Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в

XI Всероссийской научно-практической конференции

"Современные проблемы инновационной экономики",

посвященной 85-летию инженерно-экономического факультета СПбГМТУ

Конференция проводится Инженерно-экономическим факультетом СПбГМТУ в очном формате.

Дата проведения — 12-13 декабря 2024 г. (начало регистрации: в 9:30) Место проведения Пленарного заседания конференции 12 декабря 2024 г.: Конгресс-центр СПбГМТУ (г. Санкт-Петербург, Ленинский пр., д. 101, стр. 4.)

По итогам проведения конференции планируется публикация сборника "Современные проблемы инновационной экономики" (выпуск XI, 2024) (размещение в РИНЦ - с 2019 года)

Цель проведения конференции и издания сборника – привлечение к научной работе обучающихся, организация производственной практики (НИР) студентов.

Основные вопросы, рассматриваемые на конференции:

- Современное состояние и перспективы развития отраслевой экономики в условиях цифровизации (секция 1)
- Роль инноваций в обеспечении устойчивого развития региональных экономических систем: российский и зарубежный опыт (секция 2)
- Решение проблем инновационного развития экономики и технологического предпринимательства (секция молодых ученых по тематике конференции, секция 3).

Для участия в конференции необходимо зарегистрироваться на сайте: https://ees.smtu.ru. О начале регистрации будет сообщено дополнительно.

Принимаются к рассмотрению предлагаемые темы докладов и научные статьи участников, соответствующие общей проблематике конференции, обозначенной в ее названии. Продолжительность выступления с докладом – до 7 минут. Обязательно наличие презентационного материала.

Заявки на выступление с докладами принимаются до 20 ноября 2024 года.

Презентации докладов необходимо направить на электронный адрес: **conf ees@mail.ru** до 30 ноября 2024 года.

Программа выступлений будет сформирована по результатам заявок.

Общие требования к подготовке и оформлению научных статей прилагаются.

Срок приема научных статей – не позднее 18 октября 2024 года.

Научные статьи и проекты рецензий представляются на электронный адрес: **conf ees@mail.ru**.

Публикация в сборнике статей, направленных на другие адреса электронной почты, не гарантируется.

Планируемый срок подготовки сборника к публикации – ноябрь 2024 года. Планируемый срок издания сборника – декабрь 2024 года.

Общие требования к подготовке и оформлению научных статей

Текст статьи должен соответствовать следующим требованиям:

- 1. Проверка на уровень оригинальности представленного текста (не менее 70%).
- 2. Необходимые документы:
 - статья в электронном виде;
- рецензия из сторонней организации (заверенная подписью и печатью) для размещения в РИНЦ;
- экспертное заключение о возможности открытого опубликования материалов статьи (для сторонних организаций);
- экспертное заключение комиссии экспортного контроля о возможности опубликования материалов статьи (для сторонних организаций).
- 3. Набор текста, формул, размещение иллюстраций и таблиц на формате А5:
- книжная ориентация страниц;
- поля: левое -30 мм, правое -15 мм, верхнее -20 мм, нижнее -20 мм;
- шрифт Times New Roman Cyr, Symbol;
- размер шрифта (кегель): 11 pt;
- абзацный отступ 50 мм;
- интерлиньяж (межстрочный интервал) 1,0;
- набранный текст с расстановкой переносов;
- слова разделяют только одним пробелом;
- выравнивание текста по ширине; выделения полужирный, курсив;
- дефис (-), тире короткое (-) (Alt + 0150);
- иллюстрации: растровые изображения формат TIFF (BMP, JPEG) 300 dpi, векторные изображения формат EPS, WMF (CDR, AI);
- формулы набирать в текстовом файле в редакторе формул MathType (шрифт Times New Roman Cyr, Symbol). Все русские и греческие буквы (ω , Ω , β , μ , ν , η и др.) в формулах должны быть набраны прямым шрифтом, латинские буквы курсивом. Обозначения тригонометрических функций прямым шрифтом (sin, cos, tg и т.д.);
- размерность всех величин, принятых в статье, должна соответствовать Международной системе единиц измерений (СИ);
- список литературы к статье обязателен. Размещается в конце статьи и обуславливается наличием цитат или ссылок. Список литературы оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5-2008 и нумеруется вручную, размер шрифта (кегель) 10 рt. При ссылке на литературный источник в тексте приводится порядковый номе работы в квадратных скобках;
- все иллюстрации и таблицы в статье должны быть пронумерованы;
- в статьях следует использовать только общепринятые сокращения.
- 4. Сведения об авторе или соавторах должны включать:
- фамилию, имя, отчество полностью, на русском и английском языках;

- адрес электронной почты (указывать действующий адрес электронной почты) для автора и каждого из соавторов.
- 5. Структура статьи должна содержать:
- УДК;
- наименование статьи (на русском и английском языках);
- аннотацию (на русском и английском языках);
- ключевые слова (на русском и английском языках);
- текст статьи на русском языке;
- список литературы.
- 6. Рекомендуемый объем статьи около 5 страниц.

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ТЕКСТА СТАТЬИ

УДК

Иванов Иван Иванович¹, Иванова Юлия Ивановна²

1.2 ФГБОУ ВО СПбГМТУ,

1 студент, ² преподаватель

2 ______ @ mail.ru

Название (русский язык)

Аннотация. В данной статье ____(высота шрифта 11, курсив, 3-5 предложений).

Ключевые слова: _____(высота шрифта 11, курсив, 5-10 ключевых слов через запятую)

Данные авторов на английском языке

Название (английский язык)

Текст 11 шрифт Times New Roman, интервал 1, по ширине

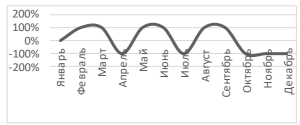


Рисунок 1. Наименование рисунка (рисунок в черно-белом формате)

Список литературы

(Текст 10 шрифт Times New Roman, интервал 1, по ширине)

РЕЦЕНЗИЯ НА СТАТЬЮ ФИО автора, название статьи *ФИО рецензента*

Наименование организации рецензента

Аннотация. Данная рецензия представлена на статью ФИО и название статьи

Ключевые слова: ... (указаны в статье)

- 1. Статья (ФИО, название статьи) посвящена актуальным проблемам ...
- 2. В работе автора рассматривается ... (краткое описание проблемы, которой посвящена статья) *не более 4-5 строк*
 - 3. Степень актуальности предоставляемой статьи ... 3-4 строки
 - 4. Наиболее важные аспекты, раскрытые автором в статье 5 строк
- 5. По содержанию материала и по использованной литературе можно сделать вывод о том, что автор всесторонне и объективно, научно достоверно и методически правильно освещает актуальную, необходимую тему. Считаю, что статью (ФИО, название статьи) следует рекомендовать для опубликования в сборнике.

Печать подпись ФИО

рецензента, должность

Наименование

организации

Рецензируемый материал

1. ФИО автора, название статьи

Библиографическая ссылка: ФИО автора *Рецензия на статью* (ФИО автора, наименование статьи)