

Введение в профессиональную деятельность

Ассистент, Хузина Анастасия
Дмитриевна

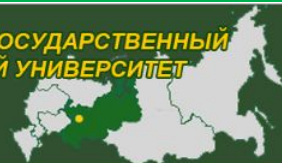


Платформа Moodle

sdo.urgau.ru



УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ



Вы не вошли в систему (Вход)

Основное меню

- Новости сайта
- Нормативные документы по дистанционному обучению
- Инструкция по размещению и настройке портфолио студента
- Нормативно-методическая документация
- Техподдержка

Навигация

В начало

- Новости сайта
- Нормативные документы по дистанционному обучению

Новости сайта

Уважаемые коллеги ! Посмотрите пожалуйста создание математических формул в Moodle



Курсы

Календарь

Октябрь 2018

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
1	2	3	4	5	6	7
		Сегодня				
		Среда 3				
		Октябрь				
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				



УРАЛЬСКИЙ ГОС
АГРАРНЫЙ



Основное меню

Новости сайта

Нормативные
документы по
дистанционному
обучению

Инструкция по
размещению и
настройке
портфолио
студента

Нормативно-
методическая
документация

Программное
обеспечение

Техподдержка

УЧЕБНЫЕ
ПЛАНЫ, РАБОЧИЕ
ПРОГРАММЫ
ДИСЦИПЛИН,
ПРОГРАММЫ
ПРАКТИК,
ИТОГОВАЯ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ

Новости са

Уважае
Moodle



Гребенкина

Екатерина
Швецова

Дмитрий
Целлер

Exabis E-Portfolio

Мое резюме

Артефакты моего
портфолио

Виды

Общие просмотры

Общие категории

Импорт/Экспорт

Элементы курса

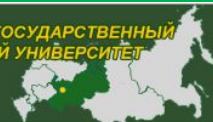
Ресурсы

Форумы

Артефакты моего портфолио



УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ



Вы вошли под именем Анастасия Хузина (Выход)



Exabis E-Portfolio

В начало ▶ Exabis E-Portfolio ▶ Артефакты моего портфолио

Навигация

В начало

- Личный кабинет
- Страницы сайта
- Мои курсы
 - Фиксация хода образовательных и результатов в освоения Государственной итоговой аттестация 35.04.05 (М)
 - Декоративное садоводство (М)
 - Инновационные технологии в садоводстве (М)
 - Иностранный язык (М)
 - Инструментальные методы и...

Мое резюме | **Артефакты моего портфолио** | Виды | Общие просмотры | Общие категории | Импорт/Экспорт

Портфолио может использоваться для хранения веб-адресов, файлов, а также ведения заметок, которые могут состоять из идей или маленьких записок.

Категории: Корневая категория (12 элемента(-ов)) ▼

Категория Ссылка Файл Заметка

Изменить макет:
Детали Вид для печати

Текущая категория: Корневая категория

<p>Файл Суббота 9 Мая 2018, 13.02</p> <p>Отчет по производственной практике 5 Хузина</p>	<p>Файл Суббота 9 Мая 2018, 13.01</p> <p>Отчет по производственной практике 4 Хузина</p>	<p>Файл Суббота 9 Мая 2018, 13.00</p> <p>Отчет по производственной практике 3 Хузина</p>	<p>Файл Суббота 9 Мая 2018, 12.59</p> <p>Отчет по производственной практике 1 Хузина</p>	<p>Файл Суббота 9 Мая 2018, 12.59</p> <p>Отчет по производственной практике 2 Хузина</p>	<p>Файл Понедельник 23 Апрель 2018, 16.21</p> <p>Доска почета УрГАУ</p>	<p>Файл Понедельник 23 Апрель 2018, 16.21</p> <p>Портфолио Хузина А.Д.</p>
<p>Файл Понедельник 23 Апрель 2018, 16.12</p> <p>Молодежь и наука 2018</p>	<p>Файл Понедельник 23 Апрель 2018, 16.10</p> <p>Слет отличников учебы</p>	<p>Файл Понедельник 23 Апрель 2018, 16.09</p> <p>Вклад в развитие</p>	<p>Файл Понедельник 23 Апрель 2018, 16.09</p> <p>Молодежь и наука 2017</p>	<p>Файл Понедельник 23 Апрель 2018, 16.06</p> <p>За активную общественную</p>		

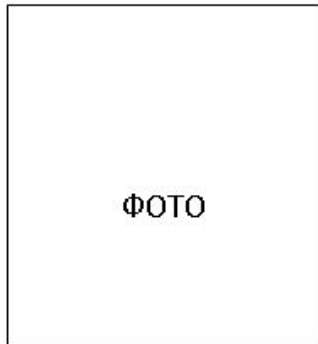
**Разместить в графе
«Артефакты моего портфолио»
в формате PDF**

1. Портфолио
2. Рефераты
3. Отчеты по практикам
4. Курсовые работы
5. Грамоты/сертификаты/дипломы

Портфолио

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Уральский государственный аграрный университет»
(ФГБОУ ВО Уральский ГАУ)

ПОРТФОЛИО СТУДЕНТА



Фамилия Имя Отчество

студент 1 курса, направление подготовки _____
прием 2018-2019 учебного года

Портфолио студента Фамилия Имя Отчество

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Фамилия, имя, отчество	_____
Контактный телефон	_____
E-mail	_____
Дата рождения	_____
Место рождения	_____
Предыдущее образование	_____
Представление студента (приветствие)	_____
Мое отношение к профессии (взгляд в будущее)	_____
Год поступления и окончания	2018-2022
Форма обучения	_____
Средний балл	_____
Сокращение вакансии	_____
Специальные навыки	_____
Личные качества	_____
Период, за который предоставляются документы	2018-2022

Портфолио

Портфолио студента Фамилия Имя Отчество

Индивидуальные достижения

1.1 Индивидуальные образовательные достижения студента в освоении основной профессиональной образовательной программы

Темы курсового проектирования по дисциплинам учебного плана			
	Тема	Дата	Результат

Участие в непрофессиональных конференциях, симпозиумах, конкурсах в качестве участника и слушателя

	Название конференций (семинаров и т.д.)	Дата проведения	Форма участия

Портфолио студента Фамилия Имя Отчество

Достижения в творческой, общественной, спортивной деятельности (творческая, социальная и спортивная активность)

№	Вид внеучебной деятельности (название мероприятия)	Форма участия	Дата	Результат
	Участие в культурных мероприятиях (внутриузовских, региональных, федеральных)			
	Участие в спортивных мероприятиях (внутриузовских, региональных, федеральных)			
	Участие в студенческих советах и других органах самоуправления студентов (внутриузовском, региональном, федеральном уровне)			
	Участие в волонтерских мероприятиях, шефская помощь			
	Реализация социально-значимых проблем и проектов			
	Другие проявления творческой и социальной активности студента			

Молодежь и наука

min.usasa.ru

Войти на сайт



«Молодежь и наука» Международный аграрный научный журнал Уральский государственный аграрный университет

ISSN 2308-0426
Журнал включен в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)
Журнал включен в базу данных периодических изданий Ульрих (Ulrich's Periodicals Directory)

Материалы для бесплатной публикации отправлять сюда: m-nauka@mail.ru

Выпуски

О журнале

Редакционный совет

Редакция

Контакты

Свидетельство о публикации

Порядок рецензирования

Издательская этика

Требования к оформлению статей

Прислать статью



Поиск статьи

Искать

Уважаемые коллеги!

Сообщаем, что РИНЦ начинает 2 этап экспертной оценки журналов с целью выделения лучших журналов в РИНЦ и размещения их в базе данных Russian Science Citation Index (RSCI) на платформе Web of Science и дальнейшего формирования и развития Ядра РИНЦ. На первом этапе было отобрано 652 журнала. На данном этапе в RSCI могут быть включены дополнительные журналы. Также некоторые журналы могут быть исключены из RSCI, например, в случае обнаружения нарушений издательской этики, регулярности выхода или общего падения научного уровня статей.

Просим вас проголосовать на сайте https://elibrary.ru/expert_titles_terms.asp? и по достоинству оценить наши журналы «Аграрный вестник Урала», «Аграрное образование и наука», «Молодежь и наука» и «Вестник биотехнологии».

Помните: от вашей оценки зависит будущий статус журнала и рейтинг ваших публикаций в нем. Все наши публикации бесплатны, авторы всегда могут рассчитывать на всестороннюю консалтинговую и иную помощь редакции.

С надеждой на плодотворное сотрудничество, редакция журнала «Аграрный вестник Урала»

О журнале

Периодический научно-методический электронный журнал «Молодежь и наука» является официальным изданием. Материалы, опубликованные в журнале, учитываются ведущими организациями, в частности ВАК РФ, как печатный труд.

ТРЕБОВАНИЯ К СТАТЬЕ В ЖУРНАЛ «МОЛОДЕЖЬ И НАУКА»

Структура представляемого материала:

1. УДК.
2. Заглавие на русском и на английском языках.
3. Фамилия и инициалы автора статьи, его должность в учебном учреждении, наименование учреждения, адрес учреждения.
4. Фамилия и инициалы рецензента статьи, его ученые степень и звание.
5. Аннотация на русском и английском языках (400–800 знаков).
6. Ключевые слова на русском и английском языках.
7. Текст статьи (до 20 тыс. знаков).
8. Библиографический список.

Оформление статьи

Формат листа – А4. Поля – 2 см. Межстрочный интервал – 1,15. Абзацный отступ – 0,5 см. Шрифт Times New Roman. Автоматическая расстановка переносов. Нумерация страниц не проставляется.

Основной текст набирается шрифтом 12 кегля. УДК, аннотации и ключевые слова, а также примечания, текст внутри таблиц и подрисуночные подписи набираются 11 кеглем. Внутрестатьейные заголовки оформляются полужирным курсивом с выравниванием по левому краю.

УДК

Универсальная десятичная классификация

УДК 636.082.232



ЭТОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ГОЛШТИНСКОЙ И СИММЕНТАЛЬСКОЙ ПОРОД В УСЛОВИЯХ УРАЛЬСКОГО РЕГИОНА *Ethological characteristic cattle of holstience and simmental breeds on Ural*

И. Ю. Шутова, студент Уральской государственной сельскохозяйственной академии
(Екатеринбург, ул. Карла Либкнехта, 42)

Рецензент: А. Н. Маслюк, кандидат биологических наук, доцент

Аннотация

Результаты исследования положительно характеризуют коров симментальской породы по способности адаптироваться к новым условиям обитания и по пригодности к содержанию в условиях современных комплексов.

Ключевые слова: этология поведения, акклиматизация, адаптация, импортный скот.

Summary

Results of the research positively characterize cows of simmentalsky breed on ability to adapt for new conditions of dwelling and on suitability to the contents in the conditions of modern complexes.

Keywords: imported cows, ethogramma of cows, adaptation, Goldstein breed, Simmental breed.

Импортные животные, ввозимые на территорию России, в частности в Тюменскую область, из стран Европы, – потомки высокопродуктивных родителей, но для проявления своего генетического потенциала им необходимо акклиматизироваться и адаптироваться.

Попадая в новую среду обитания, животные испытывают стресс, который неизбежно ведет к изменению их поведения, вынуждая их адаптироваться к новым условиям. Крупный рогатый скот активно реагирует на изменения условий обитания, при этом изменяется кормовое поведение, снижаются живая масса и продуктивность. Однако со временем организм приспособливается и все

Для получения УДК
необходимо
оформить заявку в
электронную
библиотеку УрГАУ
(5208)

**ЭТОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ГОЛШТИНСКОЙ
И СИММЕНТАЛЬСКОЙ ПОРОД В УСЛОВИЯХ УРАЛЬСКОГО РЕГИОНА**
Ethological characteristic cattle of holstience and simmental breeds on Ural

И. Ю. Шутова, студент Уральской государственной сельскохозяйственной академии
(Екатеринбург, ул. Карла Либкнехта, 42)

Рецензент: А. Н. Маслюк, кандидат биологических наук, доцент

Аннотация

Результаты исследования положительно характеризуют коров симментальской породы по способности адаптироваться к новым условиям обитания и по пригодности к содержанию в условиях современных комплексов.

Ключевые слова: этология поведения, акклиматизация, адаптация, импортный скот.

Summary

Results of the research positively characterize cows of simmentalsky breed on ability to adapt for new conditions of dwelling and on suitability to the contents in the conditions of modern complexes.

Keywords: imported cows, ethogramma of cows, adaptation, Goldstein breed, Simmental breed.

Импортные животные, ввозимые на территорию России, в частности в Тюменскую область, из стран Европы, – потомки высокопродуктивных родителей, но для проявления своего генетического потенциала им необходимо акклиматизироваться и адаптироваться.

Попадая в новую среду обитания, животные испытывают стресс, который неизбежно ведет к изменению их поведения, вынуждая их адаптироваться к новым условиям. Крупный рогатый скот активно реагирует на изменения условий обитания, при этом изменяется кормовое поведение, снижаются живая масса и продуктивность. Однако со временем организм приспособливается и все показатели приходят в норму [1, 2].

Животные живут по своим неписанным законам, которые необходимо учитывать, чтобы наиболее полно реализовывать их продуктивные возможности. В связи с этим *целью* наших исследований стало изучение поведения импортного скота голштинской и симментальской пород как одного из критериев успешной адаптации и акклиматизации в новых условиях содержания

Для получения шифра по классификации УДК
необходимо предоставить в библиотеку следующие данные

1	Вид классификации (УДК или ББК)	
2	ФИО	
3	Курс	
4	Факультет (кафедра)	
5	Специальность (должность)	
6	Название работы	
7	Ключевые слова <u>работы</u>	
8	Контактный телефон	
9	Дата, подпись	

Реферат

1. Не менее 15 страниц.
2. Шрифт - Times New Roman
3. Размер шрифта 14, межстрочный интервал 1,5
4. Источники литературы не старше 5 лет.

Пункты реферата (садоводство)

- Содержание
- Введение
- Ботаническая характеристика
- Отношение к факторам внешней среды
- Технология возделывания
- Вредители и болезни, меры борьбы с ними
- Уборка
- Заключение
- Список литературы

Пункты реферата (ландшафтная архитектура)

- Содержание
- Введение
- История создания
- Применяемые стили
- Описание
сада/обустройство
- Используемые виды
растений
- Заключение
- Список литературы

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

Уральский государственный аграрный университет
Кафедра Овощеводства и плодоводства им. проф. Н.Ф. Коняева

Реферат на тему:

« _____ »

Выполнил:

студент 1 курса

направление «_____»

Фамилия Имя Отчество

Проверил:

к. с-х.н., доцент Карпухин

Михаил Юрьевич

Екатеринбург 2018

Общий вид титульного листа

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

Уральский государственный аграрный университет
Кафедра Овощеводства и плодородства им. проф. Н.Ф. Коняева

Реферат на тему:

« _____ »

Выполнил:

студент 1 курса

направление « _____ »

Фамилия Имя Отчество

Проверил:

к. с-х.н., доцент Карпунин

Михаил Юрьевич

Публичное выступление

**Подготовить презентацию по
проделанной работе с рефератом и
публично выступить с докладом на
5-7 минут**