАЦИЕНТОВ НА ОСНОВЕ ПЛАТФОРМЫ ESP32**
Нгиофа Фиел, Намибия, 4 курс, группа 1Д81
Инженерная школа неразрушающего контроля и безопасности
Томский политехнический университет, г. Томск
Научные руководители: Пономарев Сергей Викторович, Волкова Татьяна Федоровна
Очная
- 9. ИССЛЕДОВАНИЕ МЕТОДА РАСПОЗНАВАНИЯ ПОДВОДНОГО МЯЧА**
Пань Нин, Китай, магистратура, группа 8EM01
Инженерная школа информационных технологий и робототехники
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Филипас Александр Александрович
Очная
- 10. АНАЛИЗ И СРАВНЕНИЕ АДАПТИВНЫХ АЛГОРИТМОВ ПЕРЕДАЧИ ИЗОБРАЖЕНИЙ ПО КАНАЛУ 3D WIMAX MIMO НА ОСНОВЕ MMSE**
Джамил Джалил Садун Джамил, Ирак, аспирантура
Южный федеральный университет, г. Таганрог
Научный руководитель: Федосов Валентин Петрович
online/zoom
- 11. РАЗРАБОТКА АЛГОРИТМА СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ СВЕТОФОРМ НА ОСНОВЕ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА**
Овезов Мурат Нургелдиевич, Туркменистан, магистратура
Кубанский государственный технологический университет, г. Краснодар
Научный руководитель: Мурлин Алексей Георгиевич
Очная, дистанционная (online/zoom)

Секция № 1.2 Актуальные проблемы инженерных наук

27 апреля 2022 г. (среда)

14.30 – 18.20

(время томское, UTC+07:00)

318 ауд. /19 корп. ТПУ

Ссылка на zoom

<https://us02web.zoom.us/j/5278622741?pwd=NWVvTS9WUTIWeEcyb0V1ZUEreGhodz09>

Идентификатор конференции: 527 862 2741

Код доступа: 7KBkGU

Председатель:

Мамонова Татьяна Егоровна, канд. техн. наук, доцент отделения автоматизации и робототехники Инженерной школы информационных технологий и робототехники ТПУ

Сопредседатели:

Леонов Сергей Владимирович, канд. техн. наук, доцент отделения автоматизации и робототехники Инженерной школы информационных технологий и робототехники ТПУ

Демидова Татьяна Александровна, канд. филол. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

1. СИСТЕМА ПРОТИВОАВАРИЙНОЙ ЗАЩИТЫ ВОЗДУХОРАЗДЕЛИТЕЛЬНОЙ УСТАНОВКИ

Чэнь Ян, Китай, магистратура, группа 8ТМ01, Инженерная школа информационных технологий и робототехники

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Курганов Василий Васильевич

Очная

2. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНТЕРОПЕРАБЕЛЬНОСТИ СТАНДАРТОВ ZIGBEE, WI-FI И WIRELESSHART НА ОСНОВЕ УНИФИКАЦИИ ФОРМАТОВ КАДРОВ

Юсеф Фарах, Сирия, аспирантура

Информационные технологии

Московский государственный технологический университет «СТАНКИН», г. Москва

Научный руководитель: Сосенушкин Сергей Евгеньевич

Очная

3. МОДЕРНИЗАЦИИ УСТАНОВКИ «РОБОТ-БАБОЧКА»

Ян Жун, Китай, магистратура, группа 8ЕМ01

Инженерная школа информационных технологий и робототехники

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Леонов Сергей Владимирович

Очная

4. ПРОГРАММА ОБНАРУЖЕНИЯ НЕЖЕЛАТЕЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОННЫХ ПИСЕМ

Чжэн Цзини, Китай, магистратура

Московский государственный технический университет им. Н. Э. Баумана, г. Москва

Научный руководитель: Ибрагимов Станислав Вадимович

online/zoom

- 5. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АЛГОРИТМА ШИНГЛОВ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СХОДСТВА ТЕКСТОВ**
Мукомберо Хоуп, Зимбабве, 4 курс, группа 8И8А, Инженерная школа информационных технологий и робототехники
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Цапко Ирина Валериевна
Очная
- 6. ОБЪЯСНИМЫЙ ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ И ДОВЕРИЕ К ЭНЕРГЕТИЧЕСКОМУ СЕКТОРУ**
Акпулума Акпоеби Дэвид, Нигерия, аспирантура, группа А1-43И, Инженерная школа ядерных технологий
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Юрченко Алексей Васильевич
Очная
- 7. ЦИФРОВОЙ СИНХРОННЫЙ УСИЛИТЕЛЬ**
Ли Шуюань (Li Shuyuan), Китай, аспирантура, группа А1-31, Инженерная школа неразрушающего контроля и безопасности
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Баранов Павел Федорович
Очная
- 8. ОСНАЩЕНИЕ БЕСПИЛОТНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ СИСТЕМОЙ РАСПОЗНАВАНИЯ ЛИЦ**
Чжу Сюйдун, Китай, магистратура, группа 8ЕМ01, Инженерная школа информационных технологий и робототехники
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Тырышкин Александр Васильевич
Очная
- 9. АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР ПО ПРОГРАММНО-ТЕХНИЧЕСКИМ СРЕДСТВАМ РАСПОЗНАВАНИЯ СТАТИЧЕСКИХ ИЗОБРАЖЕНИЙ**
Омран Мазен, Сирия, аспирантура, Институт информационных технологий Московский государственный технологический университет «СТАНКИН», г. Москва
Научный руководитель: Волкова Галина Дмитриевна
Заочная (публикация в сборнике материалов)
- 10. ОСОБЕННОСТИ ТЕХНИЧЕСКОЙ РЕАЛИЗАЦИИ VR-ТРЕНАЖЕРА ТУШЕНИЯ ПОЖАРОВ НА ТЕРРИТОРИИ ГРАЖДАНСКИХ ОБЪЕКТОВ**
Абдувалиев Абдумурод Абдумутал угли, Узбекистан, магистратура, группа 8ИМ01, ИШИТР
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Саклаков Василий Михайлович
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 11. ИССЛЕДОВАНИЕ МЕТОДОВ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ВРЕМЕННЫХ РЯДОВ - ТЕМАТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ: СЕРВИС ВЕЛОПРОКАТА**
Керхили Эмад Ахмад, Сирия, магистратура
Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана, г. Москва
Научный руководитель: Ерёмин Олег Юрьевич
Заочная (публикация в сборнике материалов)

- 12. СРАВНЕНИЕ ПРИМЕНЕНИЯ РАСПРЕДЕЛЁННОЙ ГЕНЕРАЦИИ НА ОСНОВЕ СОЛНЕЧНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ (СЭС) В РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ СЕТЯХ 11 И 0,4 КВ ИРАКА**
Аль Баирмани Али Ганим, Ирак, аспирантура, Институт ядерной энергии и промышленности
Якимович Борис Анатольевич, Кувшинов Владимир Владиславович, Россия
Севастопольский государственный университет, г. Севастополь
Научный руководитель: Кузнецов Павел Николаевич
Заочная (публикация в сборнике материалов)
- 13. ВЫБОР СООТВЕТСТВУЮЩИХ ПАРАМЕТРОВ АЭРОФОТОСЪЕМКИ С БВС ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ЦИФРОВЫХ МОДЕЛЕЙ РЕЛЬЕФА С НЕОБХОДИМОЙ ТОЧНОСТЬЮ**
Акель Мохаммад Амин, Сирия, аспирантура, АФС-3
Московский государственный университет геодезии и картографии (МИИГАиК), г. Москва
Научный руководитель: Алтынов Александр Ефимович
Заочная (публикация в сборнике материалов)

Секция № 1.3 Актуальные проблемы инженерных наук

26 апреля 2022 г. (вторник)

15.15 – 18.20

(время томское, UTC+07:00)

529 ауд. /19 корп. ТПУ

Ссылка на zoom

<https://us02web.zoom.us/j/4403257788?pwd=NHJEV0JRaVZSSXVXeXEwSzdSUUJoZz09>

Идентификатор конференции: 440 325 7788

Код доступа: Lw9K2H

Председатель:

Пашков Евгений Николаевич, канд. техн. наук, и.о. зав. каф. – руководителя отделения общетехнических дисциплин Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

Сопредседатели:

Козлов Виктор Николаевич, канд. техн. наук, доцент отделения материаловедения Инженерной школы новых производственных технологий ТПУ

Волкова Татьяна Федоровна, канд. филол. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

Серебренникова Анна Николаевна канд. филол. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

1. ПРОБЛЕМЫ ПРИ ФРЕЗЕРОВАНИИ ТИТАНОВЫХ СПЛАВОВ

Даурембеков Асылбек, Казахстан, магистратура, группа 4AM01

Ци Мэнсюй, Китай, аспирантура, группа A1-21

Инженерная школа новых производственных технологий

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Козлов Виктор Николаевич

Очная, дистанционная (online/zoom)

2. ИССЛЕДОВАНИЕ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ИМПУЛЬСНОГО ИСТОЧНИКА ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОЧИСТКИ КОЛЛЕКТОРА НЕФТЯНОЙ СКВАЖИНЫ

Ли Баочэн, Китай, аспирантура, группа A1-20

Инженерная школа новых производственных технологий

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Крауиньш Петр Янович

Очная, дистанционная (online/zoom)

3. ЧИСЛЕННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ РАБОЧЕГО ПРОЦЕССА В КАМЕРЕ СГОРАНИЯ ВОЗДУШНОГО РЕАКТИВНОГО ДВИГАТЕЛЯ

Кашур Иббрахим, Сирия, магистратура

Московский авиационный институт (МАИ), г. Москва

Научный руководитель: Митрохов Николай Вячеславович

очная, дистанционная (online/zoom)

4. РАЗОМКНУТАЯ СХЕМА КОРРЕКЦИИ МИКРОМЕХАНИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ ИЗМЕРЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ ВИБРАЦИИ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИИ САМОЛЕТА ПРИ НАЗЕМНЫХ ИСПЫТАНИЯХ

Маамо М. Шико, Сирия, 2 курс

Московский авиационный институт, г. Москва

Научный руководитель: Афонин Александр Анатольевич

Очная, дистанционная (online/zoom)

- 5. ЭФФЕКТИВНОСТЬ СТРАТЕГИЙ ПОИСКА ПРИ РОБОТИЗИРОВАННОЙ СБОРКЕ**
Нгуен Ван Линь, Вьетнам, аспирантура, факультет «Машиностроение»
Московский политехнический университет, г. Москва
Научный руководитель: Вартанов Михаил Владимирович
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 6. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ФАКТОРА ТРЕНИЯ ДЛЯ МОДЕЛИРОВАНИЯ ПРОЦЕССА ОСАДКИ С КРУЧЕНИЕМ**
Нгуен Хань Тоан, Вьетнам, аспирантура, группа 20А-222, факультет «Машиностроение»
Московский политехнический университет, г. Москва
Научный руководитель: Бурлаков Игорь Андреевич
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 7. ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОЦЕССА ИМПУЛЬСНОГО ЗОНДИРОВАНИЯ ОБМОТОК ВЫСОКОВОЛЬТНОГО ТРАНСФОРМАТОРА ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ДЕФЕКТАХ**
Тан Лян, Китай, магистратура, группа 5АМ09
Инженерная школа энергетики
Томский политехнический университет, г. Томск
Научные руководители: Володина Дарья Николаевна, Мытников Алексей Владимирович
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 8. МОДЕЛИРОВАНИЕ РАСПРЕДЕЛЕННОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ ИСТОЧНИКОВ ЭНЕРГИИ, ГИБКОГО СПРОСА И АККУМУЛЯТОРОВ**
Перес Москоте Даниэль Адриан, Колумбия, аспирантура
Институт гидроэнергетики и возобновляемых источников энергии
Московский энергетический институт, г. Москва
Научный руководитель: Тягунов Михаил Георгиевич
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 9. ИССЛЕДОВАНИЕ НЕРАВНОМЕРНОСТИ ЭНЕРГОВЫДЕЛЕНИЯ В РЕАКТОРЕ ИВГ.1М НА НИЗКООБОГАЩЕННОМ ТОПЛИВЕ**
Сабитова Радмила Радиковна, Казахстан, аспирантура, группа А0-43
Иркимбеков Руслан Александрович, Казахстан, аспирантура, группа А0-43
Прозорова Ирина Валентиновна, Казахстан, аспирантура, группа А0-43
Инженерная школа ядерных технологий
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Беденко Сергей Владимирович
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 10. ДИЗАЙН И МОДЕЛИРОВАНИЕ ГИБРИДНОЙ ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ВЕТРОВОЙ СИСТЕМЫ ДЛЯ УЛИЧНОГО ОСВЕЩЕНИЯ, ПОДКЛЮЧЕННОЙ К СЕТИ**
Абдали Лаит Мохаммед, Исса Хайдер Абдулсахиб, Аль-Малики Муатаз Наджим, Аль-Руфаи Фаиз Метаб, Ирак, аспирантура
Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии
Севастопольский государственный университет, г. Севастополь
Научный руководитель: Якимович Борис Анатольевич
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 11. РАСЧЕТ АЭРОДИНАМИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ОСТРОГО КОНУСА ПО ДАННЫМ АЭРОБАЛЛИСТИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ**
Чэнь Лун, Китай, магистратура, Факультет технической физики
Томский государственный университет, г. Томск
Научный руководитель: Биматов Владимир Исмагилович
Очная, дистанционная (online/zoom)

12. МОДЕРНИЗАЦИЯ МЕТОДОВ ЗАКРЕПЛЕНИЯ ДЕРЖАТЕЛЯ РОЛИКА НА БЫСТРОСЪЕМНУЮ ПЛАНКУ

У Хайян, Китай, магистратура, группа 4AM01

Инженерная школа новых производственных технологий

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Алфёрова Екатерина Александровна

Очная, дистанционная (online/zoom)

Секция № 1.4 Актуальные проблемы инженерных наук

27 апреля 2022 г. (среда)

14.30 – 18.20

(время томское, UTC+07:00)

529 ауд. /19 корп. ТПУ

Ссылка на zoom

<https://us02web.zoom.us/j/5657729921?pwd=cklmbIRXSERDTkw1Z3pnYTljd0tvUT09>

Пароль: 883860

Председатель:

Пашков Евгений Николаевич, канд. техн. наук, и.о. зав. каф. – руководителя отделения общетехнических дисциплин Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

Сопредседатели:

Козлов Виктор Николаевич, канд. техн. наук, доцент отделения материаловедения Инженерной школы новых производственных технологий ТПУ

Волкова Татьяна Федоровна, канд. филол. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

1. ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ЗНАЧЕНИЯ СИЛЫ ДЕФОРМИРОВАНИЯ НА ЭТАПЕ РАЗРАБОТКИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА ШТАМПОВКИ

Фам Ван Нгок, Вьетнам, аспирантура, группа 19А-232
Московский политехнический университет, г. Москва
Научный руководитель: Петров Павел Александрович
Очная, дистанционная (online/zoom)

2. ОПТИМИЗАЦИЯ РАЗМЕЩЕНИЯ АНТЕННОЙ РЕШЕТКИ В СИСТЕМЕ МИМП

Халил Амун, Сирия, аспирантура
Томский государственный университет, г. Томск
Научный руководитель: Суханов Дмитрий Яковлевич
Очная, дистанционная (online/zoom)

3. ВЛИЯНИЕ ПЕРЕДНЕГО УГЛА И ТОЛЩИНЫ СРЕЗА НА РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОНТАКТНЫХ НАПРЯЖЕНИЙ ПРИ ОБРАБОТКЕ СТАЛИ

Хэ Лин, Китай, магистратура, группа 4АМ01
Ян Анькан, Китай, магистратура, группа 4АМ01
Инженерная школа новых производственных технологий
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Козлов Виктор Николаевич
Очная, дистанционная (online/zoom)

4. АНАЛИЗ НАПРЯЖЕННО-ДЕФОРМИРОВАННОГО СОСТОЯНИЯ РЕЖУЩЕГО КЛИНА ПРИ ОБРАБОТКЕ СТАЛИ

Хэ Лин, Китай, магистратура, группа 4АМ01
Ян Анькан, Китай, магистратура, группа 4АМ01
Инженерная школа новых производственных технологий
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Козлов Виктор Николаевич
Очная, дистанционная (online/zoom)

- 5. ПРИМЕНЕНИЕ ФРЕЗЕРОВАНИЯ В АДДИТИВНО-СУБТРАКТИВНОЙ ТЕХНОЛОГИИ**
Ци Мэнсюй, Китай, аспирантура, группа А1-21, Инженерная школа новых производственных технологий
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Мартюшев Никита Владимирович
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 6. НАПЛАВЛЕНИЕ ПРОВОЛОКОЙ КАК СИНТЕЗ СВАРКИ И АДДИТИВНОЙ ТЕХНОЛОГИИ**
Шэ Лу, Чжан Цинжун, Китай, магистратура, группа 4АМ11, Инженерная школа новых производственных технологий
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Козлов Виктор Николаевич
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 7. ИССЛЕДОВАНИЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ КОНТАКТНЫХ НАПРЯЖЕНИЙ ПРИ ОБРАБОТКЕ ТИТАНОВОГО СПЛАВА**
Ян Анькан, Китай, магистратура, группа 4АМ01
Хэ Лин, Китай, магистратура, группа 4АМ01
Инженерная школа новых производственных технологий
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Козлов Виктор Николаевич
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 8. АНАЛИЗ ПРОЧНОСТИ РЕЖУЩЕГО ИНСТРУМЕНТА ПРИ ОБРАБОТКЕ ТИТАНОВОГО СПЛАВА**
Ян Анькан, Китай, магистратура, группа 4АМ01
Хэ Лин, Китай, магистратура, группа 4АМ01
Инженерная школа новых производственных технологий
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Козлов Виктор Николаевич
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 9. РАЗРАБОТКА ОБОРУДОВАНИЯ ЭЛЕКТРОННОЛУЧЕВОГО СПЛАВЛЕНИЯ**
Хань Цзэли, Китай, аспирантура, группа А1-21
Инженерная школа новых производственных технологий
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Клименов Василий Александрович
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 10. К ВОПРОСУ МОДЕЛИРОВАНИЯ ГОРЯЧИХ ТРЕЩИН В ОТЛИВКАХ**
Хасан Ахмад, Вольнов Илья Николаевич, Сирия, магистратура
Московский политехнический университет, г. Москва
Научный руководитель: Вольнов Илья Николаевич
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 11. МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССА ВЫДАВЛИВАНИЯ ДЕТАЛИ С ФЛАНЦЕМ «СТУПИЦА»**
Ле Чунг Зунг, Вьетнам, аспирантура
Московский политехнический университет, г. Москва
Научный руководитель: Филиппов Юлиан Кириллович
Заочная (публикация в сборнике материалов)

12. ВЛИЯНИЕ НАТЯГА ДОРНОВАНИЯ И ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ВТУЛОК НА ВЕЛИЧИНУ ОСТАТОЧНЫХ НАПРЯЖЕНИЙ

Лю Юйцин, Китай, магистратура, группа 4AM01, Инженерная школа новых производственных технологий

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Лысак Илья Александрович

Заочная (публикация в сборнике материалов)

Секция №1.5 Актуальные проблемы инженерных наук

28 апреля 2022 г. (четверг)

14.30 – 18.20

(время томское, UTC+07:00)

332 ауд. /19 корп. ТПУ

Ссылка на zoom

<https://us02web.zoom.us/j/6856202147?pwd=VDJrQmR4T3NkV2xpOTVhNzJZWVxOQT09>

Идентификатор конференции: 685 620 2147

Код доступа: bVSM8W

Председатель:

Шипилова Светлана Сергеевна, канд. физ.-мат. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

Сопредседатели:

Красман Вера Александровна, канд. филол. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

Полякова Наталья Сергеевна, ассистент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

1. ПЕРСПЕКТИВЫ ТОРФА В БИОЭНЕРГЕТИКЕ

Эминов Абдысердар Абдылменапович, Туркменистан, аспирантура
Институт экономики и информационных технологий
Казанский государственный энергетический университет, г. Казань
Научный руководитель: Дремичева Елена Сергеевна
online/zoom

2. ФИТОХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ ЭФИРНЫХ МАСЕЛ SYZYGIUM AROMACUM И CITRUS LIMONIA И АНТИМИКРОБНАЯ АКТИВНОСТЬ В ОТНОШЕНИИ STARPHYLOCOCCUS AUREUS SUBSP. AUREUS ШТАММ ATCC 25923

Леонардо Энрике Кастро Гарсон, Дарио Винисио Кастро Урдиалес, Эквадор, 5 курс
Факультет химических наук - Биохимия и фармация
Государственный университет Куэнки, г. Куэнка
Научный руководитель: Доктор Клаудия Карчипулла С.
Очная, дистанционная (online/zoom)

3. ОПРЕДЕЛЕНИЕ КИСЛОТНОСТИ РАЗНЫХ СОРТОВ ХЛЕБА

Сафронова Дарья Дмитриевна, Казахстан, 1 курс, группа 2Д11
Чинда Юнис, Камерун, 1 курс, группа 2Д11
Инженерная школа природных ресурсов
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Мирошниченко Юлия Юрьевна

4. ЛИТОЛОГО-ПЕТРОГРАФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ПЕСЧАНЫХ ПОРОД-КОЛЛЕКТОРОВ ПРОДУКТИВНОГО ПЛАСТА ТП22 МЕСТОРОЖДЕНИЯ N

Муэба Проспер, Республика Чад, магистратура, группа 2ЛМ02, Инженерная школа природных ресурсов
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Недоливко Наталья Михайловна
Очная, дистанционная (online/zoom)

- 5. ТЕХНОЛОГИЯ ПОЛУЧЕНИЯ СИТАЛЛОВ ИЗ ИРАКСКОГО ПЕСКА**
Аль-Саиди Фатима Хуссейн Фархан, Ирак, аспирантура, Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов
Санкт-Петербургский государственный технологический институт, г. Санкт-Петербург
Научный руководитель: Колобкова Клена Вячеславовна
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 6. ПРОЦЕССЫ ЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКОЙ СЕПАРАЦИИ В ПЕРЕРАБОТКЕ ИЛЬМЕНИТОВЫХ РУД ВЬЕТНАМА**
Киеу Бак Тхуан, Вьетнам, 3 курс, группа 0492, Инженерная школа ядерных технологий
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Карелин Владимир Александрович
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 7. ГИДРОКОНВЕРСИЯ ВЫСОКОВЯЗКОЙ НЕФТИ И ПОЛИМЕРНЫХ ОТХОДОВ**
Амансарыев Абдыкерим Байрамгельдыевич, Туркменистан, 4 курс, Факультет нефти и нефтехимии
Казанский национальный исследовательский технологический университет, г. Казань
Научный руководитель: Черкасова Елена Игоревна
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 8. ВЛИЯНИЕ СТРОЕНИЯ УГЛЕВОДОРОДОВ С РАЗЛИЧНЫМИ ФУНКЦИОНАЛЬНЫМИ ГРУППАМИ НА ТЕРМОДИНАМИЧЕСКИЕ ЗАКОНОМЕРНОСТИ РЕАКЦИЙ FCC ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ГАЗООБРАЗНЫХ ПРОДУКТОВ ПРОПИЛЕНА И ПРОПАНА**
Форутан Саба Казвини, Иран, аспирантура, группа А1-51, Инженерная школа природных ресурсов
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Ивашкина Елена Николаевна
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 9. ОЧИСТКА ПРИРОДНОГО ГАЗА ОТ СЕРОВОДОРОДА С ПОМОЩЬЮ DEA, СРАВНЕНИЕ UNISIM И ASPEN**
Патз Матеус Осмар, Бразилия, магистратура, группа 2БМ04, Инженерная школа природных ресурсов
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Шишмина Людмила Всеволодовна
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 10. АЛГОРИТМЫ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ДВИЖЕНИЕМ МОБИЛЬНОГО РОБОТА С ПРИМЕНЕНИЕМ НЕЙРОННОЙ СЕТИ В СРЕДЕ С ПРЕПЯТСТВИЯМИ**
Фархуд Азхар Кадим, Ирак, аспирантура
Южный федеральный университет, Таганрог
Научный руководитель: Медведев Михаил Юрьевич
- 11. СОЗДАНИЕ СПУТНИКОВОЙ ГЕОДЕЗИЧЕСКОЙ СЕТИ В ЦЕЛЯХ ГЕОДИНАМИКИ**
Абдурахмонзода Акмал, Таджикистан, аспирантура, Геодезический факультет Московский государственный университет геодезии и картографии (МИИГАиК), г. Москва
Научный руководитель: Половнев Олег Валентинович
Заочная (публикация в сборнике материалов)

12. ВЛИЯНИЕ АНТИОКСИДАНТА АМБИОЛА И ФИТОГОРМОНОВ (ИУК И 6-БАП) ПРИ ИХ СОВМЕСТНОМ ПРИМЕНЕНИИ НА АКТИВНОСТЬ ФЕРМЕНТОВ-АНТИОКСИДАНТОВ В ЛИСТЯХ РАСТЕНИЯ КАРТОФЕЛЯ

Мбиакон Чато Роберт Надиа, Камерун, магистратура

Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева, г. Орёл

Научный руководитель: Кириллова Ирина Григорьевна

Заочная (публикация в сборнике материалов)

13. ЛЕКАРСТВЕННОЕ ПОРАЖЕНИЕ ПЕЧЕНИ У ВИЧ-ИНФИЦИРОВАННЫХ ПАЦИЕНТОВ С АКТИВНЫМ ТУБЕРКУЛЁЗОМ

Матин Абдул, аспирантура, лечебное дело/ госпитальная терапия

Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н. И.

Пирогова, г. Москва

Научный руководитель: Ильченко Людмила Юрьевна

Очная, дистанционная (online/zoom)

Секция №1.6 Актуальные проблемы инженерных наук

26 апреля 2022 г. (вторник)

10.05 – 13.30

(время томское, UTC+07:00)

443 ауд. / 19корп. ТПУ

Председатель:

Цавнин Алексей Владимирович, ассистент отделения автоматизации и робототехники Инженерной школы информационных технологий и робототехники ТПУ

Сопредседатели:

Охорзина Юлия Олеговна, канд. филол. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

1. АНАЛИЗ НАГРУЖЕНИЯ ЗУБА ФРЕЗЫ ПРИ ОБРАБОТКЕ СТАЛИ

Хань Цзунпэн, Мэн Сянцзюнь, Китай, 4 курс, группа 154А81, Инженерная школа новых производственных технологий

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Козлов Виктор Николаевич

Очная, дистанционная (online/zoom) - тут вопрос, так как выступить будет аспирант

2. РАЗРАБОТКА ГРАФИЧЕСКИХ ИНТЕРФЕЙСОВ ДЛЯ МАТЛАВ

Цяо Инъюань, Китай, 4 курс, группа 158Т82, Инженерная школа информационных технологий и робототехники

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Цавнин Алексей Владимирович

Очная, дистанционная (online/zoom)

3. РАЗРАБОТКА СТЕНДА ФИЗИЧЕСКОГО ПОДОБИЯ «ДВУХФАЗНЫЙ СЕПАРАТОР»

Ван Цзыхань, Китай, 4 курс, группа 158Т82, Инженерная школа информационных технологий и робототехники

Брусник Олег Владимирович, Россия

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Филипас Александр Александрович

Очная, дистанционная (online/zoom)

4. БЕСПРОВОДНОЕ СРЕДСТВО ИЗМЕРЕНИЙ НА БАЗЕ ESP32

Фань Минжэнь, Китай, 4 курс, группа 158Т82, Инженерная школа информационных технологий и робототехники

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Цавнин Алексей Владимирович

Очная, дистанционная (online/zoom)

5. РЕАЛИЗАЦИЯ НЕЧЕТКОГО РЕГУЛЯТОРА СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ УРОВНЯ ЖИДКОСТИ В ПРОГРАММЕ МАТЛАВ

Чэнь Шицун, Цзян Ижань, Чжан Юйчэнь, Китай, 4 курс, группа 158Т82, Инженерная школа информационных технологий и робототехники

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Мамонова Татьяна Егоровна

Очная, дистанционная (online/zoom)

- 6. ПОСТРОЕНИЕ КОНЕЧНЫХ АВТОМАТОВ В STATEFLOW ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ**
Чжоу Яньчень, Китай, 4 курс, группа 158Т82, Инженерная школа информационных технологий и робототехники
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Цавнин Алексей Владимирович
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 7. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ АЛГОРИТМОВ ПЛАНИРОВАНИЯ МАРШРУТА РОБОТА**
Жэнь Юцзянь, Китай, 4 курс, группа 158Т82
Чжао Гэнчэнь, Китай, 4 курс, группа 158Т92
Инженерная школа информационных технологий и робототехники
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Суходоев Михаил Сергеевич
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 8. ОЦЕНКА ПРОЧНОСТИ РЕЗЦА ПРИ ОБРАБОТКЕ СТАЛИ**
Дин Цзыжу, Китай, 4 курс, группа 154А81
Чжан Хао, Китай, 4 курс, группа 154А81
Инженерная школа новых производственных технологий
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Козлов Виктор Николаевич
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 9. ИССЛЕДОВАНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ УСТАНОВКИ КАТАЛИТИЧЕСКОГО РИФОРМИНГА МЕТОДОМ МАТЕМАТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ**
Вэй Янь, Китай, 4 курс, группа 2Д8Б, Инженерная школа природных ресурсов
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Чернякова Екатерина Сергеевна
Очная, дистанционная (online/zoom)

Секция № 2.1 Актуальные проблемы инженерных наук: современная техника и технологии

26 апреля 2022 г. (вторник)

15.15 – 18.20

(время томское, UTC+07:00)

503 ауд. / 19 корп. ТПУ

Ссылка на zoom

<https://us02web.zoom.us/j/9155781157>

Пароль: 736464

Председатель:

Кашкан Галина Валериановна, канд. хим. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

Сопредседатели:

Салосина Ирина Викторовна, канд. пед. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

Пальмина Оксана Николаевна, главный эксперт Подготовительного отделения Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

1. ИССЛЕДОВАНИЕ МУЛЬТИМОТОРНОГО КООПЕРАТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ НА ОСНОВЕ ГЕНЕТИЧЕСКОГО АЛГОРИТМА

Ван Сяньбан, Китай, предмагистратура, группа 15ТМ11, Школа базовой инженерной подготовки

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Шахова Нина Борисовна

Очная

2. ПРЕОБРАЗОВАНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ МАТРИЦЫ РЕСПУБЛИКИ АНГОЛА В ТРЕНД ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ ИСТОЧНИКОВ ЭНЕРГИИ

Мулелену Теофилу Себаштиау Тшивума, Ангола, предмагистратура

Московский государственный технический университет им. Н. Э. Баумана, г. Москва

Научный руководитель: Ватолкина Наталья Шамилевна

Очная, дистанционная (online/zoom)

3. ПОЛУЧЕНИЕ И СВОЙСТВА МАГНИТОПРОВОДЯЩИХ ПОЛИМЕРНЫХ МАТРИЧНЫХ КОМПОЗИТОВ

Сун Хаопэн, Китай, предмагистратура, группа 15ТМ11, Школа базовой инженерной подготовки

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Шахова Нина Борисовна

online/zoom

4. ИЗУЧЕНИЕ МИНЕРАЛОГИЧЕСКОГО СОСТАВА РУДНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ СНАУРИЛОМА В ПЕРУ С ПОМОЩЬЮ ОПТИЧЕСКОЙ МИКРОСКОПИИ

Фреедт Килдер Фигероа Бальвин, Перу, предмагистратура, группа 15ТМ13, Школа базовой инженерной подготовки

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Кашкан Галина Валериановна

Очная, дистанционная (online/zoom)

5. ПРОЕКТИРОВАНИЕ ГЕОМЕТРИИ ДВУХПОДВЕСНОГО ЭЛЕКТРОВЕЛОСИПЕДА

Домингес Очоа Хуан Мануэль, Эквадор, магистратура, Высшая школа транспорта

Домингес Очоа Матео Фернандо, Эквадор, магистратура, Высшая школа транспорта
Научный руководитель: Комаров Иван Андреевич
Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, г. Санкт-Петербург
Очная

6. ИЗУЧЕНИЕ СОСТОЯНИЯ И ПЕРСПЕКТИВ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ МОНГОЛИИ

Найдансурэн Хас-Эрдэнэ, Монголия, предмагистратура, группа 15ТМ13, Школа базовой инженерной подготовки

Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Кашкан Галина Валериановна
Очная, дистанционная (online/zoom)

7. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ХАРАКТЕРИСТИК РАЗЛИЧНЫХ РАДИАТОРОВ

У Лянчжэн, Китай, предмагистратура, группа 15ТМ11, Школа базовой инженерной подготовки

Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Сюй Пинго
Научный консультант: Шахова Нина Борисовна
Очная, дистанционная (online/zoom)

8. АНАЛИЗ БЕСЩЕТОЧНЫХ ГИБРИДНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ ВОЗБУЖДЕНИЯ НА ОСНОВЕ МОДЕЛИ СГРУППИРОВАННЫХ ПАРАМЕТРОВ

Цуй Ланцин, Китай, предмагистратура

Московский государственный технический университет им. Н. Э. Баумана, г. Москва

Научный руководитель:

Насруллаев Ибрагим Насруллаевич, Давыдова Эльвира Викторовна

Заочная (публикация в сборнике материалов)

Секция № 2.2 Актуальные проблемы инженерных наук: современная техника и технологии

27 апреля 2022 г. (среда)

14.30 – 18.20

(время томское, UTC+07:00)

503 ауд. / 19корп. ТПУ

Ссылка на zoom

<https://us02web.zoom.us/j/9155781157>

Пароль: 736464

Председатель:

Кашкан Галина Валериановна, канд. хим. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

Сопредседатели:

Салосина Ирина Викторовна, канд. пед. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

Пальмина Оксана Николаевна, главный эксперт Подготовительного отделения Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

1. ВОССТАНОВЛЕНИЕ СПУТНИКОВЫХ ИЗОБРАЖЕНИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЧАСТИЧНЫХ СВЕРТОЧНЫХ НЕЙРОННЫХ СЕТЕЙ

Мачука Мендоса Кристиан Родриго, Эквадор, предаспирантура ,группа 15ТМ13, Школа базовой инженерной подготовки

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Токарева Ольга Сергеевна / Марков Николай Григорьевич

Очная

2. СИСТЕМА АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ КВАДРОКОПТЕРОМ

Ли Сыци, Китай, предмагистратура, Подготовительное отделение

Московский государственный технический университет им. Н. Э. Баумана, г. Москва

Научный руководитель: Карпунин Александр Александрович

online/zoom

3. ИЗУЧЕНИЕ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОЙ ИГРЫ ПОГОНИ КОСМИЧЕСКИХ АППАРАТОВ

Ван Янсинь, Китай, предмагистратура, Подготовительное отделение, Факультет международных образовательных программ

Московский государственный технический университет им. Н. Э. Баумана, г. Москва

Научный руководитель: Корянов Всеволод Владимирович

online/zoom

4. СИСТЕМА ДОСТАВКИ ЛЕКАРСТВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ НАНОНОСИТЕЛЕЙ

Багали Каркан Митра, Иран, предаспирантура, группа 15ТМ13, Школа базовой инженерной подготовки

Томский политехнический университет, г. Томск

Очная

5. ПРИГОТОВЛЕНИЕ И МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ГЕОПОЛИМЕРНЫХ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ

Ли Шуай, Китай, предмагистратура, группа 15TM11, Школа базовой инженерной подготовки

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Шахова Нина Борисовна

Очная

6. ИССЛЕДОВАНИЕ ОСНОВНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ УРАНА В МОНГОЛИИ

Батболд Мунхтур, Монголия, предмагистратура, группа 15TM13, Школа базовой инженерной подготовки

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Кашкан Галина Валериановна

online/zoom

7. ПРИМЕНЕНИЕ СООТНОШЕНИЯ КРАМЕРСА-КРОНИГА В СПЕКТРОСКОПИИ ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКОГО ИМПЕДАНСА ЛИТИЕВЫХ БАТАРЕЙ

Ло Цзюньхуа, Китай, предмагистратура, группа 15TM11, Школа базовой инженерной подготовки

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Шахова Нина Борисовна

Очная, дистанционная (online/zoom)

8. ОБЗОР ВОЗМОЖНЫХ СХЕМ ПЕРЕЛЕТА К ЛУНЕ

Ли Юйсинь, Китай, предмагистратура, Подготовительное отделение, Факультет международных образовательных программ

Московский государственный технический университет им. Н. Э. Баумана, г. Москва

Научный руководитель: Корянов Всеволод Владимирович

Заочная (публикация в сборнике материалов)

Секция № 3. Творчество и проектная деятельность: грани пересечения

Председатель:

Богданова Юлия Вячеславовна, канд. физ.-мат. наук, доцент Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

Сопредседатель:

Кашкан Галина Валериановна, канд. хим. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

Полякова Наталья Сергеевна, ассистент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

Вавилова Елена Николаевна, канд. филол. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

Чапля Вера Владимировна, ст. преподаватель отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

- 1. ОПИСАНИЕ МЕТОДА ИССЛЕДОВАНИЯ СТОЛКНОВЕНИЯ ЧАСТИЦ**
Ван Синьюэ, Китай, 3 курс, Программа "3+1", Институт физики
Цзилиньский университет, г. Чанчунь
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Чапля Вера Владимировна
- 2. ОСНОВЫ ИК СПЕКТРОСКОПИИ С ПРЕОБРАЗОВАНИЕМ ФУРЬЕ**
Ван Шипэн, Китай, 3 курс, Программа "3+1", Институт физики
Цзилиньский университет, г. Чанчунь
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Калинина Елена Владимировна
- 3. ЭЛЕКТРОПРОВОДНОСТЬ И ЭФФЕКТ ХОЛЛА СВОБОДНОГО ЭЛЕКТРОННОГО ГАЗА МЕТАЛЛОВ**
Гун Цзядин, Китай, 3 курс, Программа "3+1", Институт физики
Цзилиньский университет, г. Чанчунь
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Чапля Вера Владимировна
- 4. ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПЕНСИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ**
Ли Хунлинь, Китай, 3 курс, Программа "3+1", Институт физики
Цзилиньский университет, г. Чанчунь
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Чапля Вера Владимировна
- 5. ПЕРСПЕКТИВНЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ - НАКОПИТЕЛИ ВОДОРОДА**
Лю Чжехао, Китай, 3 курс, Программа "3+1", Институт физики
Цзилиньский университет, г. Чанчунь
Томский политехнический университет, г. Томск
Научные руководители: Чапля Вера Владимировна, Сыртанов Максим Сергеевич
- 6. КВАНТОВАЯ ЗАПУТАННОСТЬ И ЕЁ ПРИМЕНЕНИЕ**
Сунь Хаотен, Китай, 3 курс, Программа "3+1", Институт физики
Цзилиньский университет, г. Чанчунь
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Чапля Вера Владимировна

- 7. ИНФРАКРАСНЫЕ СПЕКТРЫ ВЫСОКОГО РАЗРЕШЕНИЯ МОЛЕКУЛЫ МЕТАНА**
Хоу Дуаньцзячень, Китай, 3 курс, Программа "3+1", Институт физики
Цзилинский университет, г. Чанчунь
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Калинина Елена Владимировна
- 8. СПЕКТРОСКОПИЯ МОЛЕКУЛЫ ЭТИЛЕНА И ЕЁ ИЗОТОПОЛогов**
Чжан Сяои, Китай, 3 курс, Программа "3+1", Институт физики
Цзилинский университет, г. Чанчунь
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Калинина Елена Владимировна
- 9. ИСКУССТВЕННОЕ СОЛНЦЕ КИТАЯ: ТОКАМАК EAST И SFETR**
Сяо Мэй И, Китай, 2 курс
Цзилинский университет, г. Чанчунь
Научный руководитель: Рахимова Анастасия Рамеловна
- 10. ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ КАК НОВАЯ ЭРА ЧЕЛОВЕЧЕСТВА**
Цай Синюань, Сон Боян, Китай, 2 курс
Цзилинский университет, г. Чанчунь
Научный руководитель: Рахимова Анастасия Рамеловна
- 11. ГИДРОЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ САНЬСЯ (ТРИ УЩЕЛЬЯ)**
Чен Дженсу, Китай, 2 курс
Цзилинский университет, г. Чанчунь
Научный руководитель: Рахимова Анастасия Рамеловна
- 12. ГИДРОЭНЕРГЕТИКА В КИТАЕ**
Фан Здяздю, Чжао Юйъян, Китай, 2 курс
Цзилинский университет, г. Чанчунь
Научный руководитель: Рахимова Анастасия Рамеловна

Секция № 4 Актуальные проблемы социально-гуманитарных наук

27 апреля 2022 г. (среда)

14.30 – 18.00

(время томское, UTC+07:00)

423 ауд. /19 корп. ТПУ

Ссылка на zoom

<https://zoom.us/j/3758783055?pwd=Y0R1cGdKNjIiDVG1IRnpGMIQvTEQ3UT09>

Идентификатор конференции: 375 878 3055

Код доступа: YnqhF4

Председатель:

Роготнева Елена Николаевна, канд. филос. наук, доцент отделения социально-гуманитарных наук Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

Сопредседатели:

Филиппова Елена Михайловна, канд. филол. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

Вавилова Елена Николаевна, канд. филол. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

1. ВАКЦИНЫ ПРОТИВ COVID-19 И КОЛЛЕКТИВНЫЙ ИММУНИТЕТ

Чжан Чжуофан, Китай, 2 курс

Цзилинский университет, г. Чанчунь

Научный руководитель: Рахимова Анастасия Рамеловна

Очная, дистанционная (online/zoom)

2. MY TOMSK: СОЗДАНИЕ ГЕЙМИФИЦИРОВАННОГО ПРОДУКТА ДЛЯ АДАПТАЦИИ ИНОСТРАННЫХ/ИНОГОРОДНИХ СТУДЕНТОВ В ТОМСКЕ

Солтангазин Елжан Нурланулы, Казахстан, 4 курс, группа 0В8Б, 4А8А

Брылин Артем Владимирович, Иванов Вадим Владиславович, РФ, 4 курс, группа 0В8Б, 4А8А

Инженерная школа ядерных технологий

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Брылина Ирина Владимировна

Очная, дистанционная (online/zoom)

3. ИНТЕРАКТИВНЫЙ ПУТЕВОДИТЕЛЬ ПО ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ КАК СРЕДСТВО ПРИВЛЕЧЕНИЯ СТУДЕНТОВ ИЗ ИНДОНЕЗИИ

Аякединг Ассер Александер, Индонезия, 2 курс, ФИПН

Томский государственный университет, г. Томск

Научный руководитель: Володина Дарья Николаевна

Очная, дистанционная (online/zoom)

4. СТАБИЛЬНОСТЬ ФИНАНСОВОЙ СИСТЕМЫ РОССИИ

Аттама Эбэре Пасчалине, Нигерия, 3 курс, Юридический институт

Белгородский государственный национальный исследовательский университет, г. Белгород

Научный руководитель: Бондаренко Сергей Сергеевич

Очная, дистанционная (online/zoom)

- 5. ПРОБЛЕМЫ КИТАЙСКИХ СТУДЕНТОВ В ОСВОЕНИИ СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫХ НАУК**
Ли Хунсин, Китай, 2 курс, Институт общественных наук
Се Ланьсюань, Китай, 2 курс, Институт общественных наук
Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ, г. Москва
Научный руководитель: Штецберг Алёна Михайловна
Очная (публикация в сборнике материалов)
- 6. КИТАЙЦЫ В КОНТЕКСТЕ СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫХ НАУК: ОЖИДАНИЯ, ПРОБЛЕМЫ, ПЕРСПЕКТИВЫ**
Ли Хунсин, Китай, 2 курс, Институт общественных наук
Штецберг Алёна Михайловна, Россия, аспирантура, Институт общественных наук
Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ, г. Москва
Очная
- 7. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ АРХИТЕКТУРНОГО ОБРАЗА СКАДАРСКОГО ОЗЕРА**
Хербез Веленка, Черногория, аспирантура
Московский государственный строительный университет (МГСУ), г. Москва
Научный руководитель: Балакина Алевтина Евгеньевна
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 8. ОСОБЕННОСТИ УСЫНОВЛЕНИЯ (УДОЧЕРЕНИЯ) РОССИЙСКИХ ДЕТЕЙ ИНОСТРАННЫМИ ГРАЖДДАНАМИ**
Олагунджу Толулопе Олуватомисин, Нигерия, 3 курс, Юридический факультет
Белгородский государственный национальный исследовательский университет, г. Белгород
Научный руководитель: Бондаренко Сергей Сергеевич
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 9. ПРАВОВАЯ ЗАЩИТА СВИДЕТЕЛЕЙ В УГОЛОВНОМ ПРОЦЕССЕ**
Изам Соломон Аджам, Нигерия, 3 курс, Юридический факультет
Белгородский государственный национальный исследовательский университет, г. Белгород
Научный руководитель: Бондаренко Сергей Сергеевич
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 10. ЗАКОН ДВОЙНОЙ ОПАСНОСТИ**
Оволаби Олувасеун Олайнка, Нигерия, 3 курс, Юридический факультет
Белгородский государственный национальный исследовательский университет, г. Белгород
Научный руководитель: Туршук Людмила Дмитриевна
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 11. ТУРЕЦКО-РОССИЙСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ОТ ПРОШЛОГО К НАСТОЯЩЕМУ**
Пекшен Джелал, Турция, аспирантура
Российский университет дружбы народов, г. Москва
Научный руководитель: Рубцова Дина Николаевна
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 12. НАВЫКИ ПИТАНИЯ И ТРЕВОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ У ЛЮДЕЙ С ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА**
Илич Мария, Сербия, магистратура, Гуманитарно-педагогический институт
Тольяттинский государственный университет, г. Тольятти
Научный руководитель: Чапала Татьяна Владимировна
Очная, дистанционная (online/zoom)

- 13. ПЛАНИРОВАНИЕ РЕСУРСОВ ПРЕДПРИЯТИЯ (ERP) ДЛЯ МАЛЫХ И СРЕДНИХ ПРЕДПРИЯТИЙ**
Бурекуа Мостафа, Алжир, 3 курс, Институт экономики финансов и менеджмента
Уральский государственный аграрный университет, г. Екатеринбург
Научный руководитель: Чупина Ирина Павловна
Заочная (публикация в сборнике материалов)
- 14. ПРОБЛЕМА КИБЕРБЕЗОПАСНОСТИ В КОНТЕКСТЕ РАЗВИТИЯ СМАРТ-ТЕХНОЛОГИЙ**
Хосиев Вахид Муслумович, Казахстан, магистратура, группа 5AM17, Инженерная школа энергетики
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Макиенко Марина Алексеевна
Заочная (публикация в сборнике материалов)
- 15. МНОЖЕСТВЕННАЯ ИДЕНТИЧНОСТЬ КАК ФАКТОР АДАПТАЦИИ МОЛОДЕЖИ В СОВРЕМЕННОМ МЕГАПОЛИСЕ**
Генк Али-Исхан, Турция, магистратура, Высшая школа социальных наук
Нижегородский государственный лингвистический университет им.
Н.А. Добролюбова, г. Нижний Новгород
Научный руководитель: Козлова Юлия Владиславовна
Заочная (публикация в сборнике материалов)
- 16. ПОДХОДЫ К ИНТЕРПРЕТАЦИИ ПОНЯТИЯ «СМАРТ-ЧЕЛОВЕК» В КОНТЕКСТЕ ЭТИЧЕСКИХ ВОПРОСОВ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ**
Ли Шуюань, Китай, аспирантура, группа А1-31, Инженерная школа информационных технологий и робототехники
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Чаплинская Яна Игоревна
Заочная (публикация в сборнике материалов)

Секция №5 Актуальные вопросы истории художественной культуры

28 апреля 2022 г. (четверг)

14.00 – 18.00

(время томское, UTC+07:00)

503 ауд. /19 корп. ТПУ

Ссылка на zoom

<https://us02web.zoom.us/j/5944092959?pwd=Zm00aHJZzV6UTZiTDhBMmFLd0dLQT09>

Идентификатор конференции: 594 409 2959

Код доступа: 081888

Председатель:

Седельникова Ольга Викторовна, д-р филол. наук, профессор отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

Сопредседатели:

Кроо Каталин, д-р филол. наук, профессор кафедры русского языка и литературы Института славянской и балтийской филологии Университета им. Этвеша Лоранда (ELTE), Венгрия, Будапешт

Фрик Татьяна Борисовна, канд. филол. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

Шатохина Анастасия Олеговна, канд. филол. наук, доцент отделения иностранных языков Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

1. ПОЭТИКА ГЛАЗА И ВЗГЛЯДА В ТВОРЧЕСТВЕ ГОГОЛЯ

Екатерина Никитина, Венгрия, магистратура, Институт славянской и балтийской филологии

Университет им. Л. Этвеша, г. Будапешт

Научный руководитель: Кроо Каталин

Очная, дистанционная (online/zoom)

2. СТРУКТУРА И СЕМАНТИКА НАРРАТИВА В "ДВОЙНИКЕ" Ф.М. ДОСТОЕВСКОГО

Виктория Бачур, Венгрия, магистратура, Институт славянской и балтийской филологии

Университет им. Л. Этвеша, г. Будапешт

Научный руководитель: Вандан Энхзаяа

Очная, дистанционная (online/zoom)

3. «КОЛЕБАНИЕ» ГЕРОЯ КАК ПОЭТИЧЕСКИЙ ПРИЕМ В ДИАЛОГЕ ИВАНА С ЧЕРТОМ В РОМАНЕ ДОСТОЕВСКОГО «БРАТЯ КАРАМАЗОВЫ»

Река Цумфт, Венгрия, аспирантура, Институт славянской и балтийской филологии

Университет им. Л. Этвеша, г. Будапешт

Научный руководитель: Сабо Тюнде

Очная, дистанционная (online/zoom)

4. ИТАЛЬЯНСКОЕ ВЛИЯНИЕ В ТВОРЧЕСТВЕ А. А. БЛОКА

Тотпал Шарольта Кристина, Венгрия, аспирантура, Институт славянской и балтийской филологии

Университет им. Л. Этвеша, г. Будапешт

Научный руководитель: Дьендьёши Мария

Очная, дистанционная (online/zoom)

5. **РОМАН Ф.М. ДОСТОЕВСКОГО «БЕСЫ» В АНГЛИЙСКОЙ КРИТИКЕ КОНЦА XIX-НАЧАЛА XX ВВ.**
Гун Иньсюань, Китай, 1 курс, группа 2Д11, Инженерная школа ядерных технологий, Томский политехнический университет, г. Томск
Асадуллина Лилия Ильгизовна, аспирантура, группа А1-59, Школа базовой инженерной подготовки Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Седельникова Ольга Викторовна
Очная.
6. **ОСОБЕННОСТИ ПРОБЛЕМАТИКИ И ПОЭТИКИ РАССКАЗА А.Н. МАЙКОВА «ЗАВОЕВАНИЕ СИБИРИ»**
Лю Чжэньюй, Китай, 1 курс, группа 2Д11, Инженерная школа ядерных технологий, Томский политехнический университет, г. Томск
Олейник Оксана Петровна, аспирантура, группа А0-59, Школа базовой инженерной подготовки Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Седельникова Ольга Викторовна
Очная.
7. **ПЕРЕВОДЫ РОМАНОВ Ф.М. ДОСТОЕВСКОГО НА МОНГОЛЬСКИЙ ЯЗЫК: К ПОСТАВНОВКЕ ПРОБЛЕМЫ**
Цэрэндорж Нямсурэн, 2 курс, группа 2Д01, Инженерная школа природных ресурсов, Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Седельникова Ольга Викторовна
Очная
8. **РОМАН Ф.М. ДОСТОЕВСКОГО «БЕСЫ» В ПЕРЕВОДАХ НА АРАБСКИЙ ЯЗЫК: О ПРОБЛЕМЕ ПЕРЕВОДА НАЗВАНИЯ**
Алалави Мохаммед Ясер А, 1 курс, группа 3А11, Школа инженерного предпринимательства, Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Седельникова Ольга Викторовна
Очная.
9. **ВЛИЯНИЕ ДАОСИЗМА НА КОНЦЕПЦИЮ НЕНАСИЛИЯ Л. Н. ТОЛСТОГО**
Ян Лю, Китай, аспирантура, Филологический факультет
Российский университет дружбы народов, г. Москва
Научный руководитель: Маркова Екатерина Александровна
Очная, дистанционная (online/zoom)
10. **АНТИТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ АНТИУТОПИЯ ФИЛЬМА «ДЮНА»**
Аль-мамори Ясир Худейр Обид, Ирак, аспирантура, Факультет искусств и дизайна
Алтайский государственный университет, г. Барнаул
Научный руководитель: Крейдун Юрий Александрович
Очная, дистанционная (online/zoom)
11. **ДОСТОЕВСКИЙ В МИРОВОМ КИНЕМАТОГРАФЕ**
Адьякса Илхам Путра, Индонезия, магистратура, группа 2ВМ12, Инженерная школа природных ресурсов
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Володина Дарья Николаевна
Очная, дистанционная (online/zoom)
12. **IN SEARCH FOR THE RUSSIAN SOUL**
Shreyam Asthana, India, group 15ТМ13, School of Core Engineering Education
Tomsk Polytechnic University, Tomsk
Scientific adviser: N/A
Очная, дистанционная (online/zoom)

- 13. ВОСПРИЯТИЕ Ф. М. ДОСТОЕВСКОГО В КОРЕЕ**
Чон Вонмин, Республика Корея, 3 курс, группа АВЛ101, Факультет русского языка
Университет Кёнхи, г. Сувон
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Володина Дарья Николаевна
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 14. "THE GREAT GATSBY" IN THE SCREEN ADAPTATION BY BAZ LUHRMANN**
Дементьева Виктория Павловна, Ворончихина Юлия Николаевна, Казахстан, 2 курс,
группа 1Д01, Инженерная школа неразрушающего контроля и безопасности
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Шатохина Анастасия Олеговна
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 15. ГЕРОИ КЛАССИЧЕСКИХ КИТАЙСКИХ РОМАНОВ КАК ПРЕЦЕДЕНТНЫЙ ФЕНОМЕН**
Фу Цзиньюй, Китай, 3 курс, группа 154Б92, Инженерная школа новых
производственных технологий
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Серебренникова Анна Николаевна
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 16. ТВОРЧЕСТВО Ф.М ДОСТОЕВСКОГО В ИНДОНЕЗИИ: К ПОСТАНОВКЕ ПРОБЛЕМЫ**
Полина Гедлин, 1 курс, группа 2Б12, Инженерная школа природных ресурсов,
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Седельникова Ольга Викторовна
Очная
- 17. РОМАН Ф.М. ДОСТОЕВСКОГО «БЕСЫ» В ПЕРЕВОДАХ НА АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК: ИСТОРИЯ ПОЯВЛЕНИЯ ПЕРЕВОДОВ**
Аггрей Фиделия Серваа, 1 курс, группа 2Б15, Инженерная школа природных
ресурсов,
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Седельникова Ольга Викторовна
Очная
- 18. РОМАН Ф.М. ДОСТОЕВСКОГО «БЕСЫ» В ПЕРЕВОДАХ НА ФРАНЦУЗСКИЙ ЯЗЫК: К ПОСТАНОВКЕ ПРОБЛЕМЫ**
Иемели Чинда Юнис Кавиэль, Камерун, 1 курс, группа 2Д11, Инженерная школа
природных ресурсов,
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Седельникова Ольга Викторовна
Очная.
- 19. "THE POSSESSED" BY F.M. DOSTOEVSKY TRANSLATED BY C. GARNETT**
Могилев Матвей Евгеньевич, Казахстан, 2 курс, группа 1А02, Инженерная школа
неразрушающего контроля и безопасности
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Шатохина Анастасия Олеговна
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 20. "THE GAMBLER" BY F.M. DOSTOEVSKY IN R. MEYER'S TRANSLATION**
Смирнов Артем Дмитриевич, Казахстан, 1 курс, группа 1Б02, Инженерная школа
неразрушающего контроля и безопасности
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Шатохина Анастасия Олеговна
Очная, дистанционная (online/zoom)

- 21. «KARAMAZOV BROTHERS» BY F.M. DOSTOEVSKY: HISTORY OF THE ENGLISH TRANSLATIONS**
 Ульянова Элина Владимировна, Казахстан, 2 курс, группа 1Д02, Инженерная школа неразрушающего контроля и безопасности
 Томский политехнический университет, г. Томск
 Научный руководитель: Шатохина Анастасия Олеговна
 Очная, дистанционная (online/zoom)
- 22. “IDIOT” BY F.M. DOSTOEVSKY: PECULIARITIES OF С. GARNETT’S TRANSLATION**
 Павлюченко Елизавета Сергеевна, Казахстан, 2 курс, группа 1Д02, Инженерная школа неразрушающего контроля и безопасности
 Томский политехнический университет, г. Томск
 Научный руководитель: Шатохина Анастасия Олеговна
 Очная, дистанционная (online/zoom)
- 23. ВЕНЕЦИАНСКИЕ МОТИВЫ СМЕРТИ, ЛЮБВИ И ВЕЧНОСТИ В ПОВЕСТИ «ВЫСОКАЯ ВОДА ВЕНЕЦИАНЦЕВ» Д. И. РУБИНОЙ**
 Го Сяоцян, Китай, магистратура, Институт иностранных языков
 Китайский народный университет, г. Пекин
 Научный руководитель: Чэнь Фан
 Заочная (публикация в сборнике материалов)
- 24. ВЛИЯНИЕ М.А.БУЛГАКОВА И КОНЦЕПЦИИ КАРНАВАЛА М.М.БАХТИНА НА ЮЙ ХУА**
 Бао Лихун, Китай, аспирантура, Филологический факультет
 Российский университет дружбы народов, г. Москва
 Научный руководитель: Чистяков Александр Валерианович
 Заочная (публикация в сборнике материалов)
- 25. КОНЦЕПТ «ВЛАСТЬ» В РОМАНЕ ЛО ГУАНЬЧЖУНА «ТРОЕЦАРСТВИЕ»**
 Линь Дисинь, Китай, 3 курс, группа 031913, факультет исторических и политических наук
 Томский государственный университет, г. Томск
 Научный руководитель: Серебренникова Анна Николаевна
 Очная, дистанционная (online/zoom)
- 26. КОНЦЕПТ «ВОЙНА» В РОМАНЕ ЛО ГУАНЬЧЖУНА «ТРОЕЦАРСТВИЕ»**
 Шань Юань, Китай, 3 курс, группа 031913, факультет исторических и политических наук
 Томский государственный университет, г. Томск
 Научный руководитель: Серебренникова Анна Николаевна
 Очная, дистанционная (online/zoom)
- 27. ОБРАЗЫ ПРИРОДЫ В ПОЭЗИИ ЛИ БО: ПЕРЕВОДЧЕСКИЙ АСПЕКТ**
 Жэнь Эрфей, Китай, 3 курс, группа 031913, факультет исторических и политических наук
 Томский государственный университет, г. Томск
 Научный руководитель: Серебренникова Анна Николаевна
 Очная, дистанционная (online/zoom)
- 28. ПОЭЗИЯ ЧАЯ В ПРОИЗВЕДЕНИЯХ РУССКИХ И КИТАЙСКИХ ПОЭТОВ**
 Дин Я, Китай, 3 курс, группа 031913, факультет исторических и политических наук
 Томский государственный университет, г. Томск
 Научный руководитель: Серебренникова Анна Николаевна
 Очная, дистанционная (online/zoom)
- 29. ПОЭЗИЯ ВИНА В ПРОИЗВЕДЕНИЯХ РУССКИХ И КИТАЙСКИХ ПОЭТОВ**

Ма Юнхуэй, Китай, 3 курс, группа 031913, факультет исторических и политических наук
Томский государственный университет, г. Томск
Научный руководитель: Серебренникова Анна Николаевна
Очная, дистанционная (online/zoom)

30. ОБРАЗ ДРУГА В СОВРЕМЕННОЙ И КЛАССИЧЕСКОЙ КИТАЙСКОЙ ЛИРИКЕ

Сюй Цзычао, Китай, 3 курс, группа 154Б92, Инженерная школа новых производственных технологий

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Серебренникова Анна Николаевна

Очная, дистанционная (online/zoom)

31. РОМАН Ф.М. ДОСТОЕВСКОГО «БЕДНЫЕ ЛЮДИ» В МОНГОЛИИ.

Ганхуяг Субэдэй, Монголия, 1 курс, группа 2Б12, Инженерная школа природных ресурсов,

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Седелникова Ольга Викторовна

Очная.

32. “IDIOT” BY F.M. DOSTOEVSKY: HISTORY OF THE ENGLISH TRANSLATIONS

Сорокин Илья Романович, Казахстан, 1 курс, группа 1В11, Инженерная школа неразрушающего контроля и безопасности

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Шатохина Анастасия Олеговна

Очная, дистанционная (online/zoom)

33. F.M. DOSTOEVSKY’S “CRIME AND PUNISHMENT” TRANSLATED BY F. WHISHAW

Киреев Дмитрий Владимирович, Казахстан, 1 курс, группа 1В11, Инженерная школа неразрушающего контроля и безопасности

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Шатохина Анастасия Олеговна

Очная, дистанционная (online/zoom)

34. РАССКАЗ А.Н. МАЙКОВА «МОСКВА – ТРЕТИЙ РИМ» КАК ФАКТ ХУДОЖЕСТВЕННОГО ОСМЫСЛЕНИЯ ПОЭТОМ ВОСТОЧНОГО ВОПРОСА

Батмунх Сувд-Эрдэнэ, Монголия, 2 курс, группа 2У01, Инженерная школа природных ресурсов,

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Седелникова Ольга Викторовна

Очная, дистанционная (online/zoom)

35. ИЗ ИСТОРИИ ПЕРЕВОДОВ РОМАНА Ф.М. ДОСТОЕВСКОГО «ПРЕСТУПЛЕНИЕ И НАКАЗАНИЕ НА КИТАЙСКИЙ ЯЗЫК

Сунь Хаожань, Китай, 1 курс, группа А1-59, Школа базовой инженерной подготовки

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Седелникова Ольга Викторовна.

Стендовый доклад.

Секция № 7.1 Актуальные проблемы гуманитарных наук: языкознание и литературоведение

26 апреля 2022 г. (вторник)

15.15 – 18.15

(время томское, UTC+07:00)

443 ауд. /19 корп. ТПУ

Ссылка на zoom

<https://zoom.us/j/92838376667?pwd=WXA2elhSK0pUMFBQYnoyUGxBdXJlQT09>

Идентификатор конференции: 928 3837 6667

Код доступа: U8fey0

Председатель:

Бохонная Марина Евгеньевна, канд. филол. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

Сопредседатели:

Володина Дарья Николаевна, канд. филол. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

Параева Анастасия Евгеньевна, канд. филол. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

1. ЖИВОТНЫЙ МИР В КОРЕЙСКОЙ И РУССКОЙ ФРАЗЕОЛОГИИ

Юн Хевон, Республика Корея, 3 курс, группа АВЛ104, Школа базовой инженерной подготовки, Томский политехнический университет, г. Томск
Университет Кёнхи, г. Сувон

Научный руководитель: Бохонная Марина Евгеньевна
Очная, дистанционная (online/zoom)

2. ПРИНЦИПЫ ОПИСАНИЯ ФОРМЫ И СОДЕРЖАНИЯ ИНТЕРНЕТ-МЕМА КАК ТИПА КРЕОЛИЗОВАННОГО ТЕКСТА

Сим Бохён, Республика Корея, 4 курс, Институт педагогики и лингвистики Владивостокский государственный университет экономики и сервиса, г. Владивосток
Научный руководитель: Пилюгина Наталья Юрьевна

Очная, дистанционная (online/zoom)

3. СПЕЦИФИКА ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ФРАЗЕОЛОГИЗМОВ С КОМПОНЕНТОМ «ДЕНЬГИ» В СОВРЕМЕННОМ РУССКОМ И КОРЕЙСКОМ ЯЗЫКАХ

Жеонг Ыебин, Республика Корея, 4 курс, Институт педагогики и лингвистики Владивостокский государственный университет экономики и сервиса, г. Владивосток
Научный руководитель: Пилюгина Наталья Юрьевна

Очная, дистанционная (online/zoom)

4. ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЕ И ОТРИЦАТЕЛЬНЫЕ ГЕРОИ В РУССКИХ И КИТАЙСКИХ НАРОДНЫХ СКАЗКАХ

Сюй Ин, Китай, 3 курс, группа АВЛ114, Школа базовой инженерной подготовки, Томский политехнический университет, г. Томск

Пекинский нефтяной университет, г. Пекин

Научный руководитель: Бохонная Марина Евгеньевна

Очная, дистанционная (online/zoom)

5. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ РУССКИХ И КИТАЙСКИХ НАРОДНЫХ ВОЛШЕБНЫХ СКАЗОК

Цуй Юйчуань, Китай, 3 курс, группа АВЛ120, Школа базовой инженерной подготовки, Томский политехнический университет, г. Томск
Китайский нефтяной университет, г. Пекин
Научный руководитель: Бохонная Марина Евгеньевна
Очная, дистанционная (online/zoom)

6. **ЖИВОТНЫЙ МИР В РУССКИХ И КИТАЙСКИХ НАРОДНЫХ СКАЗКАХ**
Фу Вэйхао, Китай, 3 курс, группа АВЛ115, Школа базовой инженерной подготовки Томский политехнический университет, г. Томск
Пекинский нефтяной университет, г. Пекин
Научный руководитель: Бохонная Марина Евгеньевна
Очная, дистанционная (online/zoom)
7. **ОСНОВНЫЕ ЧЕРТЫ РУССКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО ХАРАКТЕРА В РУССКИХ ПАРЕМИЯХ НА ФОНЕ КОРЕЙСКОГО ЯЗЫКА**
Ким Хёджон, Республика Корея, 3 курс, группа АВЛ102, Школа базовой инженерной подготовки
Университет Кёнхи, г. Сувон
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Ануфриева Марина Александровна
Очная, дистанционная (online/zoom)
8. **К ВОПРОСУ ИЗУЧЕНИЯ МЕТОНИМИИ В КОГНИТИВНОМ АСПЕКТЕ В РОССИЙСКОЙ ЛИНГВИСТИКЕ**
Тан Юе, Китай, аспирантура, кафедра общего и русского языкознания
Российский университет дружбы народов, г. Москва
Научный руководитель: Новиков Алексей Львович
Очная, дистанционная (online/zoom)
9. **СЛОВА-ПАРАЗИТЫ КАК БАРЬЕР ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ РУССКОГО И КИТАЙСКОГО ЯЗЫКОВ**
Се Чжаохэн, Китай, 3 курс, Факультет исторических и политических наук,
Чигоряева Алина Сергеевна, Россия, 3 курс, Факультет исторических и политических наук
Тузов Никита Юрьевич, Россия, 3 курс, Факультет исторических и политических наук
Томский государственный университет, г. Томск
Научный руководитель: Боженко Елена Аркадьевна
Очная, дистанционная (online/zoom)
10. **ЯЗЫКОВЫЕ ТРУДНОСТИ ОБУЧЕНИЯ РУССКОМУ ЯЗЫКУ СТУДЕНТОВ ИЗ ТУРКМЕНИСТАНА**
Бабаджанова Марал Бабаджановна, Туркменистан, магистратура, Филологический факультет
Российский университет дружбы народов, г. Москва
Научный руководитель: Барышникова Елена Николаевна
Очная, дистанционная (online/zoom)
11. **КОРРЕКЦИЯ АРТИКУЛЯЦИИ РУССКИХ СОГЛАСНЫХ «Б» И «П» ИНОСТРАНЦАМ, В ТОМ ЧИСЛЕ АРАБСКИМ**
Аяри Эмна, Тунис, 3 курс, Филологический факультет
Российский университет дружбы народов, г. Москва
Научный руководитель: Рубцова Евгения Александровна
Очная, дистанционная (online/zoom)
12. **ЛИНГВИСТИЧЕСКАЯ КЛАССИКА В СВЕТЕ ИДЕЙ АНТРОПОЦЕНТРИЗМА (В. ФОН ГУМБОЛЬДТ, И. А. БОДУЭН ДЕ КУРТЕНЕ, Ф. ДЕ СОССЮР)**
Киеу Ань Ву, Вьетнам, аспирантура, Институт профессионального развития
Ивановский государственный университет, г. Иваново

Научный руководитель: Фархутдинова Фения Фарвасовна
Заочная (публикация в сборнике материалов)

- 13. ЕДА И ЛИТЕРАТУРА: СОВРЕМЕННЫЙ ТРЕНД РАЗВИТИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ**
Куатқызы Дайана, Казахстан, 4 курс, Ресторанное дело и гостиничный бизнес
Университет "Туран", г. Алматы
Научный руководитель: Файзуллина Галия Шаукетовна
Заочная (публикация в сборнике материалов)
- 14. FACEBOOK КАК ОДНО ИЗ СРЕДСТВ РАЗВИТИЯ ПИСЬМЕННОЙ РЕЧИ НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ У ВЬЕТНАМСКИХ СТУДЕНТОВ**
Нгуен Ву Хьонг Ти, Вьетнам, аспирантура, Факультет русской филологии
Ву Тхи Тху Фьонг, Вьетнам, аспирантура, Факультет русской филологии
Институт социальных и гуманитарных наук при Вьетнамском Национальном университете, г. Хошимин
Научный руководитель: Нгуен Ву Хьонг Ти
Заочная (публикация в сборнике материалов)
- 15. ГЕНДЕРНЫЕ СТЕРЕОТИПЫ КОНЦЕПТА «МУЖ»: КОРПУСНЫЙ ПОДХОД**
Пань Юе, Китай, магистратура, Факультет русского языка
Даляньский политехнический университет, г. Далянь
Научный руководитель: Лю Бо
Заочная (публикация в сборнике материалов)
- 16. КУЛИНАРНЫЙ КОД И ЕГО РОЛЬ В СИСТЕМЕ КУЛИНАРОНИМОВ**
Фан Нгок Шон, Вьетнам, аспирантура, Факультет русской филологии
Хуинь Ань Кхоа, Вьетнам, аспирантура, Факультет русской филологии
Институт социально-гуманитарных наук при Вьетнамском Национальном университете г. Хошимина, г. Хошимин
Научный руководитель: Шаклеин Виктор Михайлович
Заочная (публикация в сборнике материалов)
- 17. ТЕРМИН «КОНЦЕПТ» В РУССКОЙ И КИТАЙСКОЙ ФИЛОЛОГИИ**
Чжан И, Китай, аспирантура, 2 курса, филологический факультет
Российский университет дружбы народов, г. Москва
Научный руководитель: Микова Светлана Станиславовна
Заочная (публикация в сборнике материалов)
- 18. «СВОЙ-ЧУЖОЙ» В ОЦЕНОЧНЫХ НЕПАРНЫХ НАЗВАНИЯХ ЛИЦ ЖЕНСКОГО ПОЛА**
Чэнь Миньтун, Китай, магистратура, Факультет русского языка
Даляньский политехнический университет, г. Далянь
Научный руководитель: Лю Бо
Заочная (публикация в сборнике материалов)
- 19. СЕМАНТИКА И СОЧЕТАЕМОСТЬ ТЕМПОРАЛЬНОЙ ЛЕКСЕМЫ «ЛЕТО»**
Ван Сяосюй, Китай, аспирантура, Институт иностранных языков
Вэйнаньский педагогический университет, г. Вэйнань (Китай)
Заочная (публикация в сборнике материалов)
- 20. ЦИФРОВАЯ СПЕЦИФИКА ОСВЕЩЕНИЯ ИРАКСКОГО ВОПРОСА НА TRT И RT**
Вазир Сафаа Радхи, Ирак, аспирантура, Филологический факультет
Российский университет дружбы народов, г. Москва
Научный руководитель: Трофимова Галина Николаевна (профессор)
Заочная (публикация в сборнике материалов)

Секция № 7.2 Актуальные проблемы гуманитарных наук: языкознание и литературоведение

26 апреля 2022 г. (вторник)

15.15 – 18.15

(время томское, UTC+07:00)

423 ауд. /19 корп. ТПУ

Ссылка на zoom

<https://zoom.us/j/2754352611?pwd=VmE4VINCa1h5VEJuQWtuSCtLeDBjUT09>

Председатель:

Щитова Ольга Григорьевна, д-р филол. наук, профессор отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

Сопредседатели:

Угрюмова Мария Михайловна, канд. филол. наук, доцент кафедры русского языка ТГУ

Понкратова Екатерина Михайловна, канд. филол. наук, старший преподаватель отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

Трофимова Надежда Александровна, старший преподаватель кафедры ИЯ ИМС ТГАСУ

1. РЕПРЕЗЕНТАЦИЯ КОНЦЕПТА "ОДИНОЧЕСТВО" В СТИХАХ Г. ЛЫСЕНКО

Ли Синьюй, Китай, аспирантура, Восточный институт региональных и международных исследований

Дальневосточный федеральный университет, г. Владивосток

Научный руководитель: Фадеева Ирина Анатольевна

Очная, дистанционная (online/zoom)

2. АНАЛИЗ СОВРЕМЕННЫХ ЗАИМСТВОВАНИЙ В РУССКОМ ЯЗЫКЕ

Жуань Сыпэн, Китай, магистратура, группа 8EM01, Инженерная школа информационных технологий и робототехники

Цзи Линьюэ, Китай, магистратура, группа 1BM11, Инженерная школа неразрушающего контроля и безопасности

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Филиппова Елена Михайловна

Очная, дистанционная (online/zoom)

3. ЭВЕНТУАЛЬНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МОЛОДЁЖНОГО СЛЕНГА В КИТАЙСКОМ И РУССКОМ ЯЗЫКАХ

Жуань Сыпэн¹, Китай, магистратура, группа 8EM01, Инженерная школа информационных технологий и робототехники

Цзи Линьюэ¹, Китай, магистратура, группа 1BM11, Инженерная школа неразрушающего контроля и безопасности

Кокина Мария², магистратура, Факультет исторических и политических наук

¹Томский политехнический университет, г. Томск

²Томский государственный университет, г. Томск

Научный руководитель: Боженко Елена Аркадьевна

Очная, дистанционная (online/zoom)

4. ПОЛУПРЕФИКСАЦИЯ КАК СПОСОБ ОБРАЗОВАНИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ТЕРМИНОВ В РУССКОМ И КИТАЙСКОМ ЯЗЫКАХ

Юй Сяолинь, Китай, магистратура, Факультет исторических и политических наук

Маргарита Есипенко, Юлия Носкова, Россия, магистратура, Факультет исторических и политических наук
Томский государственный университет, г. Томск
Научный руководитель: Боженко Елена Аркадьевна
Очная, дистанционная (online/zoom)

5. СХОДСТВА И РАЗЛИЧИЯ МЕТАФОР В РУССКОМ И КИТАЙСКОМ ЯЗЫКАХ

Тан Лян¹, Китай, магистратура, группа 5AM09, Инженерная школа энергетики
Ситдикова Вельмира Завитовна², Фёдорова Екатерина Викторовна² Россия, 3 курс,
Факультет исторических и политических наук
¹Томский политехнический университет, г. Томск
²Томский государственный университет, г. Томск
Научный руководитель: Боженко Елена Аркадьевна
Очная, дистанционная (online/zoom)

6. ИНТЕРНАЦИОНАЛЬНАЯ ТЕРМИНОЛОГИЯ В АРХИТЕКТУРНО-ДИЗАЙНЕРСКОМ ИНТЕРНЕТ-ДИСКУРСЕ

Мухторов Акмалжон Дилшод угли¹, Узбекистан, общеобразовательный факультет
Мацкевич Нина Александровна², Россия, аспирантура, А0-60, Школа базовой инженерной подготовки
¹Томский государственный архитектурно-строительный университет, г. Томск
²Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Щитова Ольга Григорьевна
Очная, дистанционная (online/zoom)

7. ИГРОВАЯ СТРАТЕГИЯ В. В. НАБОКОВА

Люй Мэнсю, Китай, магистратура, Филологический факультет
Российский университет дружбы народов, г. Москва
Научный руководитель: Коваленко Александр Георгиевич
Очная, дистанционная (online/zoom)

8. СОПОСТАВИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ СТРУКТУРЫ ПРОСТОГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ В РУССКОМ И КИТАЙСКОМ ЯЗЫКАХ

Гао Аоцзе, Китай, 4 курс, группа 158T82, Инженерная школа информационных технологий и робототехники
ХНТУ, г.Хэнань
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Капелюшник Евгения Владимировна
Очная, дистанционная (online/zoom)

9. ОБЗОР ВЕБ-САЙТОВ И ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, ПОМОГАЮЩИХ ВЬЕТНАМСКИМ СТУДЕНТАМ ПРИ РАЗВИТИИ ПИСЬМЕННЫХ НАВЫКОВ РУССКОГО ЯЗЫКА

Ле Хоай Минь Нгок, Во За Хан, Тран Нгуен Нгок На, Вьетнам, 3 курс, Факультет русской филологии
Институт социальных и гуманитарных наук при Вьетнамском Национальном Университете города Хошимина, г. Хошимин
Научный руководитель: Лиеу Тхи Хонг Фук
Заочная (публикация в сборнике материалов)

10. НАЦИОНАЛЬНО-КУЛЬТУРНАЯ СПЕЦИФИКА ФИТОНИМА «БАМБУК» В КИТАЙСКОЙ ЛИНГВОКУЛЬТУРЕ

Го Жунжун, Китай, аспирантура
Государственный институт русского языка им. А. С. Пушкина, г. Москва
Научный руководитель: Карасик Владимир Ильич
Заочная (публикация в сборнике материалов)

11. НАЗВАНИЯ ТРАДИЦИОННЫХ ПИРОГОВ ЮГА ВЬЕТНАМА НА РУССКОМ

До Тхю Кам Ли, Чан Тхи Кхань Хьюен, Нгуен Тхи Хонг Фук, Вьетнам, 3 курс,
Факультет русской филологии
Институт социальных и гуманитарных наук при Вьетнамском Национальном
Университете города Хошимина, г. Хошимин
Научный руководитель: Фунг Тхи Нгок Ань
Заочная (публикация в сборнике материалов)

12. ГРАФОСЕМАНТИЧЕСКИЕ МОДЕЛИ ЦВЕТОВЫХ ХАРАКТЕРИСТИК КРУПНЕЙШИХ ГОРОДОВ КИТАЯ

Дуань Цзиньчжи, Китай, аспирантура, Филологический факультет
Пермский государственный национальный исследовательский университет (ПГНИУ),
г. Пермь
Научный руководитель: Белоусов Константин Игоревич
Заочная (публикация в сборнике материалов)

13. СЛОЖНОСТИ ИЗУЧЕНИЯ ИНОСТРАННОГО ЯЗЫКА В ИНОЯЗЫЧНОЙ СРЕДЕ (НА ПРИМЕРЕ СТУДЕНТОВ РУДН И СТУДЕНТОВ УНИВЕРСИТЕТА КАРФАГЕНА)

Рефка Диуани, Тунис, аспирантура, институт иностранных языков
Российский университет дружбы народов, г. Москва
Научный руководитель: Михеева Наталья Фёдоровна
Заочная (публикация в сборнике материалов)

14. РУССКАЯ ИНТОНАЦИОННАЯ КОНСТРУКЦИЯ В НЕРОДНОМ ЯЗЫКЕ (НА ПРИМЕРЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИК-5, ИК-6, ИК-7 В РЕЧИ КИТАЙСКИХ СТУДЕНТОВ)

Ши Даньдань, Китай, аспирантура, Институт филологии и межкультурной
коммуникации
Казанский (Приволжский) федеральный университет, г. Казань
Научный руководитель: Кульшарипова Равза Экзамовна
Заочная (публикация в сборнике материалов)

15. ЭВОЛЮЦИЯ СЕМАНТИКИ КОНЦЕПТА «ЧАЙ» В РУССКОЙ И КИТАЙСКОЙ ПОЭЗИИ ХХ ВЕКА И ИХ СОПОСТАВЛЕНИЕ

Ян Хао, Китай, аспирантура
Пермский государственный национальный исследовательский университет (ПГНИУ),
г. Пермь
Научный руководитель: Бурдина Светлана Викторовна
Заочная (публикация в сборнике материалов)

16. ОПЫТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТИК ТОК В РАЗВИТИИ НАВЫКОВ ГОВОРЕНИЯ У ВЬЕТНАМСКИХ СТУДЕНТОВ ПРИ ОНЛАЙН-ОБУЧЕНИИ

Лиёу Тхи Хонг Фук, Фунг Тхи Нгок Ань, Вьетнам, аспирантура, Факультет русской
филологии
Институт социальных и гуманитарных наук при Вьетнамском Национальном
Университете города Хошимина, г. Хошимин
Научный руководитель: Лиёу Тхи Хонг Фук
Заочная (публикация в сборнике материалов)

17. ЯЗЫКОВЫЕ СРЕДСТВА СОЗДАНИЯ ЛИНГВОКУЛЬТУРНОГО ОБРАЗА СТРАНЫ: НА ПРИМЕРЕ ОБРАЗА ТУНИСА В МЕМУАРНЫХ ЗАПИСКАХ Г. А. МАХРОВОЙ «МОЙ ТУНИС»

Садури Хасанет, Тунис, аспирантура, Филологический факультет
Российский университет дружбы народов, г. Москва
Научный руководитель: Микова Светлана Станиславовна
Заочная (публикация в сборнике материалов)

18. ОБРАЗНАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ КОНЦЕПТА «РАСТЕНИЕ» (НА МАТЕРИАЛЕ РУССКОГО И КИТАЙСКОГО ЯЗЫКОВ)

Цзян Цзиньчи, Китай, магистратура, факультет русского языка

Народный университет Китая, г. Пекин
Научный руководитель: Чэнь Сяохуэй
Заочная (публикация в сборнике материалов)

19. РЕПРЕЗЕНТАЦИЯ КОНЦЕПТА «КНИГА» (НА МАТЕРИАЛЕ РУССКОГО И КИТАЙСКОГО ЯЗЫКОВ)

Хэ Хуэйлань, Китай, магистратура, факультет русского языка
Народный университет Китая, г. Пекин
Научный руководитель: Ли Ша
заочная (публикация в сборнике материалов)

20. МООК "АБАЙ В КОНТЕКСТЕ МИРОВОЙ КУЛЬТУРЫ"

Бегалиева Сауле Баязовна, Нурахунова Гунчам Майдановна, Шмакова Елена Сергеевна, Казахстан, Факультет для иностранных граждан и довузовской подготовки
Казахский национальный педагогический университет имени Абая, г. Алматы
Научный руководитель: Бегалиева Сауле Баязовна
Заочная (публикация в сборнике материалов)

Секция № 7.3 Актуальные проблемы гуманитарных наук: языкознание и литературоведение

27 апреля 2022 г. (среда)

14.30 – 18.20

(время томское, UTC+07:00)

423 ауд. /19 корп. ТПУ

Ссылка на zoom

<https://us02web.zoom.us/j/88561487118?pwd=ZGxycmJKdnZtTEpBRzh1RG45YU92dz09>

Идентификатор конференции: 885 6148 7118

Код доступа: 192Qev

Председатель:

Мишанкина Наталья Александровна, д-р филол. наук, профессор отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

Сопредседатели:

Владимирова Татьяна Леонидовна, канд. филол. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

Волкова Евгения Владимировна, канд. филол. наук, заведующая ЦТИГ Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

1. «ЛИЦО» В ЗЕРКАЛЕ ПУБЛИЦИСТИЧЕСКОГО ДИСКУРСА (НА МАТЕРИАЛЕ НАЦИОНАЛЬНОГО КОРПУСА РУССКОГО ЯЗЫКА)

Ху Яньпин, Китай, аспирантура, группа А1-60, Школа базовой инженерной подготовки

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Мишанкина Наталья Александровна

Очная, дистанционная (online/zoom)

2. РАССКАЗЫ «СТРАШНАЯ НОЧЬ» (1884) И «НЕПРИЯТНОСТЬ» (1888) А. П. ЧЕХОВА: СОПОСТАВИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ АВТОРСКОГО НАРРАТИВА

Аль Аббуди Мунтассир Абдулкадим Найма, Ирак, аспирантура

Томский государственный университет, г. Томск

Научный руководитель: Новикова Елена Георгиевна

Очная, дистанционная (online/zoom)

3. ВАРЬИРОВАНИЕ ТЕРМИНОЛОГИИ СФЕРЫ СТРОИТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В РУССКОМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОМ ДИСКУРСЕ

Рахманбердиев Азим Саминович¹, Узбекистан, 3 курс, Строительный факультет Трофимова Надежда Александровна, Россия, аспирантура

¹Томский государственный архитектурно-строительный университет, г. Томск

²Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Щитова Ольга Григорьевна

Очная, дистанционная (online/zoom)

4. ТЕКСТЫ РУССКОЯЗЫЧНЫХ БЛОГОВ ОБ ИСКУССТВЕ КАК ИСТОЧНИК ИЗУЧЕНИЯ МЕДИАОБРАЗА КИТАЯ

Му Юйси, Китай, аспирантура, филологический факультет

Томский государственный университет, г. Томск

Научный руководитель: Нестерова Наталья Георгиевна

Очная, дистанционная (online/zoom)

- 5. ОБ ОДНОМ ТИПЕ ИДИОЛЕКТА**
Лю Си, Китай, аспирантура, Филологический факультет
Томский государственный университет, г. Томск
Научный руководитель: Старикова Галина Николаевна
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 6. КИТАЙСКОЕ ГЕРЦЕНОВЕДЕНИЕ В XXI ВЕКЕ**
Цзи Паньсинь, Китай, аспирантура, Филологический факультет
Российский университет дружбы народов, г. Москва
Научный руководитель: Коренькова Татьяна Викторовна
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 7. ЯЗЫКОВЫЕ СРЕДСТВА ВЫРАЖЕНИЯ МЕНТАЛИТЕТА ПОЛИТИКОВ РОССИИ, ВЕЛИКОБРИТАНИИ И КИТАЯ**
Ли Цзин, Китай, Филологический факультет
Фокина Мария Васильевна, Россия, аспирантура, Филологический факультет
Российский университет дружбы народов, г. Москва
Научный руководитель: Эбзеева Юлия Николаевна
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 8. ЧЭНЬЮЙ В КИТАЙСКОМ ГАСТРОНОМИЧЕСКОМ ДИСКУРСЕ (НА МАТЕРИАЛЕ ИСТОРИЧЕСКИХ АЛЛЮЗИЙ)**
Ван Юйин, Китай, аспирантура, Институт лингвистики и международных коммуникаций
Южно-Уральский государственный университет, г. Челябинск
Научный руководитель: Харченко Елена Владимировна
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 9. МЕТАФОРИЗАЦИЯ ПОЛИТИЧЕСКИХ ТЕРМИНОВ РУССКОГО ЯЗЫКА**
Гуань Ци, Китай, аспирантура
Российский университет дружбы народов, г. Москва
Научный руководитель: Шаклеин Виктор Михайлович
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 10. РЕКОМЕНДАЦИЯ КАК ЖАНР НАТИВНОЙ РЕКЛАМЫ И ЕЕ РЕЧЕВАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ (НА МАТЕРИАЛЕ ИНТЕРНЕТ-ИЗДАНИЯ «МЕДУЗА»)**
Сюй Ханьти, Китай, аспирантура, Филологический факультет
Санкт-Петербургский государственный университет, г. Санкт-Петербург
Научный руководитель: Попова Татьяна Игоревна
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 11. ЖЕНСКОЕ ОДИНОЧЕСТВО КАК ЛЕЙТМОТИВ РАССКАЗОВ ЛЮДМИЛЫ ПЕТРУШЕВСКОЙ И ЦАНЬ СЮЭ**
Тянь Фан, Китай, аспирантура, филологический факультет
Российский университет дружбы народов, г. Москва
Научный руководитель: Жучкова Анна Владимировна
очная, дистанционная (online/zoom)
- 12. ИССЛЕДОВАНИЕ ОБРАЗОВ ЮРОДИВОГО В РОМАНАХ А. ВАРЛАМОВА**
Ван Чженкунь, Китай, магистратура, Институт русского языка
Сычуаньский университет иностранных языков, г. Чунцин
Научный руководитель: Сюй Маньлинь
Заочная (публикация в сборнике материалов)

13. ПАСПОРТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ: ФОКУС НА ПРОЕКТЕ «ОБРАЗОВАНИЕ» - МЕЖДУ МОЛОДЕЖЬЮ И КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТЬЮ

Лука Майкон Виньчус Беллавия, Италия, магистратура
Факультет политических и социальных наук
Катанийский государственный университет, г. Катания
Научный руководитель: Хустенко Анастасия Анатольевна
Заочная (публикация в сборнике материалов)

Секция № 7.4 Актуальные проблемы гуманитарных наук: языкознание и литературоведение

28 апреля 2022 г. (четверг)

14.30 – 18.20

(время томское, UTC+07:00)

423 ауд. /19 корп. ТПУ

Ссылка на zoom

<https://us02web.zoom.us/j/88561487118?pwd=ZGxycmJKdnZtTEpBRzh1RG45YU92dz09>

Идентификатор конференции: 885 6148 7118

Код доступа: 192Qev

Председатель:

Мишанкина Наталья Александровна, д-р филол. наук, профессор отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

Сопредседатели:

Владимирова Татьяна Леонидовна, канд. филол. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

Волкова Евгения Владимировна, канд. филол. наук, заведующая ЦТИГ Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

1. **МЕТАФОРА И МЕТОНИМИЯ В ТЮРЕМНО-ЛАГЕРНОМ ЖАРГОНЕ**

Натале Мария Кьяра, Италия, магистратура, группа АВЛ008, Школа базовой инженерной подготовки, Томский политехнический университет, г. Томск
Неаполитанский университет Л'Ориентале, г. Неаполь
Научный руководитель: Владимирова Татьяна Леонидовна
Очная, дистанционная (online/zoom)

2. **СУД БЕЗ СОЖАЛЕНИЙ: КИРИЛЛ СЕРЕБРЕННИКОВ И «ТЕАТРАЛЬНОЕ ДЕЛО»**

Бьянка Дебора, Италия, магистратура, факультет гуманитарных наук
Катанийский государственный университет, г. Катания
Научный руководитель: Хустенко Анастасия Анатольевна
Очная, дистанционная (online/zoom)

3. **ОТ «ФРАГМЕНТАЦИИ» К «СИСТЕМАТИЗАЦИИ»: РАЗМЫШЛЕНИЯ О ПРЕПОДАВАНИИ РУССКИХ ЭКВИВАЛЕНТОВ СЛОВ В КИТАЙСКОЙ АУДИТОРИИ В ЦИФРОВУЮ ЭПОХУ**

Чжо Лэй, Китай, аспирантура
Российский университет дружбы народов, г. Москва
Научный руководитель: Барышникова Елена Николаевна
Очная, дистанционная (online/zoom)

4. **ПРОИСХОЖДЕНИЕ И РАЗВИТИЕ КИТАЙСКОЙ ПИСЬМЕННОСТИ**

Дун Сяобинь, Китай, аспирантура, Факультет башкирской филологии, востоковедения и журналистики
Башкирский государственный университет, г. Уфа
Научный руководитель: Фаткуллина Флюза Габдуллиновна
Очная, дистанционная (online/zoom)

- 5. ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ ИССЛЕДОВАНИЯ БАЗОВОЙ ЦЕННОСТИ "СЕМЬЯ" В ИТАЛЬЯНСКОЙ НАУКЕ**
Макки Альберто, Италия, аспирантура, кафедра общего и сравнительного языкознания
Московский государственный лингвистический университет, г. Москва
Научный руководитель: Пищальникова Вера Анатольевна
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 6. СРАВНЕНИЕ «ХОЛОДНОЙ НОЧИ» БА ЦЗИНЯ И «ТОСКИ» А.П.ЧЕХОВА**
Цуй Юньюнь, Китай, аспирантура, Филологический факультет
Российский университет дружбы народов, г. Москва
Научный руководитель: Галай Карина Назировна
очная, дистанционная (online/zoom)
- 7. СПЕЦИФИКА РЕЧЕВОГО ПОВЕДЕНИЯ ТЕЛЕВЕДУЩИХ В МЕДИА-ДИАЛОГАХ РАЗВЛЕКАТЕЛЬНОГО ХАРАКТЕРА (НА МАТЕРИАЛЕ ТЕЛЕПРОГРАММЫ «ВЕЧЕРНИЙ УРГАНТ»)**
Ван Сюэфэн, Китай, аспирантура, Филологический факультет
Санкт-Петербургский государственный университет, г. Санкт-Петербург
Научный руководитель: Попова Татьяна Игоревна
очная, дистанционная (online/zoom)
- 8. ХРИСТОФОР КОЛУМБ И МИФ ОТКРЫТИЯ**
Катерина Мария Аркория, Италия, магистратура
Катанийский государственный университет, г. Катания (Италия)
Научный руководитель: Хустенко Анастасия Анатольевна
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 9. ДВУЯЗЫЧИЕ И ПЛЮРИЛИНГВИЗМ: БОГАТСТВО ДЛЯ МОЗГА**
Датку Крина Джеорджа, Румыния, магистратура
Катанийский государственный университет, г. Катания (Италия)
Научный руководитель: Хустенко Анастасия Анатольевна
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 10. СУМАСШЕДШИЙ ДОМ: ИСТОЧНИК ЗДОРОВОГО БЕЗУМИЯ**
Леоне Кьяра, Италия, магистратура
Катанийский государственный университет, г. Катания (Италия)
Научный руководитель: Хустенко Анастасия Анатольевна
Заочная (публикация в сборнике материалов)
- 11. МУЗЫКА НА КОСТЯХ**
Палацоло Марика, Италия, магистратура
Катанийский государственный университет, г. Катания (Италия)
Научный руководитель: Хустенко Анастасия Анатольевна
Заочная (публикация в сборнике материалов)
- 12. КАК ЖИЛИ В СОВЕТСКИХ КОММУНАЛКАХ**
Сальпьетро Дамьяно Сабрина, Италия, магистратура
Катанийский государственный университет, г. Катания (Италия)
Научный руководитель: Хустенко Анастасия Анатольевна
Заочная (публикация в сборнике материалов)
- 13. МЕЖДУ ЯЗЫКОМ И КУЛЬТУРОЙ: АУДИОВИЗУАЛЬНАЯ АДАПТАЦИЯ «МАДАГАСКАРА 3»**
Каландра Федерика, Италия, магистратура, факультет гуманитарных наук
Катанийский государственный университет, г. Катания
Научный руководитель: Хустенко Анастасия Анатольевна
Заочная (публикация в сборнике материалов)

14. К ВОПРОСУ О СПОСОБАХ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ТЕРМИНА (НА ПРИМЕРЕ ЗАРУБЕЖНЫХ ТЕРМИНОЛОГИЧЕСКИХ ТЕОРИЙ)

Даси Эван Шван Сало, Ирак, магистратура, Инженерная школа природных ресурсов
Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Ардашкин Игорь Борисович
Заочная (публикация в сборнике материалов)

Секция № 8.1 Актуальные вопросы материаловедения

26 апреля 2022 г. (вторник)

10.05 – 13.30

(время томское, UTC+07:00)

503 ауд. / 19корп. ТПУ

Ссылка на zoom

<https://us02web.zoom.us/j/2860791265?pwd=a1dLdm9yV0JrOWV0a3czY2IRUjhjQT09>

Идентификатор конференции: 286 079 1265

Код доступа: 1234

Председатель:

Годымчук Анна Юрьевна, канд. техн. наук, доцент отделения материаловедения Инженерной школы новых производственных технологий ТПУ

Сопредседатели:

Илела Алфа Эдисон, ассистент отделения материаловедения Инженерной школы новых производственных технологий ТПУ

Курикова Наталья Владимировна, канд. филол. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

- 1. СТРУКТУРА И СВОЙСТВА КАРБИДОВ И БОРИДОВ МЕТАЛЛОВ IV-V ГРУППЫ**
Лу Вэйлун, Китай, 3 курс, группа 4Б91, Инженерная школа новых производственных технологий
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Мировой Юрий Александрович
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 2. ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ МОРФОЛОГИИ ПОВЕРХНОСТИ СТАЛЕЙ НА ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИНГИБИТОРА КОРРОЗИИ НА ОСНОВЕ СУСПЕНЗИИ НАНОЧАСТИЦ ОКСИДА ЦИНКА**
Чэнь Сюань, Китай, 4 курс, группа 154Б82, Инженерная школа новых производственных технологий
Шевченко Иван Николаевич
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Лямина Галина Владимировна
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 3. ОСОБЕННОСТИ АГРЕГАЦИИ НАНОЧАСТИЦ В ВОДНЫХ РАСТВОРАХ**
Лю Я, Китай, 3 курс, группа 154Б92, Инженерная школа новых производственных технологий
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Годымчук Анна Юрьевна
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 4. ВЛИЯНИЕ РАЗМЕРА НАНОЧАСТИЦ НИКЕЛЯ НА ИХ АГРЕГАЦИЮ В ПОЧВЕННОМ БУФЕРЕ**
Сюй Фаньцзе, Китай, 4 курс, группа 154Б82, Инженерная школа новых производственных технологий
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Годымчук Анна Юрьевна
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 5. ОСАЖДЕНИЕ НАНОЧАСТИЦ В РАСТВОРЕ ГЛИЦИНА**

Юй Шэн, Китай, 4 курс, группа 154Б82, Инженерная школа новых производственных технологий
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Годымчук Анна Юрьевна
Очная, дистанционная (online/zoom)

6. РАЗРАБОТКА МЕТОДИКИ ПОЛУЧЕНИЯ ГЕЛЕЙ НА ОСНОВЕ ХИТОЗАНА В КАЧЕСТВЕ ИНДИКАТОРА КОРРОЗИОННЫХ ПРОЦЕССОВ

Чжан Цзубан, Лю Тинтин, Китай, 4 курс, группа 154Б82, Инженерная школа новых производственных технологий
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Лямина Галина Владимировна
Очная, дистанционная (online/zoom)

7. ВЛИЯНИЕ pH НА АДСОРБЦИЮ ГЛИЦИНА НА ПОВЕРХНОСТИ НАНОЧАСТИЦ ZnO

Го Сюаньбо, Китай, 4 курс, группа 154Б82, Инженерная школа новых производственных технологий
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Годымчук Анна Юрьевна
Очная, дистанционная (online/zoom)

8. НАНОСТРУКТУРНАЯ КЕРАМИКА

Жань Ядун, Ван Чжаои, Ли Цзиньцзе, Китай, 3 курс, группа 154Б92, Инженерная школа новых производственных технологий
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Шевелёва Светлана Игоревна
очная, дистанционная (online/zoom)

9. ФОТОЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЕ КВАНТОВЫЕ ТОЧКИ: СИНТЕЗ И ПРИМЕНЕНИЕ

Лю Я, Ян Мин, Гоу Пин, Китай, 3 курс, группа 154Б92, Инженерная школа новых производственных технологий
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Шевелёва Светлана Игоревна
очная, дистанционная (online/zoom)

10. «ЗЕЛЕННЫЕ» НАНОТЕХНОЛОГИИ: СИНТЕЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ НАНОЧАСТИЦ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ РАСТЕНИЙ

Чжун Линжу, Ли Хуатин, Чэнь Сяпин, Китай, 3 курс, группа 154Б92, Инженерная школа новых производственных технологий
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Шевелёва Светлана Игоревна
очная, дистанционная (online/zoom)

11. КЕРАМИЧЕСКИЕ ИМПЛАНТЫ

Ян Сун, Тан Цзыюе, Е Пэйлинь, Китай, 3 курс, группа 154Б92, Инженерная школа новых производственных технологий
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Шевелёва Светлана Игоревна
очная, дистанционная (online/zoom)

12. 3D-ТЕХНОЛОГИИ В МЕДИЦИНЕ

Фэн Синьянь, Чэнь Цзюньян, Цзюнь Цзюньян, Китай, 3 курс, группа 154Б92, Инженерная школа новых производственных технологий
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Шевелёва Светлана Игоревна
очная, дистанционная (online/zoom)

Секция № 8.2 Актуальные вопросы материаловедения

27 апреля 2022 г. (среда)

12.00 – 18.00

443 ауд. / 19 корп. ТПУ

Ссылка на zoom

<https://us02web.zoom.us/j/89837264158?pwd=SUhHaFhPMmtsdmcrNHFBK3pzOHdKZz09>

Идентификатор конференции: 898 3726 4158

Код доступа: 7KaSh2

Председатель:

Лямина Галина Владимировна, канд. хим. наук, доцент отделения материаловедения Инженерной школы новых производственных технологий ТПУ

Дубинина Оксана Валерьевна, канд. хим. наук, доцент отделения материаловедения Инженерной школы новых производственных технологий ТПУ

Сопредседатели:

Казакова Ольга Анатольевна, канд. филол. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

1. ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ НАНОЧАСТИЦ ZNO НА ФАЗОВЫЙ СОСТАВ ПРОДУКТОВ КОРРОЗИИ СТАЛИ У8А

Ван Синьсинь, Китай, магистратура, группа 4БМ02, Инженерная школа новых производственных технологий

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Божко Ирина Александровна

2. ПРИМЕНЕНИЕ НАНОЧАСТИЦ ОКСИДОВ МЕТАЛЛОВ КАК ИНГИБИТОРОВ КОРРОЗИИ

Ли Хаонань, Китай, магистратура, группа 4БМ12, Инженерная школа новых производственных технологий

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Дубинина Оксана Валерьевна

3. ПРОЗРАЧНАЯ КЕРАМИКА

Хуан Фули, Китай, аспирантура, группа А1-53, Инженерная школа новых производственных технологий

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Хасанов Олег Леонидович

4. ЛЮМИНЕСЦЕНТНАЯ КЕРАМИКА НА ОСНОВЕ MGAL2O4, АКТИВИРОВАННАЯ ИОНАМИ ЦЕРИЯ ПЕРЕМЕННОЙ КОНЦЕНТРАЦИИ

Линь Чаолу, Китай, магистратура, группа 4БМ01, Инженерная школа новых производственных технологий

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Валиев Дамир Талгатович

5. ВЛИЯНИЕ КОНЦЕНТРАЦИИ НАНОЧАСТИЦ TiO2 НА КОРНЕОБРАЗОВАНИЕ ПШЕНИЦЫ

Алпысбай Бекжан Бауыржанулы, Казахстан, магистратура, группа 4БМ0И, Инженерная школа новых производственных технологий

Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Годымчук Анна Юрьевна

- 6. СТРУКТУРНЫЕ СВОЙСТВА MGAL2O4 С АКТИВАТОРАМИ**
Чан Ньян Дат, Вьетнам, аспирантура, группа А0-29, Инженерная школа новых производственных технологий
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Полисадова Елена Федоровна
- 7. МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА КЕРАМИЧЕСКИХ КОМПОЗИТОВ НА ОСНОВЕ NBV2**
Ян Сяо, Китай, аспирантура, группа А9-48, Инженерная школа новых производственных технологий
Бурлаченко Александр Геннадьевич, Россия, аспирантура, группа А9-48, Инженерная школа новых производственных технологий
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Буякова Светлана Петровна
- 8. ИССЛЕДОВАНИЕ СВОЙСТВ ИНТЕРМЕТАЛЛИДОВ СИСТЕМЫ TI-AL, ПОЛУЧЕННЫХ ЭЛЕКТРОННО-ЛУЧЕВОЙ АДДИТИВНОЙ ТЕХНОЛОГИЕЙ**
Лю Юаньсюнь, Китай, магистратура, группа 4БМ01, Инженерная школа новых производственных технологий
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Ковалевская Жанна Геннадьевна
- 9. СИНТЕЗ, СТРОЕНИЕ И ИССЛЕДОВАНИЕ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ СВОЙСТВ КООРДИНАЦИОННЫХ ПОЛИМЕРОВ ЕВРОПИЯ(III) С ПОЛИКАРБОКСИЛАТНЫМИ ЛИГАНДАМИ**
Юй Сяолинь, Китай, аспирантура, факультет естественных наук
Новосибирский национальный исследовательский государственный университет
Новосибирск
Научный руководитель: Федин Владимир Петрович, Потапов Андрей Сергеевич
online/zoom
- 10. ВЛИЯНИЕ РАЗМЕРА НАНОЧАСТИЦ НА ИХ КОЛЛОИДНЫЕ СВОЙСТВА В ПРЕСНОЙ ВОДЕ**
Чжао Чжэнчуань, Китай, магистратура, группа 4БМ02, Инженерная школа новых производственных технологий
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Годымчук Анна Юрьевна
- 11. РАЗРАБОТКА ПОЛИМЕРНЫХ ГИДРОГЕЛЕЙ НА ОСНОВЕ ХИТОЗАНА**
Чжан Цзубан, Китай, магистратура, группа 4БМ02, Инженерная школа новых производственных технологий
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Лямина Галина Владимировна
- 12. ВЛИЯНИЕ УСЛОВИЙ КУЛЬТИВИРОВАНИЯ ПШЕНИЦЫ НА БИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ПРОРОСТКОВ**
Лян Шиюэ, Китай, магистратура, группа 4БМ02
Инженерная школа новых производственных технологий
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Годымчук Анна Юрьевна
- 13. ВЛИЯНИЕ ФТОРИДА ЛИТИЯ НА СВЕТОПРОПУСКАНИЕ ЦИРКОНиеВОЙ КЕРАМИКИ**
Ли Шухуэй, Китай, магистратура, группа 4БМ12, Инженерная школа новых производственных технологий
Пайгин Владимир Денисович

Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Хасанов Олег Леонидович

14. ВЛИЯНИЕ PH НА КОЛЛОИДНЫЕ СВОЙСТВА НАНОЧАСТИЦ TiO₂ В ВОДЕ

Ван Нана, Китай, магистратура, группа 4БМ12, Инженерная школа новых
производственных технологий

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Годымчук Анна Юрьевна

15. ИНГИБИТОРЫ КОРРОЗИИ СТАЛИ НА ОСНОВЕ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ И НАНОЧАСТИЦ

Чэнь Лянси, Китай, магистратура, группа 4БМ12, Инженерная школа новых
производственных технологий

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Лямина Галина Владимировна

16. ПРИМЕНЕНИЕ «ЗЕЛЕННЫХ» ИНГИБИТОРОВ ДЛЯ ЗАЩИТЫ БРОНЗЫ ОТ КОРРОЗИИ

Пэн Лижу, Китай, магистратура, группа 4БМ12, Инженерная школа новых
производственных технологий

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Лямина Галина Владимировна

17. ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ МУНТ НА СТРУКТУРУ И МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА МНОГОКОМПОНЕНТНЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ТВЕРДЫХ РАСТВОРОВ

Шэнь Юаньши, Ван Дакунь, Китай, магистратура, группа 4БМ11, Инженерная школа
новых производственных технологий

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Дедова Елена Сергеевна

18. ВЛИЯНИЕ КОНЦЕНТРАЦИИ НАНОЧАСТИЦ НИКЕЛЯ НА ИХ АГРЕГАЦИЮ В БУФЕРНОМ РАСТВОРЕ

Хэ Яньши, Китай, магистратура, группа 4БМ12, Инженерная школа новых
производственных технологий

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Годымчук Анна Юрьевна

19. ИССЛЕДОВАНИЕ СТРУКТУРНО-ФАЗОВОГО СОСТОЯНИЯ ТИТАНОВОГО СПЛАВА, ПОДВЕРГНУТОГО ИОННО-ЛУЧЕВОЙ ОБРАБОТКЕ ИОНАМИ МЕДИ

У Шаша, Китай, магистратура, группа 4БМ02

Инженерная школа новых производственных технологий

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Божко Ирина Александровна

Session № 9.1 Science as a vocation and career

April 26, 2022

15.15 – 18.20

(Tomsk time, UTC +7)

332 room. /19 Building TPU

Ссылка на zoom

https://us02web.zoom.us/j/6447768779?pwd=0BBmEv_zoZk

Идентификатор конференции: 644 776 8779

Код доступа: 455695

Chairperson:

Olga T. Loyko, Doctor of Philosophy, Professor, Division for Social Sciences and Humanities, School of Core Engineering Education, Tomsk Polytechnic University, Tomsk

Co-chairpersons:

Ludmila V. Vorobjeva, Ph.D., Associate Professor, Russian Language Department, School of Core Engineering Education, Tomsk Polytechnic University, Tomsk

Muhammad Saqib, Researcher, Department of Chemical Engineering, Tomsk Polytechnic University

Syed Muhammad Umair Arif, postgraduate, Informatics and Computer Engineering, Tomsk Polytechnic University

1. THE DEVELOPMENT OF NUCLEAR WEAPON: A HISTORICAL AND SCIENTIFIC ASPECTS

Abdulsamad Asuku, Nigerian, postgraduate, group A1-43i, School of Nuclear Science and Technology

Ketter Elvis Kipkorir, Kenya, postgraduate, group A1-43i, School of Nuclear Science and Technology

Tomsk Polytechnic University, Tomsk

Scientific adviser: Loyko Olga Timofeevna

Очная, дистанционная (online/zoom)

2. CFD APPLICATIONS IN PWR THERMAL HYDRAULICS

ADAM Mustapha Umar, Nigerian, postgraduate, group A0-43i, School of Nuclear Science and Technology

Tomsk Polytechnic University, Tomsk

Scientific adviser: Goryunov Alexey Germanovich

Очная, дистанционная (online/zoom)

3. SUBLIMATION ENTHALPIES OF PARA-SUBSTITUTED BENZONITRILES DETERMINED USING SOLUTION CALORIMETRY AND SOLVATION ENTHALPY GROUP-ADDITIVITY SCHEME

Rawand S. Abdullah, Iraq, postgraduate, A.M. Butlerov Chemical Institute, Department of Physical Chemistry

Kazan Federal University, Kazan

Scientific adviser: [Solomonov Boris Nikolayevich](#)

Очная, дистанционная (online/zoom)

4. EVALUATION OF THE INFLUENCE OF FUEL DIAMETER OF FOUR DIFFERENT FUEL COMPOSITION ON THE LENGTH OF FUEL CAMPAIGN OF THE RITM-200 REACTOR

Alhassan Samiru, Ghana, postgraduate, group A9-43i, School of Nuclear Science and Technology

Tomsk Polytechnic University, Tomsk

Scientific adviser: Nesterov Vladimir [Nikolayevich](#)

Очная, дистанционная (online/zoom)

5. NUCLEAR ENERGY IN THE FACE OF GLOBAL WARMING

Ali Mohamed Sayed Mahmoud, Egypt, 5th year student, School of Energy & Power Engineering

Tomsk Polytechnic University, Tomsk

Scientific adviser: Lavrinenko Sergey Viktorovich

Очная, дистанционная (online/zoom)

6. THE DIFFERENCE BETWEEN THE POND TYPE RESEARCH REACTOR IN TERMS OF DESIGN AND CONSTRUCTION

Aljasar Shoja Aayed¹, Jordan, postgraduate, group A9-43и, School of Nuclear Science and Technology

Yubin Xu², China, postgraduate, group a8-43и, School of Nuclear Science and Technology
Tomsk Polytechnic University, Tomsk

¹Scientific adviser: Naymushin Artem Georgievich

²Scientific adviser: Bedenko Sergey Vladimirovich

Очная, дистанционная (online/zoom)

7. POOL-TYPE RESEARCH REACTOR

Aljasar Shoja Aayed, Jordan, postgraduate, group A9-43и, School of Nuclear Science and Technology

Tomsk Polytechnic University, Tomsk

Scientific adviser: Naymushin Artem Georgievich

Очная, дистанционная (online/zoom)

8. DEPLOYMENT OF INDUSTRIAL INTERNET OF THINGS (IIOT) IN NEWLY BUILT NUCLEAR POWER PLANTS

Badamasi Nasir Muhammad, Nigeria, postgraduate, group A1-43и, School of Nuclear Science and Technology

Ali Mohammad Furqan, India, postgraduate, School of Computer Science and Robotics Engineering

Tomsk Polytechnic University, Tomsk

Scientific adviser: Weber Yulia Yurievna

Очная, дистанционная (online/zoom)

9. EVALUATION OF PHYSICAL PROTECTION SYSTEM EFFECTIVENESS: MARKOV CHAIN THEORY APPROACH

Bello Luqman Abullahi, Nigeria, postgraduate, group A0-43и, School of Nuclear Science and Technology

Tomsk Polytechnic University, Tomsk

Scientific adviser: Stepanov Boris Pavlovich

Очная, дистанционная (online/zoom)

10. DECOMMISSIONING OF NUCLEAR FACILITIES; STAGES, STRATEGIES & FUTURE CHALLENGES: A REVIEW

Ini Godwin, Noel Ninyio, Nigeria, postgraduate, group A0-43и, School of Nuclear Science and Technology

Tomsk Polytechnic University, Tomsk

Scientific adviser: Yakovleva Valentina Stanislavovna

Очная, дистанционная (online/zoom)

11. ELECTRICAL POWER ENGINEERING

Amr Wael Hamed EIWerdany, Egypt, 3rd year student, Engineering Faculty - Electrical Power Department

Helwan University, Cairo, Egypt

Scientific adviser: Mostafa Hassan

Конкурс видео-докладов

- 12. A COMPARISON TO ASCERTAIN THE EFFECT ON DETECTION EFFICIENCY OF ALPHA PARTICLES BY VARYING THE MATERIALS OF HEXAGONAL AND SQUARE MESH COLLIMATORS IN A GEANT4 SIMULATION**
Amoah Peter Atta, Ghana, postgraduate, group A0-43и, School of Nuclear Science and Technology
Tomsk Polytechnic University, Tomsk
Scientific adviser: Kuznetsov Mikhail Sergeevich
Заочная (публикация в сборнике материалов)
- 13. DOUBLE COATED CLADDING FOR ADVANCED ACCIDENT TOLERANT FUEL**
Rofida Hamad Khelifa, Sudan, postgraduate, group A9-43и, School of Nuclear Science and Technology
Tomsk Polytechnic University, Tomsk
Scientific adviser: [Nikitenkov Nicolay Nikolayevich](#)
Заочная (публикация в сборнике материалов)
- 14. DISCOVERY HISTORY OF SAFE DESIGNS OF NUCLEAR REACTORS AS A SUBJECT OF TECHNICAL SCIENCES**
Prince Asabi Boakye, Ghana, postgraduate, group A1-43И, School of Nuclear Science and Technology
Tomsk Polytechnic University, Tomsk
Scientific adviser: Loyko Olga Timofeevna
Очная, дистанционная (online/zoom)

Session № 9.2 Science as a vocation and career

April 27, 2022

14.30 – 18.20

(Tomsk time, UTC +7)

332 room. /19 Building TPU

Ссылка на zoom

https://us02web.zoom.us/j/6447768779?pwd=0BBmEv_zoZk

Идентификатор конференции: 644 776 8779

Код доступа: 455695

Chairperson:

Olga T. Loyko, Doctor of Philosophy, Professor, Division for Social Sciences and Humanities, School of Core Engineering Education, Tomsk Polytechnic University, Tomsk

Co-chairpersons:

Ludmila V. Vorobjeva, Ph.D., Associate Professor, Russian Language Department, School of Core Engineering Education, Tomsk Polytechnic University, Tomsk

Muhammad Saqib, Researcher, Department of Chemical Engineering, Tomsk Polytechnic University

Syed Muhammad Umair Arif, postgraduate, Informatics and Computer Engineering, Tomsk Polytechnic University

1. HISTORY OF TPU SCIENTISTS

Ini Godwin, Noel Ninyio, Nigeria, postgraduate, group A0-43i, School of Nuclear Science and Technology

Tomsk Polytechnic University, Tomsk

Scientific adviser: Yakovleva Valentina Stanislavovna

Очная, дистанционная (online/zoom)

2. RELIABILITY AND OPTIMIZATION OF MAINTENANCE OF THE IRT-T REACTOR EQUIPMENTS (TPU)

Ketter Elvis Kipkorir, Kenya, group A1-43i, School of Nuclear Science and Technology Tomsk Polytechnic University, Tomsk

Scientific adviser: Korotkikh Alexander Gennadievich

Очная, дистанционная (online/zoom)

3. PROJECT BREST

Khamis Samy Samy Hamed Mabrouk, Egypt, 5th year student, group 5071, School of Energy & Power Engineering

Tomsk Polytechnic University, Tomsk

Scientific adviser: Lavrinenko Sergey Viktorovich

Очная, дистанционная (online/zoom)

4. PROSPECTS FOR THE USE OF THORIUM AS A NUCLEAR FUEL

Mohamed Mohamed Khalaf Abdellatif, Egypt, 5th year student, group 5071, School of Energy & Power Engineering

Tomsk Polytechnic University, Tomsk

Scientific adviser: Lavrinenko Sergey Viktorovich

Очная, дистанционная (online/zoom)

5. UVLC SYSTEM IN SOUTHERN INDIAN OCEAN

Ali Mohammad Furqan, India, postgraduate, School of Computer Science and Robotics Engineering

Tomsk Polytechnic University, Tomsk

Scientific adviser: Dushantha K. Nalin Jayakody
Очная, дистанционная (online/zoom)

- 6. MODELING OF INTEGRATED POWER GENERATION AND EXPANSION FOR THERMAL POWER PLANTS OF PAKISTAN**
Muhammad Fahad Shinwari, Pakistan, master student
NUST University, Pakistan
Scientific adviser: Muhammad Latif
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 7. HYBRID CARBON FIBER-SINGLE WALL CARBON NANOTUBES REINFORCED POLYMER COMPOSITES**
Abdullah Bin Firoz, India, group 15TM13, School of Core Engineering Education
Tomsk Polytechnic University, Tomsk
Scientific adviser: Burkov Mikhail Vladimirovich
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 8. MECHANICAL SPECTRAL SHIFT CONTROL FOR VVER-1000 REACTOR**
Tarek Tawfik Hassan Elzayat, Egypt, postgraduate, group A9-43и, School of Nuclear Science and Technology
Tomsk Polytechnic University, Tomsk
Scientific adviser: Chertkov Yuri Borisovich
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 9. THE FUTURE OF PSMA-TARGETING 64CU-RADIOPHARMACEUTICALS: A SHORT REVIEW OF RECENT PRECLINICAL RESEARCH**
Lutfi Aditya Hasnowo, Indonesia, postgraduate, group A1-43и, School of Nuclear Science and Technology
Tomsk Polytechnic University, Tomsk
Scientific adviser: Yusubov Mekhman Suleiman-Ogly
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 10. AIR CIRCULATION MECHANISMS FOR SOLAR DRYERS**
Louay Abdulsalam Alkahdery, Iraq, postgraduate, group A0-43и, School of Nuclear Science and Technology
Tomsk Polytechnic University, Tomsk
Scientific adviser: Yurchenko Alexey Vasilyevich.
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 11. HIGH SPEED IMAGING: HISTORY AND DEVELOPMENT**
Abouellail Abdelmeguid Fathy Ahmed, Egypt, postgraduate, group A1-34i, School of Nuclear Science and Technology
Tomsk Polytechnic University, Tomsk
[Scientific adviser:](#)
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 12. ENHANCEMENT OF SUSTAINABILITY MEASURES IN SCIENTIFIC CAREER DEVELOPMENT**
Paul Atta Amoah, Ghana, postgraduate, group A8-43и, School of Nuclear Science and Technology
Tomsk Polytechnic University, Tomsk
Scientific adviser: Stepanov Boris Pavlovich
Очная, дистанционная (online/zoom)
- 13. SYNTHESIS AND APPLICATION OF ZEOLITES IN THE PROCESSES OF FIELD PREPARATION AND PROCESSING OF PETROLEUM FEEDSTOCK**
Patz Matheus Osmar, Brazil, master student, group 2БМ04, School of Earth Sciences & Engineering

Tomsk Polytechnic University, Tomsk
Scientific adviser: Ivashkina Elena Nikolaevna
Очная, дистанционная (online/zoom)

14. THE HISTORY OF THE DISCOVERY OF RADIATION AND ITS IMPACT ON THE ENVIRONMENT AS A SUBJECT OF TECHNICAL SCIENCES

Eugenia Yeboah, Ghana, postgraduate, group A1-43И, School of Nuclear Science and Technology

Tomsk Polytechnic University, Tomsk
Scientific adviser: Loyko Olga Timofeevna
Очная, дистанционная (online/zoom)

15. SPENT NUCLEAR FUEL EFFECT RELATED TO NUCLEAR TECHNOLOGY

Younna Sami Mahmoud Khalil Ghoneim, Egypt, master's student, group 0AM0И, School of Nuclear Science and Technology

Tomsk Polytechnic University, Tomsk
Scientific adviser: Karengin Alexander Grigorievich
Очная, дистанционная (online/zoom)

Секция 10.1. Научный старт (подготовительное отделение)

26 апреля 2022 г. (вторник)

15.15 – 18.20

(время томское, UTC+07:00)

321 /19 корп. ТПУ

Ссылка на zoom

<https://zoom.us/j/2236114326?pwd=dy9TR1lvVjlpdE1tUmdQNC9DQ2N5UT09>

Идентификатор конференции: 2236114326

Код доступа: Xi01Bd

Председатель:

Выдрина Вера Владимировна, канд. филол. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

Сопредседатели:

Иванова Елена Владимировна, ведущий эксперт Подготовительного отделения Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

Русинова Наталья Сергеевна, канд. филол. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

1. ГЕЛИЙ-3 – ИСТОЧНИК ЭНЕРГИИ БУДУЩЕГО

Лян Цзяхуань, Китай, группа 15Т12, Подготовительное отделение, Школа базовой инженерной подготовки

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Кашкан Галина Валериановна

Очная, дистанционная (online/zoom)

2. МОЖЕТ ЛИ КОФЕ ПОБЕДИТЬ ЧАЙ: ЮЖНОКИТАЙСКАЯ ДЕРЕВНЯ И ВЕРНУВШИЕСЯ МИГРАНТЫ ИЗ-ЗА ГРАНИЦЫ

Себастьян Емец, Словения, Подготовительное отделение, Факультет довузовской подготовки

Томский государственный университет, г. Томск

Научный руководитель: Кошелева Елена Юрьевна

Очная

3. ИНЖЕНЕРНАЯ ГРАФИКА – ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЯЗЫК ИНЖЕНЕРОВ

Лимба Рэйнхард Нолли, Симатупанг Присцила Лиса Моника, Индонезия, группа 15Т14, Подготовительное отделение, Школа базовой инженерной подготовки

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Седельникова Светлана Федоровна

Очная, дистанционная (online/zoom)

4. МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ ДЛЯ ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ ЛЮДЕЙ, БОЛЕЮЩИХ РАКОМ

Франциско Симон Фернандо Дала, Ангола, группа 15Т13, Подготовительное отделение, Школа базовой инженерной подготовки

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Володина Дарья Николаевна

Очная, дистанционная (online/zoom)

5. ВЛИЯНИЕ ЦИФРОВИЗАЦИИ НА ЖИЗНЬ СОВРЕМЕННОГО ЧЕЛОВЕКА

Марич Елена, Сербия, Подготовительное отделение

Российский университет дружбы народов, г. Москва

Научный руководитель: Румянцева Наталия Михайловна
online/zoom

6. УВИДЕТЬ НЕВИДИМОЕ

Даваасамбуу Амина, Монголия, группа 15Б11, Подготовительное отделение, Школа базовой инженерной подготовки

Ли Суан Хонг, Вьетнам, группа 15Б11, подготовительное отделение, Школа базовой инженерной подготовки

Томский политехнический университет, г. Томск

Научные руководители: Шахова Нина Борисовна, Королькова Яна Владимировна

7. РОЛЬ НАРОДНОЙ ВОЛШЕБНОЙ СКАЗКИ В ЛИТЕРАТУРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ

Чентурино Мартина, Италия, Подготовительное отделение

Российский университет дружбы народов, г. Москва

Научный руководитель: Румянцева Наталия Михайловна

Заочная (публикация в сборнике материалов)

8. ВЛАДИМИР - ЗАЩИТНИК НАЦИОНАЛЬНЫХ ИНТЕРЕСОВ ИЛИ ДИКТАТОР

Ли Мок Вон, Республика Корея, Подготовительное отделение

Российский университет дружбы народов, г. Москва

Научный руководитель: Рубцова Дина Николаевна

Заочная (публикация в сборнике материалов)

9. ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В СОВРЕМЕННОМ ИСКУССТВЕ

Гао Дэчжэнь, Китай, Подготовительное отделение, Факультет международных образовательных программ

Московский государственный технический университет им. Н. Э. Баумана, г. Москва

Научный руководитель: Жамалетдинов Рустам Ирфанович

Заочная (публикация в сборнике материалов)

10. ЛИХОРАДКА ДЕНГЕ: СИМПТОМЫ, ПРОФИЛАКТИКА, ЛЕЧЕНИЕ, РАСПРОСТРАНЕНИЕ

Гонсалес Франко Ивана, Парагвай, Подготовительное отделение

Российский государственный аграрный университет – МСХА им. К.А. Тимирязева, г. Москва

Научный руководитель: Зубкова Ольга Николаевна

Заочная (публикация в сборнике материалов)

Секция 10.2. Научный старт (подготовительное отделение)

27 апреля 2022 г. (среда)

14.30 – 18.15

(время томское, UTC+07:00)

321 /19 корп. ТПУ

Ссылка на zoom

<https://zoom.us/j/8905968696?pwd=MGdneGITMER3TkW3TzdEbzFrb1QwZz09>

Идентификатор конференции: 890 596 8696

Код доступа: 0Z4GLk

Председатель:

Королькова Яна Владимировна, канд. филол. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

Сопредседатели:

Иванова Елена Владимировна, ведущий эксперт Подготовительного отделения Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

Русинова Наталья Сергеевна, канд. филол. наук, доцент отделения русского языка Школы базовой инженерной подготовки ТПУ

1. «КРЕМНИЕВАЯ РЕВОЛЮЦИЯ» ИЛИ НОВЫЙ ПОДХОД К ИНДУСТРИИ 4.0

Ассаад Нидал Адонис, Бразилия, группа 15Т13, Подготовительное отделение, Школа базовой инженерной подготовки
Томский политехнический университет, г. Томск
Научные руководители: Шахова Нина Борисовна, Володина Дарья Николаевна
Очная

2. МНОГОГРАННЫЙ УГЛЕРОД

Франциско Симон Фернандо Дала, Ангола, группа 15Т13, Подготовительное отделение, Школа базовой инженерной подготовки
Томский политехнический университет, г. Томск
Научные руководители: Шахова Нина Борисовна, Володина Дарья Николаевна
Очная, дистанционная (online/zoom)

3. К ВОПРОСУ О ТЕОРИИ ОТНОСИТЕЛЬНОСТИ

Ван Цзэюй, Ма Цзиньвэнь, И Ваньнин, Китай, Институт физики
Цзилиньский университет, г. Чанчунь
Научный руководитель: Слабухо Олеся Анатольевна
Очная, дистанционная (online/zoom)

4. АНАСТЕЗИЯ – ИСТОРИЧЕСКИЙ И МЕДИЦИНСКИЙ АСПЕКТ

Омотошо Олумиде Сегун, Нигерия, группа 15Б12, Подготовительное отделение
Окойе Чинеду Эммануэль, Нигерия, группа 15Б12, Подготовительное отделение, Школа базовой инженерной подготовки
Томский политехнический университет, г. Томск
Научные руководители: Шахова Нина Борисовна, Королькова Яна Владимировна
Очная, дистанционная (online/zoom)

5. ЭТИМОЛОГИЯ ПОНЯТИЯ «ВЕКТОР»

Лойо Родригес Виктор Уго, Венесуэлла, группа 15Т13, Подготовительное отделение, Школа базовой инженерной подготовки
Томский политехнический университет, г. Томск
Научный руководитель: Богданова Юлия Вячеславовна

Очная, дистанционная (online/zoom)

6. **ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ МОСТА УИТСТОНА**
Чжан Миньюй, Чжао Хунбо, Цзи Пэн И, Гао Ихань, Китай, Институт физики
Цзилиньский университет, г. Чанчунь
Научный руководитель: Слабухо Олеся Анатольевна
Очная, дистанционная (online/zoom)
7. **ИССЛЕДОВАНИЕ ВЫСОТЫ ПОЛЕТА БАМБУКОВЫХ СТРЕКОЗ**
Ван Хаожу, Ма Ли, Су Вэйе, Лю Иян, Китай, Институт физики
Цзилиньский университет, г. Чанчунь
Научный руководитель: Слабухо Олеся Анатольевна
Очная, дистанционная (online/zoom)
8. **ЛЕКАРСТВЕННЫЕ РАСТЕНИЯ ЛАТИНСКОЙ АМЕРИКИ И ЗАПАДНОЙ СИБИРИ:
СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**
Перико Новоа Лаура Лисет, Колумбия, группа 15Б11, Подготовительное отделение,
Школа базовой инженерной подготовки
Вильегас Вильегас Дженни Дженнет, Эквадор, группа 15Б11, Подготовительное
отделение, Школа базовой инженерной подготовки
Томский политехнический университет, г. Томск
Научные руководители: Шахова Нина Борисовна, Королькова Яна Владимировна
9. **ПОДВОДНАЯ БОЕГОЛОВКА EFP ИЗ ТАНТАЛОВОГО СПЛАВА**
Цай Цзычжо, Китай, подготовительный факультет
Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана, г. Москва
Научный руководитель: Давыдова Эльвира Викторовна
Заочная (публикация в сборнике материалов)
10. **РАСЧЕТ ОБЪЕМОВ ТВЕРДЫХ ТЕЛ СРЕДНЕЙ И ВЫСОКОЙ СЛОЖНОСТИ С
ПОМОЩЬЮ ПРОСТЫХ ОПРЕДЕЛЕННЫХ ИНТЕГРАЛОВ**
Сильва Бараона Ленин Франческо, Эквадор, Подготовительное отделение
Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана, г. Москва
Научный руководитель: Егорова Светлана Николаевна
Заочная (публикация в сборнике материалов)
11. **АНАЛИЗ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА ПАРАГВАЯ**
Денис Луго Марио Эстебан, Ортис Дельгадо Родриго Эсекиель, Парагвай,
подготовительное отделение
Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана, г. Москва
Научный руководитель: Егорова Светлана Николаевна
Заочная (публикация в сборнике материалов)
12. **ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ЗВУКОВОГО СИГНАЛА РЯДОМ ФУРЬЕ**
Файяд Жад, Ливан, подготовительное отделение, Я не студент ТПУ
Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана, г. Москва
Научный руководитель: Егорова Светлана Николаевна
Заочная (публикация в сборнике материалов)
13. **ВЛИЯНИЕ ПЕРЕЕЗДА И РЕФОРМ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ НА ДЕБАТЫ О
РОССИЙСКОЙ ИДЕНТИЧНОСТИ**
Сынг чэ Ли, Республика Корея, Подготовительное отделение
Российский университет дружбы народов, г. Москва
Научный руководитель: Рубцова Дина Николаевна
Заочная (публикация в сборнике материалов)