## министерство сельского хозяйства Российской федерации

РГАУ-МСХА имени К.А.Тимирязева

## РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки бакалавров

<u>Направление 35.03.06 Агроинженерия</u> Профиль - Технические системы в агробизнесе Ректор

— В развительно

— В развительн

Протокол  $N_2$ 

35.03.06

Кафедра: тракторы и автомобили

Факультет: Процессы и машины в агробизнесе

Квалификация: Бакалавр

Программа подготовки: академ. бакалавриат

Форма обучения: очная

Срок обучения: 4г

## Виды деятельности

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

Год начала подготовки

2016

1172

Образовательный стандарт

20.10.2015

## Согласовано

Проректор по учебной работе

Начальник УМУ

Декан

Зав. кафедрой

Председатель методической комиссии факультета ПРИМА

Начальник УМО по напрвлению механики и энергетики

Сторчевой В.Ф./

/ Кущев Н.П./

/ Балабанов В.И./

/ Девянин С.Н./

Алдошин Н.В./

/ Алимов В.В./

Page Homescance		2,00 173 174 175 Итого иссов в массов в форме Иод.
6   Pitters on OCH (See glassys, technolog) 8   See See See See glassys, technolog 9   Vitters on Octops (See glassys, technolog 11   See See See See See See See See See 12   See See See See See See See See See S		5% 621 5% 621 5% 621 2% 621
15	7: Variation depression of the control of the contr	000 0 12 11 11 12 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
271   20.5.5   Scientification region   281   282   283		% 45 45 35 84 9 70
20	1 1 2 1 1 2 2 2 4 1 2 2 2 4 2 4 2 4 2 4	15 96 15 96
52   53.5.11   Tentoreolesis   53   53.5.12   Merepianosignios i residonoria   Non-typiquidolesis manepianosis   Non-typiquidolesis manepianosis   Non-typiquidolesis manepianosis   Non-typiquidolesis manepianosis   Non-typiquidolesis manepianosis   Non-typiquidolesis manepianosis   Non-typiquidolesis   Non-typiquidolesis	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	9 93 15 97 15 87
51.6.13	7   7   90   70   70   70   70   70   70	10 92 15 49 49 17% 9 15
22	1	% 4 14 % 18 % 18 % 18 % 18 % 18 % 18 % 18 % 18
50		7% 555 8% 322 % 231 .7% 91
546   56.8.00,2   Теорипическая меданика   1971   56.8.00,2   Теорипическая меданика   1980   56.8.00,3   Теорипическая и медани   1980   56.8.00,4   Сепротивления меданика   1980   56.8.00,5   Делам медания и составы конструкционням	2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	18 98 98 98 99 98 99 99 99 99 99 99 99 99
	1	39 50
137   51.8.00,5   Сенцопоряйственные якалены   1338   51.8.00,10   Сенцопоряйственные якалены   1338   51.8.00,10   Зентроголомия в гоступенка   1332   51.8.00,11   Перцияно-транстиртные якалены   1338   51.8.00,12   Зентрочные оступень исбетныка машен   1337   338.00,12   Зентрочные оступень исбетныка машен   1337   1338.00,12   Зентрочные оступень исбетныка машен   1337   1338.00,12   13	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	33 89 12 95 96 12 90
129   53.8.00,13   Зесплуатация машинно-трасторного парка   133   53.8.00,14   Надовенства и реголи машин   133   53.8.00,14   Надовенства и реголи машин   135   53.8.00,15   Зесномана и отвенствация производства		9 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90
238		5 94 90 90 91 92 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15
133	1	7% 4 24 7% 4 24 7% 4 24
253   2   Диновио гисьмо   156   1   157	1	Cris 9 36 Cris 9 36 25 96 15 96
127 51.0 (рб.4  128 1 Гроспирования сильскоснийственных нашин 127 2 СМГР сильскоснийственной экономи 128 *	1	9 89
18		12 89
102 г. 354 81.8.дол 7 355 1 Маринирование просведственных ситуаций 159 2 Оптинивация продведственных ситуаций 150 г.		CNL 15 91
202   1	5	0% 9 91 0% 9 92 0% 9 92
200   1		0% 12 91 56
220 AP	10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	
Type	1 1 2 7 77 77 7 2 2 27 8 8 1 1 27 8 8 1 1 1 27 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	97
227   E.2.11   Equiming(Transman riparima)	1 2 2 2 3 4 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5	91 20 20 91
	State   Stat	90
201	1	50