

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Управление сельского хозяйства Тамбовской области

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«МИЧУРИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

«ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В АПК»

Мичуринск - наукоград РФ

21 – 23 октября 2020 г.

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе Международной научно-практической конференции «Инженерное обеспечение инновационных технологий в АПК», которая состоится в ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ 21-23 октября 2020 г. по адресу: 393760, Тамбовская область, г. Мичуринск, ул. Интернациональная, 101.

Формат проведения конференции определяется с учетом санитарно-эпидемиологической обстановки и рекомендаций Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

На конференции планируется работа секций по следующим направлениям:

- **механизация и безопасность производственных процессов в АПК**
- **эксплуатация и ремонт транспортно-технологических машин и комплексов**
- **энергосберегающие электротехнологии в АПК**
- **информационное обеспечение и цифровизация АПК**

Программа конференции:

Работа конференции

21-22 октября 2020 г.

Подведение итогов конференции

23 октября 2020 г.

Регламент конференции: пленарные доклады – 15 мин., доклады на секциях – 10 мин. Демонстрационный материал должен быть представлен в виде презентации (MS Power Point).

Оргкомитет конференции

От ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ

Бабушкин В.А. - председатель оргкомитета, ректор ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, доктор с.х. наук, профессор;

Короткова Г.В. – проректор по научной и инновационной работе ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, кандидат пед. наук., доцент

Завражнов А.И. - сопредседатель оргкомитета, главный научный сотрудник ФГБОУ ВО Мичуринского ГАУ, доктор техн. наук, профессор, академик РАН;

Манаенков К.А. - директор Инженерного института, д.т.н., профессор

Псарев Д.Н. – зам. директора Инженерного института по учебной работе, кандидат техн. наук, доцент

Ланцев В.Ю. - заведующий кафедрой транспортно-технологических машин и основ конструирования, доктор техн. наук, доцент

Щербаков С.Ю. - заведующий кафедрой технологических процессов и техносферной безопасности, кандидат техн. наук, доцент

Гурьянов Д.В. - заведующий кафедрой агроинженерии и электроэнергетики, кандидат техн. наук, доцент

Хатунцев В.В. - заведующий кафедрой стандартизации, метрологии и технического сервиса, кандидат техн. наук, доцент

Рожнов А.Б. – председатель Совета молодых ученых Инженерного института

Криволапов И.П. – начальник Центра научно-технологического развития и мониторинга научной деятельности

От организаций и учреждений:

Романюк Н.Н. – первый проректор УО Белорусский государственный аграрный технический университет, кандидат техн. наук, доцент

Юрин А.Н. – заведующий лабораторией механизации возделывания плодово-ягодных и овощных культур РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства», кандидат техн. наук, доцент

Абдыров А.М. – первый заместитель Председателя Правления АО «Казахский агротехнический университет им. С.Сейфуллина», д.п.н., профессор, академик АПНК

Бралиев М.К. – заведующий кафедрой «Механизированные технологии и землеустройство» Западно-Казахстанского аграрно-технического университета им. Жангир хана

Адрес оргкомитета:

Россия, 393760, Тамбовская область, г. Мичуринск, ул. Интернациональная, 101, ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, Инженерный институт.

Контактные лица и электронные адреса для представления заявок и статей: Манаенков Константин Алексеевич – тел./факс 8(47545) 3-88-15 (доб. 411), ingfak@mgau.ru; Криволапов Иван Павлович – тел. 8-910-854-57-49, ivan0068@bk.ru.

Как добраться: от ж/д вокзала Мичуринск-Уральский: маршрутное такси 1, 1А до остановки «Центральный рынок»

от ж/д вокзала Мичуринск-Воронежский: маршрутное такси 15, 150 до остановки «Центральный рынок»

от автовокзала: автобус 10; маршрутное такси 11, 12, 15, 150 до остановки «Центральный рынок».

Условия участия в работе конференции

Для включения доклада в программу конференции и публикации статьи необходимо предоставить по электронной почте на адрес оргкомитета следующие материалы:

– **до 14 октября 2020 г. - заявку на участие по утвержденной форме и текст статьи, оформленной по требованиям.**

Возможно заочное участие в конференции, что обязательно указывается в заявке участника. Участие в конференции бесплатное.

Материалы конференции будут опубликованы в электронном журнале «Наука и Образование», входящем в базу **РИНЦ** и будет доступен на сайте Мичуринского государственного аграрного университета в разделе «НАУКА».

Обязательно проверьте поступление к нам Ваших материалов!

Требования к оформлению статей

Статья оформляется в виде текстового файла, имя которого должно соответствовать фамилии автора, например: «Иванов. Название статьи». Параметры форматирования: шрифт: Times New Roman, размер шрифта – 14, положение на странице – по ширине текста; поля: по 2 см со всех сторон; междустрочный интервал: 1,5; отступ «Первой строки» - 1,25; текст: одна колонка на странице. Первая (титовая) страница статьи должна содержать следующую информацию: Заглавие (Times New Roman), прописные буквы, размер шрифта 14, полужирный, положение по центру страницы. Ф.И.О. автора (Times New Roman), размер шрифта 14, положение на странице по правому краю, через строку после «Заглавия». Сведения об авторе – ученая степень, должность, место работы, город, страна. Размещаются под Ф.И.О. автора, (Times New Roman), размер шрифта 14, положение на странице по правому краю. Аннотация к статье. Ключевые слова (от 3 до 7). Размещаются под «Аннотацией». Контакты автора. Размещаются в сноске к Ф.И.О. автора на титульной странице, содержат фамилию и инициалы автора(-ов) и адрес электронной почты. Сам текст статьи начинается со второй страницы.

На последней странице необходимо предоставить перевод титульной страницы на английский язык (имя и фамилия автора, ученая степень, должность, место работы, город, страна, заголовок статьи, аннотация, ключевые слова).

Пример оформления:
УДК 372.881.1; 371.38

**ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ В ПРОЦЕССЕ ПРЕПОДАВАНИЯ ИНОСТРАННОГО
ЯЗЫКА В НЕЯЗЫКОВОМ ВУЗЕ**

Воропаева Виктория Александровна

кандидат филологических наук, доцент

victoriya.voropaeva@yandex.ru

Мичуринский государственный аграрный университет

г. Мичуринск, Россия

Аннотация: в статье рассмотрены вопросы интеграции интернет-технологий в процесс обучения студентов неязыковых специальностей иностранному языку. Применение информационных образовательных технологий содержит большой дидактический потенциал для совершенствования языковых навыков и повышения мотивации к изучению иностранного языка.

Ключевые слова: информационные технологии, дистанционное обучение, интернет-ресурсы, подкастинг, мотивация, дидактический потенциал.

Текст статьи....

Список литературы:

UDC 372.881.1; 371.38

**POSSIBILITIES OF USING INFORMATION TECHNOLOGIES
IN THE PROCESS OF TEACHING A FOREIGN LANGUAGE IN A
NON-LANGUAGE UNIVERSITY**

Viktoria Aleksandrovna Voropaeva

Candidate of Philology Sciences, Associate Professor

victoriya.voropaeva@yandex.ru

Annotation. The article discusses the integration of Internet technologies in the process of teaching students of non-linguistic specialties in a foreign language. The use of information educational technologies contains great didactic potential for improving language skills and increasing motivation to learn a foreign language.

Key words: information technology, distance learning, Internet resources, podcasting, motivation, didactic potential.

Материалы, не соответствующие вышеуказанным требованиям, публиковаться не будут.

Заявка
участника конференции «Инженерное обеспечение инновационных технологий в АПК»

Фамилия	
Имя	
Отчество	
Ученая степень, ученое звание	
Должность	
Организация	
Почтовый адрес организации	
Форма участия в конференции	
Название секции	
Тема доклада	
Название статьи	
Телефон	
E-mail:	