министерство сельского хозяйства российской федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ярославская государственная сельскохозяйственная академия"

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

р Воронова Л.В.

УТВЕРЖДАЮ

Oдобрен ученым советом BУ3а Протокол № 1 от 02.02.2016

по программе бакалавриата

35.03.03

Направление 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение Направленность (профиль) "Агроэкология" Учебный план утвержден на заседании Ученого совета академии, протокол №1 от 02 февраля 2016 г

Кафедра:

<u>Экология</u>

Факультет:

агробизнеса

Квапификация: бакалавр	
Программа подготовки: прикладной бакалавриат	
Форма обучения: Заочная	
Срок получения образования: 5п	

+	Основной	Виды профессиональной деятельности	
+	+	производственно-технологическая	
+	-	научно-исследовательская	
+		организационно-управленческая	

 Год начала подготовки (по учебному плану)
 2016

 Учебный год
 2016-2017

 Образовательный стандарт (ФГОС)
 №1166 от 20.10.2015

СОГЛАСОВАНО

Начальник учебно-методического управления

Декан

Ваганова Н.В.

Календарный учебный график 2016-2017 г. Октябрь Сентябрь 2 9 16 23 30 6 13 20 27 Пн 26 3 10 17 24 3 7 14 21 28 5 12 19 26 6 13 20 27 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 Вт 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 Cp 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 1 8 15 22 28 4 11 18 25 1 8 15 22 1 8 15 22 29 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 4T | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | ΠΤ 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 3 10 17 24 3 10 17 24 3 10 17 24 3 10 17 24 31 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 7 14 21 28 2 4 11 18 25 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 2 9 16 23 30 6 13 20 27 4 11 18 25 2 1 9 16 23 30 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 25 2 29 5 12 19 26 5 12 19 26 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 Пн * * 3 3 К Ср Чт Пт С6 Календарный учебный график 2017-2018 г Mec Октябрь Ноябрь Декабрь Январь Февраль Март Апрель Май Июнь Июль Август 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 | 13 | 20 | 27 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 7 | 14 | 21 | 28 Пн Вт 5 12 19 26 3 10 17 24 3 Ср 4 11 18 25 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 31 7 14 21 28 7 14 21 28 7 14 11 18 25 2 9 16 Чт 7 14 2 Пт 1 8 15 22 29 6 13 20 27 Сб К * * К Пн Вт K K K * K * K * Ср Чт К К Пт С6 Календарный учебный график 2018-2019 г Mec Сентябрь Октябрь Ноябрь Декабрь Январь Февраль Март Апрель Май Июнь Июль Август Пн 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28 4 11 18 25 4 11 18 25 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 Вт 26 3 10 17 24 31 Ср 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 31 7 14 21 28 7 14 28 7 14 2 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 1 8 15 22 29 5 12 19 26 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 1 8 15 22 1 8 15 22 29 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 C6 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 28 15 27 29 6 13 20 27 3 10 17 24 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26 2 9 16 23 2 9 16 2 9 1 Пн Вт п * п Ср Чт Пт Сб Календарный учебный график 2019-2020 г Ноябрь Сентябрь Mec Октябрь Декабрь Январь Февраль Март Апрель Май Июль 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 3 10 17 24 2 9 16 23 30 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 31 3 10 17 24 1 8 15 22 29 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 9 5 12 19 26 4 11 18 25 1 8 15 22 9 6 13 20 27 3 10 17 24 1 8 15 22 9 5 12 19 26 Ср Чт 5 12 19 26 3 10 17 24 31 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 31 7 14 21 28 6 13 20 27 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28 Пт 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 1 8 15 22 29 7 14 21 28 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 Сб К Пн Вт Э П * Ср Чт Пт Календарный учебный график 2020-2021 г Март Июль Август Сентябрь Октябрь Ноябрь Декабрь Январь Февраль Апрель Май Июнь 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 1 8 15 22 1 8 15 22 9 16 23 Пн Cp 2 9 16 23 30 7 14 21 28 8 11 18 25 30 7 14 21 28 8 1 11 18 25 2 9 16 23 30 7 14 21 28 8 1 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 3 10 17 24 3 10 1 Чт 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 24 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 1 8 15 22 29 6 13 20 20 10 10 24 10 8 15 22 29 8 12 10 20 20 10 10 ΠΤ 4 11 18 25 2 4 19 16 33 36 6 13 25 2 8 1 18 25 2 2 8 1 18 25 2 2 8 1 18 25 2 1 18 C6 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 29 26 3 7 10 17 24 31 7 14 21 28 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28 5 12 19 26 2 19 16 23 30 6 13 20 27 6 13 20 27 8 10 17 24 1 1 8 15 22 29 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28 BC 6 1 3 20 27 4 11 18 25 1 3 1 20 27 4 11 18 25 1 8 1 18 25 1 8 1 18 25 1 8 1 18 25 1 8 1 18 25 1 8 1 18 25 1 8 1 18 25 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 1 18 25 1 18 25 1 1 к * Э * пгг ЭК П * Пн К К * Э К * Э K K * ПГГ Вт ПП К пгг ПП Ср дддкккк ппп пгг Пт ппп пгг Сб График сессий Курс 3 Курс 1 Курс 2 Курс 4 Сессия 1 Сессия 2 Сессия 1 Сессия 2 Сессия 1 Сессия 2 Сессия 1 Сессия 2 14 26 14 35 15 35 26 15 23 апреля 2018 г ата начала/Номер недели 20 февраля 2017 г 15 мая 2017 г 10 января 2018 г 29 октября 2018 г 25 марта 2019 г 25 ноября 2019 г 17 марта 2017 г 28 мая 2017 г 4 февраля 2018 г 6 мая 2018 г 36 2 декабря 2018 г 8 апреля 2019 г 29 декабря 2019 г Дата окончания/Номер недели Сессия 1 Сессия 2 Продолжительность 35 15 18 января 2021 28 сентября 20 Дата начала/Номер недели Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение	37 1/6	35 1/6	30 5/6	30 5/6	28 3/6	162 3/6
Э	Экзаменационные сессии	2	1 5/6	2 1/6	2 1/6	2 1/6	10
У	Учебная практика	4					4
П	Производственная практика		6	10	10	4	30
Д	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты					4	4
Γ	Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена					2	2
К	Каникулы	7	7	7	7	9 2/6	37
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2□ (12 дн)	2 1/6□ (13 дн)	2 1/6□ (13 дн)	2 1/6□ (13 дн)	2 1/6□ (13 дн)	10 4/6□
	Олжительность обучения □ ключая нерабочие праздничные дни и каникулы)	более 39 нед	более 39 нед	более 39 нед	более 39 нед	более 39 нед	
Итого			52 1/6	52 1/6	52 1/6	52 1/6	260 5/6
Студентов							
Груг	nn						

	Nec 1	Sec 2	Rec3	for 4	feet 1
Gopes sciences 1.E. Morro assp. scion -	Cecces 2 Gross 2 Gross 2	- Geoma 1 Geoma 2	Geore 1 Geore 2	Gecom 2 - Ge	195C3
Court Name Magest Manuscrossove Sout Sover Sout Sover Court Total South Court Total South Court Total South Court Total	fee: Aa6 ftp KOP K CP Ks Koert w Meers fee: Aa6 ftp KOP K CP Ks Koert w pon-	1.6. In the interest of the control	Bross Rec Reb Clp KD* K C* No Koet w Bross Rec Reb Clp KD* K C* No Koet w No Bross Rec Reb C No Koet No No Rec Reb C No Koet No No Rec Reb C No Rec No Rec Rep Reb C No Reb C No Rec No Rec Reb C No Reb	200 Rec Rule Top NCP N D No.	K CP Ko Roer Winner Text Total
East 1_Department (engages) 150 200 160 160 150	70 60 68 11.1 1517. 77 3.25 16.7 \$7.05 48 32 68 7.8 1192. 60 2.4 13.4 44.2	42 1449 74 94 32 11.1 1207. 93 0.75 26.7 62.55 36 27 910 50 54 32 7.5 766.5 62 0.55 19.8 41.65 14	100 100	46 66 100 9.9 BP0.1 70 3.95 0.85 19.8 45.4 30 10.9 62 22 78 9.3 \$7 12 18 1.8 135.2 13 12 3.3 8.5 5 172 12 18 1.8	80.7 61 3.1 36.5 41.4
+ 53.5.01 Vecceptensk max 1 1 4 4 35 144 125.05 132.7 5.45 4 335 2 4 53.5.02 Onescopen 3 3 3 3 35 108 108 108 10.5 16.5 5	2 20 0.3 112.7 9 0.15 3.4 5.65 ×	3	9 6 8 09 M1 9 34 55 a		12 Гуовистарныя дисиллины ОК-5
- \$1.5.07 Decorpte 2 2 2 2 3 30 30 30 30 30 31 31 31 55 54 375 6 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	6 10 09 118.1 9 0.15 3.4 5.65 xx	3 99 6 10 0.9 E2.1 9 133 5.7 s			12 Преинтрона расциплен 09C4
+ \$1,5.05 Rosmonner 1 1 3 3 36 108 108 15.25 89.1 3.65 3 204 6 + \$1,5.05 Piccoel Researce orderings great 1 1 2 2 36 72 72 25.25 33.1 3.65 2 66 6	6 8 09 501 4 0.35 1.65 x 6 8 09 511 4 0.35 1.65 x				12 Гримитарым дициппоы QK-2 12 Гримитарым дициппоы QK-5
+ 51.5.07 Праковерения 3 2 2 36 72 72 55.1 53.1 1.6 + 51.5.08 Покелогия 2 2 2 36 72 72 19.1 49.1 3.6		1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0	65 6 5 09 5331 4 02 35 3		12 Туминтарын дицитины ОК-6 12 Туминтарын дицитины ОК-6; ОК-7
+ 61.5.09 Merovanosa 1 1 1 5 5 36 180 180 26.05 147.8 5.53 5 171 8 + 61.5.10 Me@copeatroom 1 1 1 3 3 3 56 108 108 108 14.95 89.4 3.65 3 204 4	8 14 12 147.5 9 0.15 13 5.55 × 4 10 0.5 59.4 4 0.35 13.5 ×				
+ 51.5.11 Occases 1 1 3 3 3 36 108 108 29.55 84.8 3.65 3 204 8 + 51.5.12 Viersen secpranureicum 1 1 4 4 36 144 144 22.35 116.1 5.55 4 135 6	8 10 12 848 4 0.35 1.65 × 6 12 0.9 116.1 9 0.15 1.3 5.35 ×				12 Doctores measures Offic.
+ 15.5.13 Noves grass-secure 2 2 4 4 35 146 146 222 116.1 57 + 51.5.14 Noves grass-secure is accompany 2 4 4 35 146 146 222 116.1 57 + 51.5.15 Secures conconsistensessi apparate 2 2 3 3 35 108 109 202 202 52.1 57		4 135 6 12 09 1161 9 33 5.7 s 4 135 6 30 09 1181 9 33 5.7 s			11 Noncous Offic.2 Offic.5 11 Noncous Offic.2 Offic.5 11 Noncous
+ 61.5.15 Becomes concentrationed regargant 2 3 3 3 55 108 108 208 202 60.1 5.7 + 61.5.15 Oficiar non-companies 2 2 2 4 4 35 144 144 245 1118 5:55 1 + 61.5.17 Repropagation none 4 2 2 2 35 72 72 (5.1 5.3.1 3.8)		4 125 6 29 0.9 1151 9 33 57 3 3 99 6 32 0.9 521 9 9 33 57 3 4 125 8 12 12 1138 9 0.25 23 525 x			11 Sucross ORK-2 RK-7 11 Sucross ORK-4 RK-15
+ E1.E.17 Kaprorpapian nove 4 2 2 36 72 72 E5.1 53.1 3.8 + E1.E.18 Arponovassegasee 3 3 3 3 36 108 108 101 E7.1 E7.1 3.8			29 6 20 0 971 4 02 35 3	8 6 8 09 531 4 02 38 3	11
+ 61,5.19 10-tan-east responses 2 4 4 35 144 144 342 115.1 5.7 + 61,5.20 Revault/steament 2 3 3 3 36 108 105 17.1 87.1 3.8		1 204 6 20 09 87.1 4 02 3.8 3	18 6 10 00 1001 9 33 57 5		11 Apparture Office: Bic 13 Office: Bic 14 Office
+ 0.5.20 Securitarians 2 3 3 3 30 100 173 671 10 - 0.5.271 Arystone 3 3 4 4 4 35 144 232 1135 57 - 0.5.222 Securitarians 4 5 3 4 5 5 5 20 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 4 5 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 5 100 100 107 671 57 - 0.5.222 Securitarians 5 5 5 5 5 100 10		2		9 6 10 00 121 9 1 133 47 19	10 Argonomen ORK-4: RK-5: RK-6: RK-14: RK-15: RK-16
+ 61.8.23 Оценка водействем на окружноцею среду и 5 5 2 2 36 72 72 15.25 53.1 3.65				2 65 6 5 09	53.1 4 0.35 3.55 × 11 3mmm OK-4; RK-9
+ 53.524 Seionacions soliesgementacine 5 3 3 3 36 108 108 17.1 87.1 3.8				3 204 6 20 0.9	57.1 4 0.2 3.8 1 2 PREMATURE CONCESSION/CHROHOTO OK-9
+ 83.5.25 Oncinencial gracing in crops 1 1 2 2 3 56 77 72 6.5 66.7 18 2 65 2 + 83.5.00 (1) Shertmann gracinines no физической 1 228 328 4.8 319.4 3.8 224 Managing is crops to	2 4 0.3 61.7 4 0.2 3.8 x 4 0.6 319.4 4 0.2 3.8 x		, 		4 Branesce Extendeue OK-8 OK-8
+ 53.5,05.01.01 Obuse dynamics in opprocess 2 326 326 4.8 330.4 3.8 324 - 53.5,05.01.02 Obuse dynamics successor 2 326 327 4.8 330.4 3.8 324 - 53.5,05.01.02 Obuse dynamics successor 2 326 327 4.8 330.4 3.8 324 - 53.5	4 05 339.4 4 0.2 3.8 s 4 0.6 339.4 4 0.2 1x v				4 SUSPINION EXCENTIONS CONTRAMS 4 SUSPINION EXCENTIONS ON A
- 10.3 дережно подположения подготовка 1 228 238 4.8 3194 38 294 Вариатиная часть 99 99 3564 3564 586.5 290.7 314.75 11 379 22	4 0.5 139.4 4 0.2 1.8 s	15 399 24 40 3,6 441,4 31 0,2 4,9 2,5 22 22 24 25 22 25 22 25 22 25 25 25 25 25 25 25	380 44 34 44 55 5304 43 295 no 3n+c		4 (Excavacione accontrassae OK-8
	4 10 06 204 4 0 0 100	22 33 23 23 3	20 6 8 09 002 4 02 38 s	7 M W \$1	707.5 55 4.25 85.3 33.99 11 3 Societies of Mediagnesis 1 RK42 11 3 Societies of Mediagnesis 1 ORK-2: DRK-2:
+ 0.0.002 (Month Seattriffercost) 1 1 3 3 35 108 109 3415 354 355 3 39 4 4 10.00 3415 357 3 39 4 4 10.00 3415 357 3 39 4 4 10.00 3415 357 3 39 4 4 10.00 3415 357 3 39 4 10.00 3415 357 3 39 4 10.00 3415 357 3 39 4 10.00 3415 357 3 39 4 10.00 3415 357 3 39 4 10.00 3415 357 3 39 4 10.00 3415 357 3 39 4 10.00 3415 357 3 39 4 10.00 3415 357 3 39 4 10.00 3415 357 3 39 4 10.00 3415 357 3 39 4 10.00 3415 357 3 39 4 10.00 3415 357 3 39 4 10.00 3415 357 3 39 4 10.00 3415 357 3 39 4 10.00 3415 357 3 39 4 10.00 3415 3 39	3.55 🕱	4 125 5 22 69 1181 9 33 57 9		N 8 16 17 1998 9 9 9 9 9 9 7 17	11 3000008 ORIG-2 ORIG-3: DR-5 11 3000008 ORIG-5: DR-5 11 3000008 ORIG-5: DR-6
+ DLECS COMMINISTRATIONS 5 4 4 4 35 144 143 187 178 1 47 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				4 235 5 5 12 4 170 6 8 8 00	11.5 1.1
+ 51.5.07 Partinomagnitio 3 3 3 5 5 36 180 180 20.5 16.5 37 + 51.5.05 Memoracom constrain assum to contrain the contraint of			171 S 16 12 145.5 S 2 2 3.3 3.7 ss 4 17	5 5 12 12 135 9 1 1 33 47 7	10 Argonomes
1		4 135 6 30 69 1361 9 33 57 3 4 135 6 30 69 1361 9 33 57 3			11 Sectores Office of Office of Office Office of
4 0.5.12 Fragone row 2 4 4 35 181 341 202 13.13 3.7 4 0.5.11 Fragone row 4 4 4 3 181 181 302 121.1 3.7 5 5.0.13 Proportion row 4 2 2 35 72 77 33.1 35 34 4 0.5.13 Convey afficiency 4 4 4 4 3 36 36 302 32.1 32 <td></td> <td>4 225 6 20 40 1381 9 33 5.7 9</td> <td>4 227</td> <td>5 5 6 6 59 1221 9 21 13 13 14 8 8 6 5 1 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15</td> <td> 1 </td>		4 225 6 20 40 1381 9 33 5.7 9	4 227	5 5 6 6 59 1221 9 21 13 13 14 8 8 6 5 1 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	1
+ 51.5.13 German yapotpuneki 4 4 4 4 35 144 205 105.5 4.7 + 51.5.14 Consum nayvenez ucznegosanski 4 4 4 35 144 202 115.1 5.7				25 S 16 12 2005 9 1 1 33 47 sp 25 6 10 0.9 1181 9 1 33 57 s	11 Nontres RK-5: RK-16: RK-15: RK-16 10 Argonomy RK-16
+ 51.5.14 Ocean septement extragenessed 4 4 4 55 104 104 522 118.1 5.7 + 51.5.15 Accompresses sential extragenessed 4 2 2 2 35 72 72 15.1 53.1 18 + 51.5.15 Accompresses sential extragenessed 5 4 4 4 35 104 104 32.1 116.1 5.7			2 0	55 6 10 00 1281 9 33 5.7 9 5 6 8 6 8 00 531 4 02 3.8 8 5 14 0.2 1.3 5 6 34 0.0	134.1 9 3.3 5.7 s 11 Noncore MK-3
+ 53.5.17 Opravisusyn производства и 5 5 5 4 4 35 144 144 39.8 99.5 4.7				4 125 12 N 15	955 9 1 3.3 47 pp 13 Экономия и менадомент INC-10; ПК-11; ПК-13
+ 0.1.5,0.0.1 Десуменным по выбору 61.5,05.1 1 1 3 3 106 106 15.25 89.1 3.65 3 304 6 + 0.1.5,0.0.1 Appenrosportum 1 1 1 3 3 35 108 106 15.25 89.1 3.65 3 304 6	6 5 0.9 59.1 4 0.35 3.65 x 6 5 0.9 59.1 4 0.35 2.55 x				11 Secretary ONK_A DIGS ONK_A DIGS
1.55.05.01 Agreements 1 1 3 3 05 05 05 05 05 05	5 8 69 861 4 635 135 32 12 10 18 147.2 9 0.15 13 5.55 x				11 SOURCE (DIKE): TIK-8
- 51.505.00.00 Personness 1 1 5 5 36 100 100 27.25 107.2 535 5 271 12	12 10 18 16.2 9 0.15 13 5.55 ×		17 6 19 69 1911 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		10 Account Office (Inter-
+ 61.8.06.0.101 Displace octyposocularii Cystijan in palayervamanoe 3 4 4 35 104 104 20.2 116.1 5.7			125 6 20 09 1251 9 33 57 9		
- 51.5,05.03.02 Opens serromenta ospisaciusi (requi 3 4 4 35 144 142 22 118.1 5.7 + 51.5,05.04 Десциплины по выбору \$1.6,05.4 3 2 2 72 72 15.1 53.1 3.8		4 2	125 6 10 09 1251 9 13 57 s 68 6 8 09 531 4 02 28 s		
+ \$1,5,05,04,02 (Minesponent 3 2 2 2 36 72 72 35.1 53.1 3.6 - \$1,5,05,04,02 (Coloni-финексорго менедомента 3 2 2 2 36 72 72 35.1 53.1 3.6		2 2	7		13 November 1984 1864
+ 03.63.05 Recommends no adopt 91.84.05 3 3 2 2 772 1925 933 3.05 105 105 105 105 105 105 105 105 105 1		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	65 6 8 0.9 53.1 4 0.35 1.65 ax 65 6 8 0.9 53.1 4 0.35 1.65 ax		11 Sunnas ORK-5; RK-8
- 63.8,06.05.02 Observed converged seasons 3 3 2 2 36 72 72 15.25 53.1 3.65					
8 0.5.0.000 Generation on advort 0.5.0.00 2 3 3 3 100 100 12.1 07.1 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		3 204 6 20 0.9 87.1 4 0.2 3.8 s			00K-2: DK-6 10 Arpsonum ONK-2: DK-6 10 Arpsonum ONK-2: DK-6
		3	104 6 8 0.9 S0.1 4 0.2 3.8 x		12 Appacient ORK-2: RK-6 RK-6
+ E3.5.(\$5.07.01 Microarchiages pacronolessoperas 3 3 3 3 36 108 108 15.1 89.1 1.8		3	206 6 S 0.9 SS1 4 0.2 3.8 x		2 Механизмиря сель-сексовийственного ПК-6
- \$1,5,05,07.02 Deconyersupes con-consosicitmoseoù ressens 3 3 3 36 108 108 25.1 89.1 3.8			204 6 8 0.9 89.2 4 0.2 3.8 s		2 Механгация сельсовскийственного ПК-6
+ 01.5,00.00 Дисциплины по выбору 61.8,00.5 3 3 100 100 20.2 62.1 5.7 + 01.8,00.00 Аграна жижника 2 3 3 5 5 100 100 20.2 62.1 5.7		3	99 6 10 09 521 9 33 57 9 99 6 10 09 521 9 33 57 9		11 Societa i mediciner 1841
+ 03.2,05.00 Appear NOGHOME 0.5 3 3 2 25 126 126 126 227 127 127 127 127 127 127 127 127 127		3	99 6 30 0.9 52.1 9 33 5.7 >		13 Эскома и мендемет ПК-11
+ 10.0 a 20.0 c 2 c 2 c 2 c 2 c 2 c 2 c 2 c 2 c 2 c				5 6 8 6.5 751 4 627 758 7 5 5 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	11
- 01.0_00.0002 00.000000000000000000000000000				2 65 4 6 0.6	57.4 4 0.2 3.8 2 MK-4: RK-6
+ 63.8,06.10.01 (monotones unannose seriores 5 2 2 3 36 72 72 30.8 57.4 1.8 (monotones unannose seriores seriores 5 2 2 3 36 72 72 30.8 57.4 1.8 (monotones unannose seriores seriores 5 2 2 3 36 72 72 30.8 57.4 1.8 (monotones unannose seriores 5 2 2 3 36 72 72 30.8 57.4 1.8 (monotones unannose seriores 5 2 2 3 36 72 72 30.8 57.4 1.8 (monotones unannose seriores 5 2 2 3 36 72 72 30.8 57.4 1.8 (monotones unannose seriores 5 3 2 2 3 36 72 72 30.8 57.4 1.8 (monotones unannose seriores 5 3 2 2 3 36 72 72 30.8 57.4 1.8 (monotones unannose seriores 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	+++++++++++++++++++++++++++++++++++++		, 	2 65 4 6 0.5	37A 4 0.2 3.8 10 Appointmen IKK4; IKK6
+ 51.5,05.11 Accumentes no sudopy 51.6,05.11 5 5 3 3 106 108 17.55 86.8 3.65				3 204 8 8 12	
* 0.5,0,0,11.05 Nonrevenous repeats 5 5 5 3 3 3 35 108 105 105 83 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105				3 100 8 8 12 3 100 8 8 12	
+ DLS_DB_12.01 Concommistrations storous 5 5 5 4 4 50 104 104 275 111.8 47 - DLS_DB_12.01 Securing accommissions 5 5 5 4 4 50 104 104 275 111.8 47				4 233 8 34 12 4 23 8 34 12	111.6 9 1 2.3 4.7 ap
Sinon 2. Description St.	216 225 2137	9 234 2 322 15	540 2 538 15	540 2 538 6	216 4 212 INCL. INCL. INCL. INCL. INCL. INCL. INCL. INCL. INC. INC. INC. INC. INC. INC. INC. INC
Вариативния часть 51 51 1236 1235 1225 1227 6 Прастия по получению перагочах по	28 25 23	358 2 322 55	200 2 2 30 5	20 2 35 6	225 4 222 11 3mmmm ORK-1; ORK-2; ORK-3; ORK-4; ORK-5; RK-2; RK-4
**************************************	28 2373				
+ \$2,5,02(II) yessel in crimin prophecial season 2 2 9 9 36 334 324 2 322	<u> </u>	9 336 2 332	<u>. </u>	<u> </u>	11 December 11 December 12 December 12 December 13 December 14 Dec
+ 83.8.03(1) Техноспотическая практика 34 30 30 35 1000 1000 4 1005 + 83.8.04(1) Научео-иссперовательская работа 5 3 3 3 35 100 100 2 1006		35	540 2 538 35	540 2 538 3	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
+ 10.76.02(II) Придреголичия практика 5 3 3 3 56 108 108 2 106					2 105 2 105 11 Noncount 1864; 1864; 1864; 1864; 1866; 1864; 1866; 1864; 1866; 1864; 1866; 1864; 1866; 1864; 1866; 1864; 1866;
Блок 3.Государстивным игоговая аттестация 9 9 324 22.6 290.7 5.7 Вазован часть 9 9 324 32.6 290.7 5.7			<u></u>	 	304 34 303 250 33 37 3 37 3 37 3 37 3 37 3 37 3 37 3
+ 83.6.01(f) Подготавка с однем и одина гоорцирственного 5 3 3 36 108 108 17.3 85 3.7					205 14 55 3.3 5.7 s 11 Noncests OK-3; OK-7; ORK-4; RK-2; RK-3; RK-4; RK-5; RK-6; RK 2: RK-6; RK-
3 зацитя выпусной малификационной работы, + 83.6.00(д) виспечен подготовку процедура зациты и 5 6 6 36 226 226 226 20.3 205.7			.		100 14 15 13 17 1 1 Secures 2 2 2 2 2 2 2 2 2
ФТД, Факультитемы 6 6 226 226 5 143 19 1 32 4 Вариаливияе часть 6 6 226 226 5 5 143 19 1 32 4 Вариаливияе часть 6 6 6 226 226 5 143 19 1 32 4	4 0.6 27.4 4 0.2 3.8	2 68 4 8 0.5 55.4 4 0.2 3.8	3 9	6 12 8 14 18 602 12 06 11.4	
- VIQUUL IMPROVE CHIQUISMACIS A A A A A A A A A A A A A A A A	* U.0 (2/4 4 0.2 3.8 4 0.5 27.4 4 0.2 3.8 3	2 00 4 0 ub 354 4 92 38		0 M 0 M L0 0MZ MZ M	25 Argonown (BK-9
+ 077,832 Mosercquer и меторы контроля окружающей 4 1 1 36 36 36 12.8 29.4 3.8 1 1 1 36 36 37 72 72 12.8 29.4 3.8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	+++++++++++++++++++++++++++++++++++++	2 66 4 8 65 554 4 8 67 18 1	. 	2 4 5 55 254 4 5 52 32 7 32 7 32 7 32 7 32 7 32 7 32 7	11 Secres RK4 11 Secres ORK-2: RK4
+ 07,5,504 (Knonsomens saurmout dysospel necs 4 1 1 3 56 35 30 12.5 12.4 1.5 + 07,5,505 (Oprosescos sauresparse 4 1 1 1 36 35 30 12.5 12.4 1.5		2 65 4 8 0.5 35.4 4 0.2 3.8 3		2 4 5 0.5 20.4 4 0.2 3.5 3 2 4 6 0.5 21.4 4 0.2 3.5 3	11 Documen INS-5 10 Appareum ONK-4; RK-5