

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ «МЭИ»



ПРИКАЗ

« 02 » ~~Апрель~~ 2019 г.

Москва

№ 190

Содержание:

О подготовке проведения Международной научно-практической конференции «V Арефьевские чтения: «Современный мир: стратегии развития, технологии и образы будущего» в октябре 2019 года.

В целях совершенствования гуманитарной подготовки студентов, магистров и аспирантов, привлечения их к обсуждению широкого спектра различных проблем современного мира, активизации научного поиска

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести Международную научно-практическую конференцию «V Арефьевские чтения. Современный мир: стратегии развития, технологии и образы будущего» 24-25 октября 2019 года.
2. Утвердить Оргкомитет по подготовке и проведению конференции в следующем составе:
Драгунов В.К. – проректор, председатель;
Родин А.Б. – директор ГПИ, зам. председателя;
Андреев А.Л. – зав. каф. философии, политологии, социологии им. Г.С. Арефьевой, член оргкомитета;
Селиванова З.К. – зам. зав. каф. философии, политологии, социологии им. Г.С. Арефьевой, ответственный секретарь;
Викентьева Е.М. – зав. мет. каб., член оргкомитета;
Невский А.Ю. – директор ИнЭИ, член оргкомитета;
Смирнова М.И. – зав. каф. истории и культурологии, член оргкомитета;
Соколова Ю.В. – доц. каф. философии, политологии, социологии им. Г.С. Арефьевой, член оргкомитета;
Шибасева Е.Г. – директор НТБ НИУ «МЭИ», член оргкомитета.
Юдин И.В. – зам. зав. каф. рекламы, связей с общественностью и лингвистики, член оргкомитета;
Федотов А.М. – начальник управления социально-воспитательной работы НИУ «МЭИ», член оргкомитета
3. Оргкомитету разработать план организационных и регламентных мероприятий до 20 мая 2019 г.
4. Начальнику управления общественных связей НИУ «МЭИ» Семеновой Е.М. обеспечить информационную поддержку конференции на портале университета и в газете «Энергетик».
5. Обеспечить взаимодействие с другими вузами и доведение информации о проводимой

конференции (отв. Селиванова З.К., Юдин И.В.).

6. Преподавателям кафедр: ФПС, ИиК, РСиЛ, дирекциям ГПИ, ИнЭИ и других подразделений НИУ «МЭИ» обеспечить:

- руководство подготовкой докладов студентов, магистров и аспирантов;

- представление в оргкомитет заявок на участие в конференции не позднее 1 октября 2019 года и аннотацию доклада (до 500 знаков с пробелами) в соответствии с Приложением 1.

7. Дирекциям институтов НИУ «МЭИ» оказывать содействие и консультационную помощь кафедрам ГПИ и ИнЭИ в подготовке докладов и организации конференции.

8. По итогам конференции подготовить и издать материалы конференции (материалы для публикации сдаются в соответствии с требованиями, изложенными в Приложении 2).

9. Ученому секретарю НИУ «МЭИ» Кузовлеву И.В. подготовить МАЗ для проведения Пленарного заседания конференции.

10. Директору НТБ НИУ «МЭИ» Шибаевой Е.Г. обеспечить тематическую выставку и оборудованные помещения для проведения секционных заседаний конференции.

11. Начальнику управления социальной и воспитательной работы Федотову А.М. для поощрения студентов подготовить дипломы за лучшие доклады и изыскать возможность материального поощрения этих студентов.

12. ДК НИУ «МЭИ» (Пастернак О.М.) обеспечить техническое и культурное сопровождение конференции по согласованному плану.

Ректор НИУ «МЭИ»



Рогалев Н.Д.

Заявка

на участие в Международной научно-практической конференции «V Арфьевские чтения. Современный мир: стратегии развития, технологии и образы будущего»

Наименование вуза:	
- ФИО докладчика:	
- вуз, институт (факультет), курс, группа, вид обучения (бакалавр, магистр, аспирант)	НИУ «МЭИ», ИТАЭ, магистр гр. ТФ-12м-09
- тема выступления:	
- секция:	
- адрес электронной почты:	
- контактный телефон:	
Научный руководитель:	
- ФИО:	
- ученая степень:	
- ученое звание:	
- должность:	
- контактный телефон:	

Список секций Международной научно-практической конференции «V Арефьевские чтения. Современный мир: стратегии развития, технологии и образы будущего»

Секция 1. Россия в современном мире: стратегии развития, образы прошлого и будущего, потенциал влияния.

Секция 2. Энергетика, наука, техника: стратегии развития, образы будущего, потенциал влияния на общество.

На конференции предполагается обсудить следующие проблемы:

- креативный потенциал России в различных сферах жизнедеятельности общества;
- российская национальная программа в области искусственного интеллекта;
- энергетические мегапроекты: единство инженерных решений и социальных технологий;
- «мягкая сила» России: наука, образование, историческая память, образы будущего;
- основные проблемы современной технонауки;
- десятилетие устойчивой энергетики;
- организация научного творчества;
- актуальные проблемы инженерной и конструкторской мысли по отраслям научного и технического знания;
- пути развития творческого потенциала личности;
- пути повышения мотивации получения образования в сфере высоких технологий и энергетики;
- проблемы формирования творческой среды вуза.

**Правила направления и оформления тезисов для публикации
в сборнике материалов конференции**

К публикации принимаются оригинальные работы на русском языке, не нарушающие авторские права третьих лиц. Авторы несут ответственность за достоверность сведений, изложенных в статьях. Все тезисы проверяются по программе «Антиплагиат».

Тезисы объемом до 4-х страниц (от 5000 до 15000 знаков с пробелами) принимаются до **15 октября 2019 года** в электронном виде или по e-mail SelivanovaZK@mpei.ru

Текст статьи представляется в виде файла с именем: фамилия автора и название вуза.doc, например, Петров_МГТУ.doc

Требования к оформлению тезисов:

Электронная версия создается в программе Microsoft Word

Формат страницы – А 4 (книжный).

Объем – до 5 тыс. до 15 тыс. знаков с пробелами.

Шрифт – TimesNewRoman, 12 кегль.

Поля – по 2 см со всех сторон.

Абзацный отступ – 1,25 см.

Выравнивание – по ширине.

Межстрочный интервал – одинарный.

Страницы не нумеровать.

Использование подстрочных ссылок не допускается.

Ссылки в тексте делать на список использованной литературы в квадратных скобках.

В тезисах не должно быть СПЕЦИАЛЬНЫХ ЗНАКОВ:

- принудительного переноса;
- неразрывного пробела;
- принудительного абзаца.

Образец оформления статьи

Техника будущего	
Попова Оксана, НИУ «МЭИ», ИТАЭ, магистр гр. ТФ-12М-09, Науч. рук. Иванов А.К., канд. филос. н., доцент	
Аннотация:	
Ключевые слова:	
Текст статьи	
Список литературы:	
1. Атомные электростанции: учебное пособие / В.М. Зорин. – М.: Издательский дом МЭИ, 2012. 2. Acton J.M. & Hibbs M, Why Fukushima was preventable, March 2012 Carnegie Paper: [Электронный ресурс]: URL: http://world-nuclear.org/ (Дата обращения: 18.03.2019). 3.	

Требования к оформлению ссылок

Библиографический список представляет собой список цитируемой литературы, приводится в соответствии с требованиями ГОСТ 7.07.-2009. В списке сначала приводятся в иерархическом порядке нормативно-правовые источники, далее в алфавитном порядке русскоязычные источники, потом, если имеются, – зарубежные. Ссылки на указанную в тексте литературу приводятся в квадратных скобках: [1], а если в тексте идет отсылка сразу к нескольким источникам, то через точку с запятой [1; 2]. В случае прямого цитирования (в кавычках) обязательно указываются номера страниц источника, например [1, с. 3]. Все приведенные в тексте цифры и данные должны иметь ссылки на источник.

Требования к оформлению рисунков, таблиц и формул

Рисунков в статье должно быть минимальное количество. В качестве иллюстраций принимается не более двух рисунков. Все рисунки должны быть созданы средствами Word. Рисунки в обязательном порядке должны быть сгруппированы средствами Word (т.е. не должны изменяться при перемещении и форматировании). К публикации принимаются рисунки, не выходящие за пределы печатной области (т.е. полей) только в черно-белой гамме, не допускаются полноцветные иллюстрации. Сложные рисунки дублируются отдельными файлами в формате tiff, tif, jpg (не менее 300 dpi). В тексте статьи следует дать ссылку на конкретный рисунок, например (см. рис. 2). На рисунках должно быть минимальное количество слов и обозначений. Если в статье больше одного рисунка, каждый должен иметь порядковый номер, название и объяснение значений всех кривых, цифр, букв и прочих условных обозначений, размещенных под рисунком. Принимаются исключительно картинки с четким изображением, без

орфографических и пунктуационных ошибок в тексте.

Таблиц в статье должно быть не более двух. Если их количество больше одной, тогда каждую таблицу следует обозначить порядковым номером. Все таблицы должны иметь заголовки. Все графы в таблицах должны также иметь заголовки. Сокращение слов допускается только в соответствии с требованиями ГОСТов 7.12-93, 7.11-2004.

Одновременное использование таблиц и графиков для изложения одних и тех же результатов не допускается. Таблицы и рисунки должны вмещаться в формат страницы и иметь порядковую нумерацию.

Набор формул осуществляется в редакторе Math Type. Нумерация формул – сквозная, арабскими цифрами, выравнивание по правому краю строки на странице, в круглых скобках. Номер выравнивается по правому краю границы текста. Нумерация осуществляется вне редактора формул в порядке появления формулы в тексте. Пронумерованные формулы, на которые должны быть ссылки в тексте, выносятся отдельной строкой и располагаются по центру текста.

Запрещено использовать опцию «Символ» для того, чтобы поставить математический или любой другой знак, тире, кавычки и т.п.

В случае несоблюдения настоящих правил и соответствующего оформления тезисов оргкомитет Конференции вправе либо вернуть материал автору на доработку, либо отказать в публикации.

При электронной переписке с оргкомитетом конференции просьба полностью указывать фамилию, имя, отчество и ставить тему «Конференция» в письме.

Заявка на участие в конференции, аннотация доклада (до 500 знаков с пробелами) и статья для публикации высылается по электронной почте ответственному секретарю Селивановой Зухре Кадимовне SelivanovaZK@mpei.ru