<u>Абитуриенту</u> Вступительные испытания

Направление подготовки	Уровень образования	Вступительные испыта- ния
Зоотехния	Бакалавр зоотехнии	математика (ЕГЭ), биоло- гия (ЕГЭ), русский язык (ЕГЭ)
Зоотехния	Магистр сель- ского хозяйст- ва	спец. предмет в форме собеседования
Водные биоре- сурсы и аква- культура	Бакалавр рыбного хо- зяйства	математика (ЕГЭ), биоло- гия (ЕГЭ), русский язык (ЕГЭ)
Ветеринария	Ветеринар- ный врач	математика (ЕГЭ), биоло- гия (ЕГЭ), русский язык (ЕГЭ)
Ветеринарно- санитарная экс- пертиза	Бакалавр ветеринарно- санитарной экспертизы	математика (ЕГЭ), биоло- гия (ЕГЭ), русский язык (ЕГЭ)

Приём документов с 20 июня по 10-25 июля

Телефон приемной комиссии: 41-17-78 Факс 41-17-84

Имеется общежитие

ПРИХОДИТЕ К НАМ УЧИТЬСЯ!

Адрес: 400002, г. Волгоград, пр. Университетский, 26



Главный учебный корпус ВолГАУ

Декан:

Дикусаров Вячеслав Геннадьевич, доктор сельскохозяйственных наук, доцент, заведующий кафедрой «Водные биоресурсы и аквакультура»

Заместитель декана:

Ряднов Алексей Анатольевич, кандидат биологических наук, доцент, заведующий кафедрой «Анатомия и физиология животных»

Заведующий кафедрой «Частная зоотехния»

Злепкин Виктор Александрович, доктор сельскохозяйственных наук, доцент

Телефон деканата: (8442) 41-14-10 E-mail: zoovetdip@mail.ru Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования



ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ФАКУЛЬТЕТ
БИОТЕХНОЛОГИЙ И
ВЕТЕДИНАЦНОЙ МЕДИЦИНЬ
Профиль подготовки:
«Технология производства
продуктов свиноводства»



Информационный буклет для абитуриентов

Уважаемый Абитуриент

Свиноводство является одной из самых важных и распространенных в России отраслей животноводства. Основными продуктами, которые получают от свиней, являются мясо, сало, шкуру, кровь, щетину, эндокринное сырье и другие виды

сырья для промышленности. течение последних лет свиноводческая отрасль в России чала все чаще прибегать к промышленному производстмяса свиней, в связи с чем увеличилось число свиновод-



ческих комплексов и крупных специализированных ферм.

Знаменитый дрессировщик Анатолий Дуров, много лет проработавший со свиньями, как-то воскликнул: «Что за чудесное создание — свинья! У нее ума палата!». Чарльз Дарвин тоже признавал, что это животное очень смышленое. Человек держит в своем дворе свинью короткий период, поэтому «ума» у свиньи, может быть, и не замечает. Однако все, должно быть, обращают внимание на способность ее к дрессировке, к запоминанию команд: «Гулять!», «Вернись!» Потому-то за свиньей и ухаживать просто, надо только приучить к этим командам. Свинья — животное аккуратное. Если хозяева уделят ей немного внимания, научат оставлять навоз в определенных местах — так животное и будет делать. Ест она много, но это потому, что быстро набирает массу, ведь свинья скороспела и у нее высокая оплата корма мясом.

Почему свиноводство выгодно?

По «скороспелости», плодовитости, сравнительно короткому эмбриональному периоду, калорийности мяса, выходу чистой продукции и высокой оплате корма — свиньям нет равных. Скороспелость: Свиньи достигают хозяйственной зрелости в возрасте — 180 -200 дней.



Многоплодие и короткий период супоросности: Свинья многоплодное животное. Приплод составляет в среднем 12-14

поросят. Период супоросности у свиней — 114-115 дней. Таким образом, в год от одной свиноматки можно получать до 2,2 опоросов, или 24-26 поросят.



Высокая энергия роста: При

интенсивном откорме от подсвинков получают среднесуточные приросты - 800-850 г., затраты корма на 1 кг прироста - 3,0-3,2 кг корма. Подсвинки при интенсивном откорме достигают массы 100-110 кг за 160-180 дней.

Высокий убойный выход: Свиньи дают значительно более высокий убойный выход, чем другие сельскохозяйственные животные. Так, убойный выход беконных свиней составляет 71-74 %, иногда достигая 80%.

Кафедра «Частная зоотехния» на производстве:

Практические навыки студенты профиля подготовки: «Технология производства продуктов свиноводства» получают в лучших хозяйствах области. Среди них свинокоплекс ООО «Топ-Агро» п. Самофаловка Городищенского рай-

она, комплекс ЗАО им. «8 марта» Урюпинского ра она Волгоградской области.





Профессор Злепкин А.Ф. и студенты 4 курса проводят научные исследования на крупной белой породе свиней



Ассортимент выпускаемой продукции, в изготовлении которой принимают участие и студенты, проходящие производственную практику, рассчитан на покупателя среднего достатка

Новое в свиноводстве.

В настоящее время свиней используют не только как сырьё для получения мясной продукции, но и как декоративных жи-

вотных. Стало популярным держать у себя, карликовые породы свиней которые становятся домашними питомцами, как собаки и кошки. Впервые карликовых хрюшек, масса которых не превышало 12 кг, вывели немцы, в результате опытов над вьетнамскими вислобрюхими свиньями, появилась порода бергштрессер книрт (в переводе - "карапузик"). И практически тут же завоевала сердца владельцев загородных домов и городских квартир в США. Затем мода на мини-свинок перекочевала в Европу, а потом и в Россию. Стоимость одного такого поросенка от 300 (мини-сибсы) до сяч долларов (мини-майямино) есть, чем меньше свинка, тем она дороже











Наши выпускники

будут работать специалистами и руководителями свиноводческих ферм и

комплексов, селекционно-гибридных центров, племзаводов по свиноводству, станций искусственного осеменения свиней, в учебных и научных учреждениях. Лучшие студенты старших курсов факультета параллельно могут получать второе высшее образование. Для выпускников-отличников учебы, проявивших склонность к научно-исследовательской работе, имеется возможность продолжить обучение в магистратуре и аспирантуре.

Профиль реализуется на выпускающей кафедре «Частная зоотехния». Ответственный за профиль, доктор с.-х. наук, доцент Злепкин Виктор Александрович.