

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЯРОСЛАВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»



ПРИГЛАШЕНИЕ

*на VI Национальную научно-практическую
конференцию
«Актуальные проблемы экономики,
образования и общества»*



Ярославль
2026

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Уважаемые коллеги!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ярославский государственный аграрный университет» приглашает Вас принять участие в **VI Национальной научно-практической конференции «Актуальные проблемы экономики, образования и общества»**, которая состоится **04 июня 2026 года**.

На конференции планируется обсудить актуальные вопросы по следующим направлениям:

- Гуманитарные науки
- Экономические науки
- Иностранные языки
- Педагогика и психология
- Физическая культура и здоровье человека

Организационный комитет конференции:

Председатель оргкомитета:

Гусар Светлана Александровна, ректор, канд. экон. наук, доцент.

Члены организационного комитета:

Морозов Вадим Владимирович, первый проректор – проректор по научной работе и цифровой трансформации, канд. физ.-мат. наук, доцент;

Дорохова Валентина Ивановна, начальник управления по научной работе и международному сотрудничеству, канд. экон. наук, доцент;

Бушкарева Анна Сергеевна, декан факультета ветеринарии и зоотехники, канд. с.-х. наук;

Быкова Наталия Викторовна, и.о. заведующего кафедрой гуманитарных дисциплин, канд. экон. наук;

Пивоварова Екатерина Андреевна, специалист по учебно-методической работе факультета ветеринарии и зоотехнии, доцент кафедры зоотехнии, канд. с.-х. наук;

Егорашина Екатерина Валерьевна, доцент кафедры ветеринарно-санитарной экспертизы, председатель Правления СМУиС университета, канд. с.-х. наук;

Салов Сергей Романович, председатель Совета СНО университета, председатель Совета СНО факультета ветеринарии и зоотехнии;

Богословская Елена Александровна, начальник редакционно-издательского отдела университета.

Организационные вопросы

1. Материалы для участия в конференции предоставляются до **02 июня 2026 г.**

2. Для участия в конференции необходимо:

2.1 Зарегистрироваться на сайте университета по ссылке

<https://yaragrovuz.ru/index.php/news/3694-vi-3>.

2.2 Предоставить на e-mail: e.nikolaeva@yarcs.ru (Пивоварова Екатерина Андреевна, специалист по учебно-методической работе факультета ветеринарии и зоотехнии ФГБОУ ВО «Ярославский ГАУ», тел. 8 (4852) 59-35-23):

– сканированную анкету участника с личной подписью (приложение 1);
– статью на русском языке, оформленную в соответствии с требованиями (приложение 2);

– копию оплаченной квитанции за публикацию статьи и сертификата. На платежном поручении указать: **«Оплата публикации и сертификата»**;

– рецензию на статью от кандидата или доктора наук с заверенной в организации подписью и датой – в файле Word и скан с подписями и печатью;

– сведения о рецензенте – ФИО полностью, место работы;

– отчет проверки текста статьи на уникальность. Принимаются отчеты с сайтов antiplagiat.ru, text.ru и др. (уникальность текста должна быть не ниже 70%).

3. Статья не должна быть опубликована ранее или направлена для публикации в другие издания. Авторы несут полную ответственность за предоставленный материал. Статья будет напечатана в авторской редакции.

4. Статьи, написанные с помощью генераторов, к публикации не допускаются.

5. Материалы конференции будут опубликованы в формате сборника научных статей и доступны в электронном виде на сайте <http://yaragrovuz.ru> в разделе «Наука и международная деятельность» – «Управление по научной работе и международному сотрудничеству» – «Сборники научных трудов». Формирование сборника научных трудов конференции планируется после проведения конференции. Сборнику присваивается ISBN и DOI. Планируется постатейное размещение сборника в Российской электронной библиотеке e.Library.ru и РИНЦ.

Стоимость публикации для авторов¹

Услуга	Стоимость
Публикация 1 страницы в сборнике (объем статьи до 5 страниц текста)	90 руб.
Если объем публикации превышает 5 страниц, каждая последующая страница	110 руб.
Сертификат участника	100 руб.

¹ Стоимость публикации включает в себя: публикация статьи (до 5 стр.) в электронном сборнике научных трудов по материалам конференции; присвоение сборнику ISBN, DOI; размещение сборника и статей в РИНЦ; отправка автору электронного сертификата участника конференции.

Реквизиты ФГБОУ ВО «Ярославский ГАУ»

Федеральное государственное бюджетное образовательное

Полное наименование	учреждение высшего образования «Ярославский государственный аграрный университет»
Место нахождения	150042, г. Ярославль, Тутаевское шоссе, д. 58
Адрес для почтовых отправлений	Технологический индекс: 150999, г. Ярославль, Тутаевское шоссе, д. 58
ИНН	7602005993
КПП	760201001
Наименование получателя в платежных документах	УФК по Ярославской области (ФГБОУ ВО «Ярославский ГАУ» л/сч. 20716Х06400)
Банк получателя	ОТДЕЛЕНИЕ ЯРОСЛАВЛЬ БАНКА РОССИИ//УФК по Ярославской области г. Ярославль
Расчетный счет	03214643000000017100
Лицевой счет	20716Х06400
К/сч.	40102810245370000065
БИК банка	017888102
ОКТМО	78701000
ОКПО	00482602
ОГРН	1027600518527
ОКВЭД	85.22
ОКОПФ	75103
ОКОГУ	1322600
КБК (при перечислении за услуги, в том числе образования)	0000000000000000130
Ректор	Гусар Светлана Александровна
Главный бухгалтер	Беспалова Нина Владимировна

Анкета участника

Фамилия, имя, отчество (полностью)	
Ученое звание, ученая степень, должность	
Соавторы (Ф.И.О. полностью)	
Сертификат участника (электронный)	
Номер платежного документа	
Полное наименование организации	
Краткое наименование организации	
Название доклада	
Контактные телефоны с кодом города	
e-mail	
Я намерен выступить с докладом очно, участвовать заочно	
Даю согласие на публикацию в сборнике и последующее размещение в Научной электронной библиотеке (eLibrary.ru) и РИНЦ	
Подпись заявителя	

СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

Я, подписывая данную анкету, даю согласие на сбор моих персональных данных, их хранение, систематизацию, обновление, использование (в т.ч. передачу третьим лицам для обмена информацией), а также осуществление любых иных действий, предусмотренных действующим законом Российской Федерации.

До моего сведения доведено, что ФГБОУ ВО «Ярославский ГАУ» гарантирует обработку моих персональных данных в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Срок действия данного согласия не ограничен. Согласие может быть отозвано в любой момент по моему письменному заявлению.

Требования к оформлению статьи для сборника

В структуре статьи должны быть обозначены следующие элементы: актуальность, цель и задачи, материалы и методы, результаты исследований, выводы и источники.

Статью предваряют следующими метаданными **на русском и английском языках:**

- название статьи;
- имя, отчество, фамилия, автора(ов);
- сокращенное название организации – место работы автора (соавторов) в именительном падеже, город, страна;
- аннотация (реферат);
- ключевые слова.

Рекомендуемый объем не более 5 страниц, включая таблицы (не более 2), рисунки (не более 2), литературу (до 7 наименований). Шрифт Times New Roman, размер 14 пт, одинарный интервал, формат страницы А4, поля по 20 мм с каждой стороны, абзацный отступ в тексте 1,25-1,27 см. Выравнивание – по ширине страницы.

Перед заголовком в левом верхнем углу указывается тип статьи – Научная статья и далее – тематический рубрикатор УДК. На следующей строке по центру полужирным – **название статьи** (не более 10 слов, точку в конце заголовка не ставить). Далее через строку по центру полужирным курсивом авторы: у студента – *инициалы, фамилия, обучающийся*; у научного руководителя – *сокращенно ученая степень, инициалы, фамилия*; в скобках указывается *сокращенное наименование организации, город и страна*. Через одну строку – *Аннотация* и *Ключевые слова* (точка после ключевых слов не ставится). Далее все приведенные метаданные на английском языке. Затем – текст статьи, в котором обязательно должны присутствовать ссылки на имеющиеся в статье рисунки, таблицы, формулы и источники. Затем через строку по центру: **Список источников**. Со следующей строки без отступа от левого края набирается список источников, на которые автор ссылался в тексте (оформление по ГОСТ 7.0.5-2008), располагается в порядке цитирования.

Длинные формулы можно разбивать на несколько строк. Нумерация формул справа в круглых скобках. Формулы, рисунки, таблицы и прочие объекты не должны выходить за границы текста.

Нумерация страниц – снизу, по центру.

Объем статьи в электронном варианте не должен превышать 1 Мб. **Внимание!** Укажите версию Word, в которой Вы работали над статьей. Сохраняйте в той версии, в которой был создан файл статьи! По возможности продублируйте файл .docx (вордовский) файлом pdf (открывается программой Adobe Reader) (в Word 2007 и более младших версиях есть возможность сохранения файла в таком формате). **Приветствуются файлы в MS Word 2007.**

Авторы несут полную ответственность за содержание предоставленных материалов. Статьи планируется опубликовать в авторской редакции. Текст должен быть отредактирован научно, стилистически и технически.

Научная статья

УДК 633.16:632.9:631.445.24:631.95

Особенности преподавания математики в сельскохозяйственном вузе

*канд. пед. наук, доцент В.В. Жолудева
(ФГБОУ ВО «Ярославский ГАУ», Ярославль, Россия)*

Аннотация. Данная статья посвящена вопросам преподавания дисциплин математического цикла в аграрном вузе. Одной из ключевых в развитии аграрного производства является проблема оптимизации в условиях ограниченности ресурсов. В условиях реформирования агропромышленного комплекса задача повышения эффективности аграрного производства должна решаться математическими методами принятия оптимальных решений. В статье приведены примеры оптимизационных задач, решаемых в рамках математических дисциплин. Проанализированы дисциплины, в которых используются методы принятия оптимальных решений.

Ключевые слова: математическое образование, аграрный вуз, проблемы обучения, методы оптимизации

Teaching mathematics at an agricultural university

*Candidate of Pedagogical Sciences V.V. Zholudeva
(FSBEI HE "Yaroslavl SAU", Yaroslavl, Russia)*

Abstract. This article is devoted to the teaching of mathematical cycle disciplines in an agricultural university. One of the key issues in the development of agricultural production is the problem of optimization in conditions of limited resources. In the conditions of reforming the agro-industrial complex, the task of increasing the efficiency of agricultural production should be solved by mathematical methods of making optimal decisions. The article provides examples of optimization problems solved within the framework of mathematical disciplines. The disciplines in which optimal decision-making methods are used are analyzed.

Keywords: mathematical education, agricultural university, learning problems, optimization methods

.....

Методика

.....

Результаты

В результате проведенного анализа было выявлено, что согласно ФГОС 3++ в учебном плане бакалавриата по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия доля дисциплин математического и естественнонаучного циклов составляет около 30% в общем объеме часов теоретического обучения.....

Таблица 1 – Задачи, отражающие специфику агроинженерной деятельности сельскохозяйственной направленности [2]

Дисциплина	Примеры задач оптимизации
Гидравлика	Расчёт гидравлического сопротивления аппаратов и оптимизация движения в них; оптимизация процесса транспортировки жидких сред по системам трубопровода; разработка оптимальной схемы гидроприводов для модернизации сельскохозяйственных машин.

Выводы

.....

Список источников

1. Жолудева В.В. Оценка социально-экономического положения муниципальных районов Ярославской области на основе кластерного анализа // Вестник АПК Верхневолжья. 2023. № 1 (61). С. 97–103. DOI 10.35694/YARCX.2023.61.1.012. EDN RRMTYJ.