

ИНСТИТУТ АРХИТЕКТУРЫ, СТРОИТЕЛЬСТВА И ТРАНСПОРТА

КАФЕДРА "АГРОИНЖЕНЕРИЯ"



г. Тамбов, ул. Мичуринская, 112, корпус Д, к. 213, 211, телефон (4752) 63-57-94 e-mail: msh@nnn.tstu.ru



Тамбов 2014



ИНСТИТУТ АРХИТЕКТУРЫ, СТРОИТЕЛЬСТВА И ТРАНСПОРТА

КАФЕДРА "АГРОИНЖЕНЕРИЯ"



г. Тамбов, ул. Мичуринская, 112, корпус Д, к. 213, 211, телефон (4752) 63-57-94 e-mail: msh@nnn.tstu.ru



Тамбов 2014



ИНСТИТУТ АРХИТЕКТУРЫ, СТРОИТЕЛЬСТВА И ТРАНСПОРТА

КАФЕДРА "АГРОИНЖЕНЕРИЯ"



г. Тамбов, ул. Мичуринская, 112, корпус Д, к. 213, 211, телефон (4752) 63-57-94 e-mail: msh@nnn.tstu.ru



Тамбов 2014

Рули сам!



35.04.06 «Агроинженерия» квалификация (степень) "БАКАЛАВР"

профили:

"Технические системы в агробизнесе"

и «Технический сервис в АПК»

формы обучения – **очная** и **заочная** срок обучения - 4 года

Область профессиональной деятельности

бакалавров включает: эффективное использование и сервисное обслуживание сельскохозяйственной техники, машин и оборудования, средств электрификации и автоматизации технологических процессов при производстве, хранении и переработке продукции растениеводства и животноводства; разработку технических средств для технологической модернизации сельскохозяйственного производства.

Виды профессиональной деятельности:

производственно-технологическая; организационно-управленческая; научно-исследовательская; проектная.

Перечень вступительных испытаний: русский язык, математика, физика

Рули сам!



35.04.06 «Агроинженерия»

квалификация (степень) "БАКАЛАВР" профили:

"Технические системы в агробизнесе"

и «Технический сервис в АПК»

формы обучения – **очная** и **заочная** срок обучения - 4 года

Область профессиональной деятельности

бакалавров включает: эффективное использование и сервисное обслуживание сельскохозяйственной техники, машин и оборудования, средств электрификации и автоматизации технологических процессов при производстве, хранении и переработке продукции растениеводства и животноводства; разработку технических средств для технологической модернизации сельскохозяйственного производства.

Виды профессиональной деятельности:

производственно-технологическая; организационно-управленческая; научно-исследовательская; проектная.

Перечень вступительных испытаний: русский язык, математика, физика

Рули сам!



35.04.06 «Агроинженерия»

квалификация (степень) "БАКАЛАВР" профили:

"Технические системы в агробизнесе"

и «Технический сервис в АПК»

формы обучения – **очная** и **заочная** срок обучения - 4 года

Область профессиональной деятельности

бакалавров включает: эффективное использование и сервисное обслуживание сельскохозяйственной техники, машин и оборудования, средств электрификации и автоматизации технологических процессов при производстве, хранении и переработке продукции растениеводства и животноводства; разработку технических средств для технологической модернизации сельскохозяйственного производства.

Виды профессиональной деятельности:

производственно-технологическая; организационно-управленческая; научно-исследовательская; проектная.

Перечень вступительных испытаний: русский язык, математика, физика