министерство сельского хозяйства российской федерации

Департамент научно-технологической политики и образования ФГБОУ ВО "Красноярский государственный аграрный университет" Институт землеустройства, кадастров и природообустройства

БАЗОВЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки магистров

Направление: "Землеустройство и кадастры"

Пыжикова Н.И. 2016 2

Утверждаю

Виды деят.:

Протокол №

организационно-управленчиская; проектная; производственно-технологическая; научно-исследовательская;

Квалификация: Магистр	
Программа подготовки: академ. Магистратура	
Форма обучения: заочная	
Срок обучения: 2,5г	

Год начала подготовки

2016

Образовательный стандарт

298

30.03.2015

Согласован	Co	ГЛ	a	CO	ва	Н
------------	----	----	---	----	----	---

И.о. начальника УО

Начальник ОЛОКО

И.о. директора ИЗКиП

Председатель методической комиссии ИЗКиП

Начальник службы сбыта ООО "КрасКом"

План одобрен Ученым советом вуза

25 марта 2016 г.

21.04.02

Крымкова В.Г./

Новикова В.Б./

Кузнецов А.В./

Мамонтова С.А./

Савщкая СС.

1. Календарный учебный график

Mec			тябр		5		ктяб	рь	2		Ноя	брь		,	Дека	брь		4	Я	нвар	ЭЬ	1	Фе	евра	ль	1		Map	ЭТ		5	Аг	прель	3		М	ай			Ию	НЬ		5	ν	Іюль	,	2		Авгу	/СТ	
Числа	1 - 7		15 - 21			6 - 12		20 - 26	7	3 - 9	- 1	.1	24 - 30	1.		15 - 21	22 - 28	29 -			19 - 25		2 - 8	`.'	1	7	2 - 8	9 - 15	16 - 22				13 - 19		4 - 10	11 - 17	18 - 24	- 1	- 1	8 - 14		22 - 28	29 -	1	13 - 19	20 - 26		3 - 9	1	17 - 23	24 - 31
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33 34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I														Э	Э	Э	У	К	К	У	У	У	у												Э	Э	Э	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	К	К	К	К	К	К
II															Э	Э	Э	К	К	П	П	П	П	П	П	П	П									Э	Э	Э						К	К	К	К	К	К	К	К
III	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	К	П	П	П	П	П	П	К	К	К	Д	Д	Д	Γ	К	К	=	=	=	=	=	=	= =	: =	=	=	=	Ш	=	=	=	=	=	=	=	=	=	Ш	=	=	=

2. Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Итого
	Теоретическое обучение	26	28		54
Э	Экзаменационные сессии	6	6		12
У	Учебная практика	4 2/3			4 2/3
Н	Научно-исследовательская работа	5 1/3			5 1/3
П	Производственная практика		8	16	24
Д	Подготовка магистерской диссертации			3	3
Γ	Гос. экзамены и/или защита диссертации			1	1
К	Каникулы	10	10	6	26
Ито	ого	52	52	26	130
Студ	ентов				
Груг	п				

No. No. No.	1
March Marc	10 10 10 10 10 10 10 10
Part	10 10 10 10 10 10 10 10
Sect Section Processed P	2
Section Sect	
Section Sect	2
1	1
1	1
Section Companies Section Companies Section Companies Section Companies Section Sectio	66.0 17 6
## 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 Servey-cycle/cras in spacepee (39°-3, oc.2; fie.3, 6
Section Sect	3 Венемустройская и ведастров (30°-3, 10°-1, 13°-1) 3 Венемустройская и ведастров (30°-3, 10°-1, 13°-1) 3 Потовология, педастовки (30°-3, 10°-1, 15°-1, 15°-1) 3 Потовология, педастовки (30°-3, 10°-1, 15°-1, 15°-1) 4 Потовология, педастовки и водотовки (30°-3, 10°-1, 15°-1) 5 За Потовология, педастовки (30°-3, 10°-1, 15°-1) 5 За Потовология и водоторки (30°-3, 10°-1, 15°-1) 5 За Потовология и водоторки (30°-3, 10°-1, 15°-1) 5 За Потовология и водоторки (30°-3, 10°-1, 15°-1, 15°-1) 5 За Потовология и водоторки (30°-3, 10°-1, 15°-1, 1
1	3 Венекустройства и кодастром (30°-3,
## Company of Company	
Companies of the companies and programs an	
Section Programme and prog	
Section Sect	
Standard Programmer profession Control protection Control	
## STANDAR STA	ServeyCypolicina is stated print (30°-3), OK-2; (10°-1), 0
## 1	Crapial and 19) Severy-cyclotran is subject, on (30°-3, or (10°-1, 1
# 1	3 Serveycepolicina in expansion (30°3), 10°6, 8, 14
Standard Sempentarian and processor proces	2 3 Венемустройства и комистром (20-5), Ок.2; ПК-11, 12 страмі від 20) 3 перемі від 20) 3 перемі від 20) 4 перемі від 20) 5 безерання відпитрофіне (20-5), Ок.3, 7, 10 (перемі від 20) 5 безерання відпитрофіне (20-1), Старьмі (пк.6, 10, 34 (пр. 10, 35 (пр. 10, 34 (пр. 10, 35 (
Standing	3 Troute field, 2017 3
2	Сторин ка у картография (3У-1, старый пк-9, 10, 14 ма 57)
Section Sect	xoq 57) 180-5, 10, 14
Section Sect	4
61.3/11	4
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
7	38 Земляустройства и кадастров (3У-3, старый код 59)
1 Opponense membreogramuel documences 1 Section 1869 22 82 4 3 3 8 14 22 4 3 3 8 14 32 8 3 3	38 Землеустройства и кадастров (ЗУ-3, старый код 59) ПК-8, 9, 11
13 2 Proparouse reproductive 1 1 1 109 109 122 12 14 3 3 3 8 14 82 4 3 1 1 109 109 109 109 109 109 109 109 109	5 99 Гражданского права и процесса ПК-1, 12
STATE STAT	5 44 Управления персоналом (МФ-4, стары) ОК-3; ОПК-1, 2; ПК-4
# 1	38 Землеустройства и кадастров (3У-3, с пк-1, 6, 8
1	38 Землеустройства и кадастров (3У-3, старый код 59) ОК-1; ОПК-2; ПК-3
1 Coopeninate continues executary 2 108 108 18 86 4 3 3 1 6 12 86 4 3 3 3 5 66.7% 4	Lisphon Kuji 27)
	38 Землеустройства и кадастров (3У-3, Старый код 59) ОК-2; ПК-11, 12
77 2 Koncamericasi дополность в дочельно- вершествоння контоких	38 Землеустройства и кадастров (3У-3, ПК-2, 3, 8, 9
0 61.6,265	38 Землеустройства и кадастров (3У-3, гж2, 3, 7 гжжай или 90)
02 0 CRIEN 8 7. V. Vacco 8 Intr., deprec. 4 4	
** 30000y-trpolicities и кадастрах 2 2 000 000 20 01 07 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	в Реоцения и картографии (ЗУ-1, старый ПК-7, 9, 10 код 57)
	Компетенции
11 Prigrate: Namerocassume 30 3 3m c 0, 871 00 10 00 Korra Q 20 207 3cm 00 20	
6 S2.9 Pedinan ripatriwa 252 252 7 7 4 2/3 252 7 7	2
20 Maria 10 Maria	38 Землеустройства и кадастров (3У-3, ОК-1, 3; ОПК-1; ПК-7, 8, 9, 10, 11, 12 старый код 59)
	38 Землеустройства и кадастров (3У-3, с ПК-12, 13, 14
2 E.7. Condentationer (parties 2 256 256 256 256 256 256 256 256 256 2	
22 B2.71.1 "ROY-rows roperconsuments" yeared Bay 2 492 492 12 12 12 15 8 492 12 12 36 1,50 2 2 2 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	38 Землеустройства и кадастров (3У-3, ОК-1, 3; ОПК-1, 2; ПК-1, 2, 4, 5, 7, 8, 9 13 13
N SE/LIZ TEMPOROPHICEGES REPORTING Bay 3 492 492 12 12 12 B 402 12 26 1,50 ES SE/LIZ TEMPOROPHICEGES REPORTING B 402 12 26 1,50 ES SE/LIZ TEMPOROPHICEGES REPORTING B 402 12 26 1,50	38 Земноустройства и кадастров (39·3, старый код 59) 38 Земноустройства и кадастров (39·3, сторойства, 2, 3; ОПК-1, 2, 7 ПК-1, 2, 3, 4, 5, 6 10. 3 Земноустройства и кадастров (39·3, ст]ОК-1, 2; ПК-4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 11, 12, 13, 11, 12, 13, 11, 12, 13, 11, 12, 13, 11, 12, 13, 11, 12, 13, 14, 14, 14, 14, 14, 14, 14, 14, 14, 14
5 - Bors 4000 SET 4000 4000 4000 1000 1000 1000 1000 100	Компетенции
0 E3 Государствення иготовя аттестация 216 216 6 6 6 4 4 6 -	
20 Wagest Have-excessed 3a 3a 3a 0 87 NP R Top (Top (Sorra) (2007	Компетенции
6 5.1	
9 53.4 Regrotose a saugers BSP 216 216 6 6 6 4 216 6 6 5 5 5 5 5 5 5 5	Компетонции
1 SIA2 2sura 807 San 54 54 115 15 15 1 1 54 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	Бритегтонция Бритегтонция да даминустройства и издастров (39-3, ОК-1, 2, 7, 070-1, 2, 196-1, 2, 3, 4, 5, 6
8cero vacos 3eT (4cc)	Spengergoloma e aparque (2F-3, Oc.), 2, 1, 001c.), 2, 10c.), 4, 5, 6
CP Known Cons. Cons. Cons.	Землеустройства и кадастров (ЗУ-3. ОК-1, 2, 3; ОПК-1, 2; ПК-1, 2, 3, 4, 5, 6
6 OTA DESPIRATIONS 2 2 216 216 20 188 8 6 6 8 122 188 8 6 - 55% C	33 Венекусройства и карастрае (39-3) (05.1, 2, 5 (016.1, 2, 5 (016.1, 2, 5, 46.5, 6, 5, 6, 5, 6, 5, 6, 16.1, 12.1). 14 Критесточији и картографии (39-1, старий)
6 9TД Факультативы 2 216 216 20 188 8 6 6 8 12 188 8 6 6	30 Венеусурайства и адастрая (3°-2, 0°-6, 2, 2, 0°0-6, 2, 2, 0°0-6, 2, 2, 0°-6, 2, 0°