МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ

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

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 7 от 26.04.2018

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

УТВЕРЖДАЮ

Ижмулкина Е.А.

20-19

38.03.02

Направление 38.03.02 Менеджмент Профиль Производственный менеджмент АПК

Кафедра:

Менеджмент и агробизнес

Факультет:

Менеджмента и агробизнеса

Квалификация: бакалавр	
Программа подготовки: прикладной бакалавриат	
Форма обучения: Заочная	
Срок получения образования: 5л	

+	Основной	Виды деятельности
+	+	предпринимательская
+	+	организационно-управленческая
+	+	информационно-аналитическая

 Год начала подготовки (по учебному плану)
 2018

 Учебный год
 2019-2020

 Образовательный стандарт (ФГОС)
 № 7 от 12.01.2016

Врио ректора

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УВР

Начальник ОО

Декан

Зав. кафедрой

Дугинов Е.В./

/ Кулинчик И.Г./

/ Сартакова О.А./

_/ Балаганская Е.Н./

	онтрали -	S.A Mora avagracia		Caccer 1	Roc 1	Circles 2		Cesse		Npc 2	Circle 2		1	Civilian I	No. 1	CROSS 2			Centre I	Rgs 4	Ceope 2			Circles 1	1		Cecces 2	Заципличная кафида	-
Contain Highes Novelectains 365 pair 2 South	Start or 3	hone dust have been no forced or	Mart 14. park right Marin Sex	Circ Sinc 1978. CP	Start Bapes pale storije storije die C	0m Korc 10% O	para sarry again	Ans Can Kinc	NPS. CP Sort park.	ворны изого лек Сен контр.	No. 199. C	y park sorp. sy	ia. Ga attorio Zen Cen X GGB	inc 10% CP 1	tor dopse one sorti	to Nex Com Novi 1998. CP	pole sorty.	na strono hex spice	Con Kanc Mrs. Or Spirit gath.	Barry. Marc. Re	in Com None 1998. CP None pole	Supra na st samp again	on her cen	Kinc 101. (7 Kint 04) pals. san	900 A	n Com Ri	Dec. 1879. CF Start Good Start, Start	No. No.	Similatinopa
Блок I Дисциплины (недули) Базовая часть																													
SAD BOOM 1 SAD BROOMS 1	\vdash	2 2 36 29 200 12.5 86.5 2 2 36 29 200 12.5 86.5	9 3 338 4	8 0.25 0.25 86.5	4 4	+++							++++				\vdash					+++			++	++		Тукантари-правим дициплич Тукантари-правим дициплич	0K-2
+ MAIN Materials II		7 7 36 252 252 29 205	28 7 228 4	E 0.25 0.25 86.5	9 3 30 8	8 0.25 0.25 118	ES 9 >																					6 Minmanies, delawar amdoprawanie	mix NK-10
+ ILLIN SECURDOD'S MONOGERINANDE 1		2 2 36 72 72 8.35 59.65	4 2 72 4	4 0.25 0.1 39.65	4 3																							14 Argumentepes	0K-9
* EAST Becopsed task 1 1 1		6 6 36 236 236 23.85 182.35 4 4 36 144 544 16.5 138.5	1 12 6 128	20 625 625 88.5	9 > 108	025 0.1 934	85 4 3 E	-	-		-		+												\perp			4. Туканстарно правовые дисциплины	0K-4
+ 61.63 Hiddepointes 1 1 + 61.63 Statemental Region 1 1		4 4 36 34 34 34 365 3385				8 0.25 0.25 118	15 9 3	++-+	+				-				-					+++			++	++		6 Mesonal	OTK-7 OK-3; TK-9
+ SLEAR Teoper physioneses 22		8 8 36 288 288 28.85 244.35 7 7 36 252 252 29 205 7 7 36 252 252 28.85 208.35	18 18 18 18	F 625 61 9626	4 3 30 8	0 62 03 10	7 108	4 8 625	0.25 86.5 9	3 144 E E	0.25 0.25 111	83 9 3		+++											+	+		7 Monegament a agolismus: 7 Monegament a agolismus:	OR-3; mr-9
* ILLES Bridgestudiene Terrosolar a spojectionasi-oli 2 2		7 7 36 252 262 26.85 208.25	1 10				7 108	4 30 6.35	51 99.65 4	3 144 8 8	0.25 0.25 118	83 9 3																6 Мотекатия, физики и информацион технологій	ORK-4; ORK-7; RK-11
• ELEO Decome scientifica 3		4 4 36 399 399 365 3385											4 144 8 8 6	25 025 118.5	1 >		\perp	\perp				+-			++			7 Movegament a argolismus	OTK-4; TK-1; TK-2; TK-12 TK-0; TK-11
HALL Depreciagos propriente 2 HALL Depreciagos propriente 2	\vdash	3 3 36 39 398 12.15 91.65 2 2 36 72 72 2.35 65.65	4 2 72 2	525 0.1 60.45	4 3		2	+++		108 4 8	6.29 6.1 96.		++++	+++			+++	+				+++			+	++	+	7 Meepower's agotionic 4 Typosrapio-reposes picurioniu	0K-7
+ BLES PSESSORE 3		2 2 36 72 72 8.35 59.65	4 2 72 4	4 0.25 0.1 19.65																								4. Туканстарно правовые дисциплины	0K-5
+ SLEIN Teoper optionstages	2	3 3 36 39 29 12.35 91.65 4 4 36 39 39 39 16.5 128.5	4			+++	3 338	4 E 525	E1 9EAS 4				-				-					++-		0.25 0.25 1183 9 1	++	++		7 Meegavent a agotionic	ORK-3 RK-9; RK-15
U.S.S. Opposition reagner U.S.S. Opposition reagner U.S.S. Opposition reagner		4 4 36 194 194 163 1283 2 2 36 32 72 8.35 1988	6 4 2					-	\pm		-			-	144	8 8 025 025 1183	9 3	-				ĦŤ.		22 32 121 7		+		7 Monagament a agostomic	N64; N6-2
+ ELLO CORRUSPOSECUORINAS JAMESTONICO 1					22 4	4 0.25 0.1 584	as 4 3															\Box						7 Монеджинит и этрабивнос	OK-6
+ К.К.И Правовия основи профессиональной деятельности 1		2 2 36 308 308 32.35 96.46		R 525 S.1 95.65	4 3	\bot			\perp								$\perp \perp \perp$					$\perp \perp \perp$			44			4. Тукантарна-правовые дисциплины	ORK-1
+ BAD CONCRET 1	\mapsto	3 2 36 398 208 12.15 91.45 2 2 36 298 208 12.15 91.45	4 3	+++	108 4	8 0.25 0.1 90.0	as 4 a	+++	+	++++	+++	+++	+++	+++	++	++++	+++	++	++++	++	++++	+++	++	++++	++	++	+++	6 Mesonosia (delenia indepensario	0K-10
+ 11.20 Pycool-task sugazyja prok 1 + 11.23 Prof. sanako 4 3	\vdash	7 7 36 292 292 29.85 233.35						+++	-		+++		2	+	100	4 8 629 61 95.60	4 3	4 144 6	20 0.25 0.25 138.5 9	3	++++	+++	++		+	+		 тумниципторишим десресины Тумниторно-просоми десресины 	OTK-5; OTK-6; TK-64
+ SLEE Hapather 2 2	3	7 7 36 252 262 2845 2053 7 7 36 252 262 2845 2053	1 13										7 108 4 8 1	25 51 90.65	4 3 144	8 8 025 025 1183	T 39									\Box		7 Monagament a arpotheresc	NK-3; NK-5; NK-9
+ 5153 Some-stamptone 4 2 + 5153 Opportunised rendament 5 5	1 1	7 7 36 252 252 28.85 208.25 8 8 36 288 288 28.85 228.25	1 11		++++	+++		++++	+		+++	++	1	+++	100	4 8 525 51 95.66	4 3	4 144 6	20 1.25 0.25 117.5 9	*	++++		DE 4 P	0.25 0.1 90.46 4 1	380 **	0 12 1	25 525 347.5 0	7 Mesqueent a aquificanc 7 Mesqueent a attoriorec	NK-7; NK-13; NK-10; NK-19 ONK-2; NK-3; NK-5
ELEX Decorated resignant 5		4 4 36 344 344 365 3385																				4 1	ot 1 1	0.25 0.25 1185 9 1				4. Тукангаро-прасые децелен	NK-4; NK-15; NK-16
+ SLEX Discousi-nationalismose nettigu 2	шТ	3 2 36 39 39 125 965					3	шш		108 4 8	0.25 0.25 86	65 9 3	$\perp \perp \perp \perp \top$	$\bot \bot \Box$							\perp	$\sqcup \sqcup T$	$\perp \perp \perp$		ш			6 Minerateur, физики информацион Investoria	ms nk-10
SLEAT DEPOSITION 4 4 4 SLEAT DEPOSITION SPECIFICATION ASSESSMENT OF A 4 SLEAT DEPOSITION OF A 4	+++	6 6 36 298 298 248 178.18 4 4 36 149 349 14.5 1323.3		+++	++++	+++	++++	++++	+H		+++	+++	++++	+++	+	++++		6 108 4	8 025 01 9546 4	3 108 4	8 0.25 0.35 86.5 9 10 0.25 0.35 1205 9		++	++++	++	++	+++	7 Mesqueet a applicant	NK-6; NK-16 NK-17; NK-18; NK-19; NK-20
+ max are	4	4 4 36 341 341 345 323.5 236 239 4339 4339 322.40 996 49	207 40 804 **	38 229 23 P4 W	30 Set 30	M TW TH 24	E2 47 22 PM	17 26 6.74	240 207.8 27	304 34 **	1 28 ***		72 292 22 26	13 239 208.23	22 60	24 22 1 27 4101		28 290 24	28 2.79 0.6 227.60 **	202 #	13 0.25 0.25 1203 9 1 28 0.3 0.5 207 **	3 JH	m 20 24	0.70 0.0 12940 27	200 *	0 22 -	25 22 241 0	7 Monagament a agustianes	INC-17; INC-10; INC-19; INC-20
Вариатиями часть																												1.1	
+ ILAN COORN-Represents representation 4 + ILAN INSCRIPTION 3	\mapsto	2 2 36 39 29 125 865 3 2 36 39 29 125 865			++++	+++	++++	+++	+	++++	+++	+++	++++	+++	++	++++	++	2	++++	108 4	8 025 025 865 9	2	++	\cdots	201 -		25 525 865 9 >	7 Monographic applicanc 4 Experiment company personner	NK-17 NK-15; NK-16
ELASI RODOGETHERA COURTNERS OTHER THRESCO. 2		3 3 36 100 200 12.35 11.65	4							108 4 8	6.25 6.1 96.	4 3														TT.		4. Тукангаро-прасме децелен	RK-12
 взяк Вилименной значи провидутично з можетичной деятичности 	5	5 S 36 180 300 20.85 246.15																				8 1	08 4 8	0.25 0.25 86.5 9 1	22 4	4 6	125 E.1 SKAS 4 a	7 Montgament a argofisionic	NK-13; NK-14; NK-17
SEASE DESCRIPTION OF STATE STATE SEASE DESCRIPTION OF STATE STATE STATE SEASE STATE STATE SEASE STATE SEA		3 3 36 39 29 22.35 91.65																				2			208 4	8 6	125 0.1 90.65 4 3	7 Менеджиент и экральонас	NK-19
+ ELEX FOOTINGHUM I STORYMUM INTERPREPARE & ATTC. 5		3 36 39 39 1235 95.65	4						\perp													2			228 4	8 0.	125 0.1 10.65 4 3	7 Monogoment a argodiscosc	NK-17; NK-18
SLAD Bedauporus treatgous celucian spaktas 2	\vdash	4 4 36 39 39 39 323 123			++++	+++		++-+	+++	144 8 8	0.25 0.25 111	83 9 >						+				+++	++		++	++		15 Algorome, otompera communication	RE-17 RE-17
+ SLAN COOKS (speciment and a partnership or 2		3 3 36 308 208 12.35 91.65	1										2		100	4 8 525 51 95.60	4 3											18 Consequer a Provincia a academicação	m nr-17
+ кило Темпоони прокворства и переработни продукции 2		4 4 36 144 144 123 1223					4 344	4 8 625	0.25 122.5 9																			13 Agatisonwarani	NCK-1; NCK-2
Темнолим производства и переработки продукции мнеотневорства		3 3 36 39 398 325 865					3 308	4 8 625	0.25 86.5 9	3																		13 Argudinarrevolunali	NCK-1; NCK-2
ELEO Misoniauje in temperperperages ceruciano prosection 2		3 3 36 39 308 3235 91.65				\perp	3 228	4 8 625	61 95.65 4	3								\perp				$\perp \perp \perp$						14 Arjanownepus	NCK-1; NCK-2
BASE PROPERTY 2 BASE PROPERTY TO THE TENTON TO T	\vdash	4 4 36 39 39 39 163 1383 4 4 36 39 39 39 183 1383						++++	+		-		4 244 8 8 8	25 0.25 118.5	9 3		+++	+				+++			++	+		7 Monagament a argotiscosci	NK-17 n NK-1; NK-2
+ ELEKT (Specifierenstreaucour space 3		2 2 36 100 200 12.35 91.65	4										2 108 4 8 6	25 51 95.65	4 3													4. Туканстарно-правовые дисциплины	ORK-1; RK-11
 вым Призорственный учеты описность в аграрион 4 		2 2 36 72 72 8.35 59.46																2		72 4	4 625 61 58.66 4	3						4. Туканстарно-правовые дисциплины	NK-14
BAST Epitatepooliyet 4	\vdash	4 4 36 144 244 16.5 118.5	9 2										++++				\vdash	4 144 6	20 0.25 0.25 118.5 9			+++			++	++		4. Туканстарно правовые дисциплины	OTIC-5; TIC-14 OTIC-1; TIC-11
ULD Discount reporter ULD Discount reporter		2 2 36 100 200 12.35 91.65						-	\pm		-		+	-			\vdash	3 108 4	8 025 01 9045 4	3		\vdash				+		7 Montgarent a againment	ORK-6; RK-14
+ ELEX Streenwe oppur no dysorecosil opunge w cropny 2		228 228 6 228								328 6	31	18 4 3																4. Туканстарно-правовые дисциплины	OK-7
DELETE DECEMBER TO SURFACE SELECTION		4 4 340 344 363 3383	•															4		100 6	10 0.25 0.25 1183 0								NK-2
STADER D STREET STREET STREET STADER D STREET STREET STREET STREET STADER D STREET STRE	+++	4 4 36 144 144 16.5 1183 4 4 36 144 144 16.5 1183			++++	+++					++++		+++					4				3			++	++		7 Mereganient a applicanic 7 Mereganient a applicanic	R62
+ II-LUC Acquires to suday \$1.545.3 3		3 3 108 108 12.35 91.65											2		100	4 8 625 63 91.0	4 4												nx-e
ELAÇACIO: Brancesia negescia repeptianusacuelii 3		2 2 36 138 228 12.35 11.45											3		100	E 4 8 0.29 0.1 90.48	4 3											7 Менеджиент и экральонас	nk-9
- 11.00.00 Province concern scriptus 2 + 11.00.00 Деципина по выбору \$1.0,00.3 \$	+++	2 2 36 138 138 123 91.65 4 4 108 108 163 1183		+++-	++++	+++	+++	++++	+		+++	+++	2	+++	100	4 8 525 51 95.66	4 3	++1	++++	+	++++	++-		0.25 0.25 1183 9 8	++	++	+++	7 Mesqueet a applicanc	NK-9 ONK-2; ONK-6; NK-6
ELASTER METGE SPECIES SPECIES SERVICES ELASTER METGE SPECIES SPECIES SERVICES ELASTER METGE SPECIES SPECIES SPECIES SERVICES ELASTER METGE SPECIES SP	ш	4 4 36 100 100 165 1185						шН									ш+					4 1		0.25 0.25 1185 9 1	土土	土土		7 Monagament a aspetiment	OTK-2; OTK-6; TK-6
- ELASERIO PROSSETTO YSSERTENINOS PROMINIS S	ш	4 4 36 144 244 165 1185						$+ \Box \Box$	\blacksquare		$\perp = \perp$			\perp			\Box	\blacksquare					ee 2 2	0.25 0.25 1183 9 1	Ŧ	Ŧ		7 Monegament a arpothones	ORK-2; ORK-6; RK-6
DALLES DESCRIPTION DE SAFERY DE S. S. DALLES DE CYDENS PRODUCT DE SAFERY DE S	+++	6 6 216 226 24.85 278.18 6 6 36 226 226 24.85 278.25	13			+++	+++	++++	+		+++	+++	+++	+++	-	++++	+++	+++		+	++++	6 3	08 4 B	0.29 0.1 91.69 4 a 0.25 0.1 91.65 4 a	228 4	H 6.	25 625 865 9 a	7 Menagament a aquificance	NE-3; NE-7 NE-3; NE-7
- ELASTANO ESPACIAN A SOCIAL PROPERTIES S S		6 6 36 236 236 248 178.15																						0.25 0.1 90.60 4 1					NE-3; NE-7
+ ILLER DESPRESS to Surface St. S. J. S.		5 S 180 180 28.5 150.5	•															1 180 E	12 6.25 0.35 150.5 9							\perp			RK-10
Напекатические недоперавание принаводственно- Каладалась (макей недоперавание профессах и систем в пом		5 S 36 180 280 20.5 190.5			$1 \mid 1 \mid 1 \mid 1$		\perp				$1 \cdot 1 \cdot 1$	+	\perp			\perp		5 180 8	12 0.25 0.25 150.5 9	3	+ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$				1 [\perp	6 Microstea, dysenia indopesania Teoristati	ms ms-10
- SLASKED Standard-restrictions regardplases ATK 4		5 S 36 180 180 20.5 150.5													11			5 100 8	12 0.25 0.25 150.5 9	3					T			6 Minestee, dyseura indoprasion messooid	mi nr-10
DELETE DESCRIPTION TO SUREDIN SELECTION		5 5 180 180 21.5 148.5																5 180 E	12 125 035 148.5 9	19									NK-8; NK-17; NK-20
БЕДЕЛЕСЬ ОРГОНОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЯ ОРБОНОВОДСТВЕННЯ ФОТОВОДСТВЕННЯ ОРБОНОВОДСТВЕННЯ ОРБОНО	- 4	5 S 36 180 280 23.5 245.5 5 S 36 180 280 23.5 245.5					\bot \bot \bot \bot	шш	\bot			\perp	\perp	$\perp \perp \perp$		\bot		5 180 8	12 1.25 0.25 149.5 9	10	$\bot\bot\bot\bot$	$\sqcup \sqcup$	$\bot \bot$		$\perp \perp$	$\perp \perp$	\perp	7 Movegament a aspalations:	NK-0; NK-17; NK-20
подавани проговорять на предприятиях е поцинай и переработналиций пронициямности:	•	5 5 36 380 380 21.5 248.5		$\sqcup \sqcup \sqcup$			1-1-1-											5 100 8	12 125 025 146.5 9	*	$\perp \perp \perp$			14	4.1		7 Monagament a aquationnec	NK-6; NK-17; NK-20
	-	80 80 258 258 2547 2502.7 256 278 279 259 882.0 077.0	207 J	M 20 23 040	200 4 30 877 40	e 0.00 0.00 ML H J 14 800	24 S7 40 401	17 H 2.79	200 AND	380 22 22 3394 36 34	23 23 E3	E27 48 4	n 20 20 H 2	29 249 207.6	27 E3	· 17 M 071 03 290 · 36 St 1.75 1 893	22	en 827 26 44 2338 47	2 22 24 222 22 2 22 24 222 22	294 JA	27 0.77 0.6 264.00 27 2 40 1.28 1.1 47.00 40	42	ne 24 24 54 24 47	1.0 1.2 101.0 27 1.0 1.2 101.1 40	204 J	v 24 L	2.5 2.00 342.49 39	1	
Блок 2.Лрактион Васнативная часть			-										-														-	-	
+ KLANO) Epianna no norprenen reparement y comment y		3 3 36 38 308 2.1 300.9	- I			TTT	3			108	2 6.1 10	11.0 4 3		\top								ПП	TT		TT	TT		7 Monagament a applicance	OK-6; OffK-1; TK-11
 ставор приня по получение профессиональных учений в отклюторованной антелности. 	э	9 9 36 29 39 42 211.8											3		100	2 61 2016	4 4	6		236	2 61 2259 4		ш		ш			7 Minegament a arpotherec	OTIC-4; OTIC-5; TIC-5; TIC-2; TIC-3; TIC-6; TIC-6; TIC-6; TIC-10; TIC- 12: TIC-20
+ шалуы Предризонная прастиа	5	3 3 36 38 398 21 300.9	4														ш			ш		3	Ш				2 61 3318 4 0		ORK-4; ORK-5; RK-1; RK-2; RK-3; RK-6; RK-6; RK-10;
		13 13 140 140 E4 1314 13 13 140 140 E4 1314	20			+	2	+TT	\blacksquare	208	2 82 28	12.0		\blacksquare	200	2 62 2024	1			236	2 62 2009 4	2	-		226	-	2 82 88.8 4 2 82 88.8 4	1	
Боок 3 Государственная итоговая эттестация			1 1 1									-, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -			1 1 20					1 200 1	1 2 1 10 1 200 4				,,		- 12 200.0 4	•	
SASSORIA VACTA	ш										111						111					ш	т т		тт	тт			OK-1; OK-2; OK-3; OK-4; OK-5; OK-6; OK-7; OK-8: ORK-1: ORK-2:
+ Плації Зацита 807, включає подготовку є процедую Зациты и процедую зациты		9 9 36 204 324 20.5 303.5	1		+ $+$ $+$ $+$ $+$		\perp					+	++++			+++++				11	+ $+$ $+$ $+$ $+$				334	1 2	20 6.5 203.5	7 Monegament a aspatisanec	OK-1; OK-2; OK-3; OK-4; OK-5; OK-6; OK-7; OK-4; OTK-1; OTK-2; OTK-3; OTK-4; OTK-5; OTK-6; OTK-7; TK-1; TK-2; TK-3; TK-4; TK 5; TK-6; TK-7; TK-0; TK-0; TK-10; TK-11; TK-12; TK-13; TK-14;
		* * 20 20 20 203									ш														DY	_	2 01 221		THE-15: THE-16: THE-17: THE-18: THE-19: THE-20: TICK-1: TICK-2
9ТД,Факультативы		F F 2M 2M 203 2033																				,			294		27 25 2025		
Варнат нанал часть																													
+ Worker Beschpressi state a repolectionsmost object 2 + WIGHT Transcript persons objects 4	+++	2 2 36 72 72 30.35 57.65 2 2 36 72 72 6.35 61.65 4 4 2 244 244 247 2282	4			+++	+++	++++	+		+++	+++	2 72 20 6	25 61 57.65	4 3	++++	+++	2 72 2	4 025 01 6145 4	3		+++	++		++	+	+++	Туканстарно правовые дисциоличь Туканстарно правовые дисциоличь	0K-6
		4 4 244 344 26.7 226.2	2					\blacksquare	+				2 77 20 4	29 21 5745	4			2 /2 2	4 239 23 2223 4	-	$\overline{}$		+			+			
L		* * M M M M M											- 1 7 1 1 2 1 2	es 61 1540	- 1 1				- [48] 41 [48] 4									4	