минобрнауки россии

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ГОРНО-АЛТАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"

План одобрен Ученым советом ГАГУ Протокол № 12 от 22.12.2016

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Ректор

Бабин В.Г.

по программе бакалавриата

44.03.05

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Профили:

Родной язык и Иностранный (английский) язык

Кафедра:

алтайской филологии и востоковедения

Факультет: алтаистики и тюркологии

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

+	Основной	Виды деятельности	
+	+	педагогический	

2017 Год начала подготовки (по учебному плану)

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 91 от 09.02.2016

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УМР

/ Куриленко Т.К./

УТВЕРЖДАЮ

/ Дербенева Т.В./

Декан

′ Сарбашева С.Б./

Зав. кафедрой

Начальник УМУ

/ Тыбыкова Л.Н./

Зав. кафедрой

/ Кольцов И.А./

Календарный учебный график

	٠۶	1							-		_																																					
Mec		Сентя		- 1	2		ктяб		7			брь			Дека		4		нвар		_		врал		_		Иарт		2	ı	рель	"		Ma			ı	1юнь			ı I	Июл		ایا	ı	Авгу		
Числа	1-7	8 - 14			29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -	3-9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1-7	8 - 14	15 - 21 22 - 28	-62	5-11	12 - 18	19 - 25	- 92	2-8	9-15	16 - 22	,			23 - 29	ĕ	6 - 12	13 - 19	27 -	4-10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1-7	15 - 21	22 - 28	36	6-12	13 - 19	20 - 26	72	3-9	10 - 16	17 - 23	24 - 31
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16 17	18	19					24	25 2	6 2	27 2	8 29	9 30	31	32	33 34	35	36	37	38	39	40 4	1 42	2 43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I										*							*	* * * *		Θ	Э	Э Э Э Э К	к	K K K K K	*	*						*	*				2	* 3	Э	Э	Э	Э У У У У У	у	У К К К К	К	к	к	К
П										*							*	* * *		$\omega \cup \omega \cup \omega$	Э	Э Э Э Э К	К К К К	3		*						*	*				F	3 * 3 9 3)))	Э	у	у	к					
III										*							*	* * *		\square \square \square \square \square \square	Э	Э Э Э Э К	к	,		*						*	*					*	9 9 9 9 9	Э	Э	Э	K K K K	к	К	к	к	к
IV										*							3 3 * *	* * * *	n		Э	9 9 9 9	К К К К	با با	1 P		1 П	п	п	ΙĒ	П	*	*					*	3	Э	Э Э Э К К	- к	к	к	К	к	к	к
v	П	П	П	П	П	П	п	п		*							Э * *	*	Э	Э	Э Э К К	K			*	*				Э	э э	* Э	ПД * ПД ПД	Пд	Пд К К К К	٢	Γ <u>/</u> Γ · Γ / Γ /	뒤"	Д	ДДДДДДДДДДД	K K K	к	к	к	К	к	к	К

Сводные данные

			Курс 1			Курс 2			Курс 3	1		Курс 4			Курс 5		Итого
		сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 3	сем. 4	Всего	сем. 5	сем. 6	Всего	сем. 7	сем. 8	Всего	сем. 9	сем. А	Всего	иного
	Теоретическое обучение	18 3/6	15 5/6	34 2/6	18 2/6	16 1/6	34 3/6	18 3/6	17 1/6	35 4/6	16 5/6	10	26 5/6	9 1/6	8 5/6	18	149 2/6
Э	Экзаменационные сессии	2 5/6	3 3/6	6 2/6	3	3 1/6	6 1/6	2 5/6	4	6 5/6	4 3/6	2	6 3/6	2 5/6	3 1/6	6	31 5/6
У	Учебная практика		2	2		2	2										4
П	Производственная практика											8	8	8		8	16
Пд	Преддипломная практика														2	2	2
Д	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты														4	4	4
Г	Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена														2	2	2
К	Каникулы	2 1/6	4 5/6	7	1	6	7	1 1/6	6	7 1/6	1	7 2/6	8 2/6	1	8 4/6	9 4/6	39 1/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 3/6	5/6	2 2/6	1 3/6	5/6	2 2/6	1 3/6	5/6	2 2/6	1 3/6	5/6	2 2/6	1 3/6	5/6	2 2/6	11 4/6
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		бо.	пее 39 н	ед.	бо.	пее 39 н	ед.	бол	пее 39 н	ед.	бол	пее 39 н	ед.	бол	пее 39 н	ед.	
Ито	го	25	27	52	23 5/6	28 1/6	52	24	28	52	23 5/6	28 1/6	52	22 3/6	29 3/6	52	260

Ones Feebruik oran Sesaraspana NGSS SE, 2017, ST yid, sup componense	n 55:55 St., spojeme i Pogosić man z Shortysovski (armshook)	NINA, 198, NEVANA 198	gravena 2017												Con. 6 To ECK EDS Som OF ECONOMISM 196 4 32 4-0 665 1.28 8 6.3 217 5.35												
Corns. Date	al book took took	Drama May acce.	Den 1	1 1 15	Ĭi i	Com. 2	Constitution Cons	1.1	Ĵ.	Cm. 4	1 1 1	-	* 1 Is		Com. 4	I see I I	Com.	1 160	i .	1 1 00.1	I se I	Cm.1	I I Isaa	Ī	Can. A	ter	September adjuga
Current Ropes Hammanum Sur Current Ropes (magnet)	20 20 20 100 100 100 1000 2000 200 200 2	GOLTS SELES SHILT	900 30 1112 306 212 208	East OF KCPR+Keeds per-	27 2004 EU 136 201	41 400	Color Concilis perm. A.A. Princis Dies Juli Dy KCK K LNS J 175-05 30 1396 90 380 239	41 407.00 13 1 207.	N 27 206 % 20 :	Th KOK 10Th Kam CP 236 4.8 48.3	18 3 3853 30 1346 35	204 220	S 466 LS 3 3	A Prop Re Ad	To ECK EFF Kow CF ECFS	5 205.15 30 200 1	THE RD 20	20 Km CF KDMeEas24 pag. 67 403 231 1 2048	18 98 46 II	at Tp 60K 87N Kee C7	275 * Karally park A.P. Pro- 11 2 1048 18 64	10 20 24 ED	L3 227 L5 3 146.	A. Maria Ann. Ann. Ann. Ann. M. M. 648 24 90 114	13 MIN 14	Le-Karalle para. East.	Kantrialar Kintrings
+ III Obuseymogenulesage. 136	6 M 205 205	695.00 607.6 192.70	200 21 040 40 50 100	2 27 07 1 513	1 20 3 4 5	17 1911	1.0 1 70.0 11 40 70 70 70 0.4 10.4 1 204 20 70 20	1 M 64 1 63	4 1 180 20	% 27 3073 32 1 82	11 2 1049 6 28 2 64 1 414 2 72 2		63 363 633	14 2 77 4	8 63 217 636	1 3471 2 72 1	20 28	61 M1 631 AM									EN 1-24 TON FOR FOR SER SER SON SON SON SERVICES
+ 0.0.0.0 Ominipes 4	4 4 3 34 34	43 6 85					1 8 0 0	93 153	3 10 10	M 0.5 47.5	628 1 9676						+										alinga man, diseaseless course (44.)
+ SECS Respondence 3	2 9 9 3 59 59	2064 LTI 46.6	2 1 2 2	2 2	1 28 3	- 4	3.25 S.R. 2 308 36	36 628 1 96					1 1													я	spings and participants shares a serial Sec. 1
VIA. SCS Describes sparyer over VIA. SCS Capitalist sparyer VIA. SCS Capitalist objections VIA. SCS Execution objects aspired region.	2 2 3 3 70 70 2 2 3 3 70 70 5 2 3 3 70 70 1 2 3 3 70 70 2 3 3 70 70	613 88	1 2 2		1 36 27		3.25 8.86						65 85 68 6														elegique quantitation automateur à 1 de 1
+ 113.007 Erre terrenayorin saptina repa + 113.003 Orina normanian distributa andronaus	1 2 2 8 2 2	2645 34.5 KH	2 2 20 20 20	6.5 34.5 0.25 EMS			10 10				1 1	_															ndynga njana, djanosidjana singana dikaga njana, djanosidjana singana dikaga njanosina
	1 2 3 8 70 70	26.01 24.0 6.00	g 2 72 8 14 6	E4 248 0.35 E85	3 70 8 10 10					+		_					_	_	-			+					eljega narmatna, ljelosa zarljeja sljega narmatna, ljelosa zarljeja 54. lj. 54. k
+ \$18.003 Djanierjenie	1 2 2 % 73 72 1 3 3 % 108 108 3 2 2 % 73 72	94.75 94.4 EE 26.65 34.5 EE	2 2 2 1 1 H L 2 1 H D D D	E4 544 G.S E85			2 70 10 18	03 343 G25 RA																		2	офера устано минан меранур. БС-0, 600-5 офера права, финанфики корина БС-7, 600-4
+ 118.00.0 Observablescens transfer topological and a supplement of the control o	2 2 2 3 77 77 18 1338 10 20 1000 1000	2645 34.5 685	222 1 100 10 30	0.0 10.2 0.31 0.01	7 77 30 34 4 344 36 39 3 38 30 36 1 36 6 31	61 H1	1.31 S.B. 1 34.78 7 202 30 62	18 1282 048 28.				26	0.8 (0.2 0.20 1 0			1 2675 2 72 3		0.1 24.1 0.11 8.81								2	The state of the s
* 13.00 Objerpojenomazuskimpja 26 * 13.003 Finninne 25 * 13.003 Figurina 40	4 8 8 36 36 36	SER DE ME	g 1 38 6 D	6.8 19.3 6.16 RAS	3 22 2 2		138 1 3438 7 383 38 43 138 1 3435 1 38 8 8 3 70 10 38	23 217	1 36 6 1 3 10 10	E 0.3 127	67 1 613 4 146 2 611 8.8 2 12 4 621 1 9.7 2 12 0		63 87 68 1 9	36 2 22 4 n	8 63 217 638 8 63 217 628	1 34.98 7 72 7		6.3 34.3 6.35 E.38									alpage reparement resources a con-
+ ILE COS Contes companient regardness a reconstruc-					1 3 4 0	61 177	2 2 2 2	03 343 GH KH	1 20 20	2 01 63	68 1 85 1 5 2	-	51 61	2 77 6	8 83 237 828	2 72 1	20 28	61 241 631 886		+		+					Adjuga regardina, economica e com adjuga regardina, economica e com adjuga regardina, economica e com
+ SLECON Departments roma + SLECON Departments propera	4 2 2 8 72 72 3 2 8 72 72	264 93 68 264 93 68 264 93 68 264 93 68	i						2 72 10	H 0.5 34.5	625 836																аферра перопина, помоления и сом 60% г. 60% б. Веферра досимен пеньма пенуатура 60% б. 0% б.
+ ILLOS Espaines astrone, decessore a name	1 2 2 3 70 70	2645 243 885	1 2 2 2 2 2	63 343 635 EM			1 1 1 1																			D D	elpaga (parascusis autorianes a ci
+ 13.007 Servens algorithms + 13.008 Ones searched permunite	3 2 3 8 73 73 4 2 3 8 73 73	28.55 24.5 8.05 28.55 24.6 8.05	1	24 1274 6.5 2 955			2 70 10 M 11 2 1040 17 60 M M 10	03 M3 6B E	2 72 8	20 04 344	67 1 613 N ND 7					4 194 28 208 1			18 148 46 E	26 82 4 30 27 2413		E 336 14 10		1 20 000 24 TO 124			оферм экспения, гурова и прина 64-7,006-4 оферм экрапия, комплики и пор
* EES Rejopolysione terrological S						14 2054	11 2 3069 17 860 36 366 102	17 2% 6 68 2 80	3 14 13 40 120		3 2 2	26 DF	37 363 11 2 3 14 64	2 77 8 14	200 4 32 46 65.4 1.6 6.4 116 0.8	1 34.71	DH 80 304	62 368 2 5 28	18 96 46 13			336 34 40	53 207 15 3 346	28 648 24 95 114	13 364 14	3 1	edinganimeras, delama
	4 4 30 344 344 4 4 30 344 344 50 7 6 6 30 338 338	61.85 47.3 36.75 41.85 47.4 36.95	1 2 7 R R	11 711	2 72 4 10	63 31.8	IN 1 HR			28 65 SK	3 13 13	36	61 24 62 1	n 1 20 20 24	200 4 32 46 60.6 1.6 5.8 6.1 6.1 6.2 5.8	ER 1 34	E 20	54 M 63 M								12 13	Parity management (CC-CC-)
+ 13.55 Dimensiona artikom sona + 13.55 Nimensjogen happentas	4 2 2 3 72 72	265 M1 66			2 72 8 8	61 341	10 10		2 70 10	38 0.1 M.1	G11 E.M															D D	State and section in the section in the section is the section in the section in the section in the section in the section is the section in the section in the section in the section in the section is the section in
+ SLEOS Djamas ymal e ausennil prac(seu.e.) 185	27 40 20 20 20 200	100.5 20 20.5	g 1 m m	9 42 1 H76	2 72 36	27	1.35 8.86 1 300 20 1 300 10 10	-	1 18 72		623 KM 1 300	200	20	2 72 M	9 0.00	888 2 72	54	9 635 636	3 28 3		626 1 3676 1 36		9 425 840	4 344 70	36 629	1 88 8	All the second consistence of the second consistency of the second con
+ 11.8.07 Emprese a teleponese 3 + 11.8.08 Epistemenias parentries 3	4 6 8 26 28 2 6 6 8 26 28	ES ES MS	2 2 2 2 2 3 2 2 2 3 3	2.0 (2.1 36	1 36 4 20	63 118		03 463 626 1 363 36 625 1 363																		н	Displace and former statement at the state of the state o
+ 113.00 Emperaturation 1245 + 113.10 Companion propriess 276	1 1 2 30 30 200 6 0 0 100 100	683 K383 3993	236 2 108 24 26	13 168 638 1 3438	4 144 13 38 10	84 884	1.31 1 34.71 1 398 20 23 30	1 40 035 84	N 1 180 28 20	13 21.2	1.26 1 34.76 1 288 3	26 38	1.5 1203 0.5 2 6	4 234 26 38	10 4 33 1.3 88.7 8.38	1 34.70 6 216 6	H 11 H	27 423 44 1 434	2 72 14 1	a 14 1.1 18.0	£10 EM 1 10	0 22 18 10	13 88.9 0.8 2 69.		— † †	н	10.4.Cc1
+ 113.103 Capercoal artishad risa 202 + 113.103 Ringa artishad areginga 202	9 274 6 40 42 3432 3432 75 5 21 22 25 858 858 10 78 28 38 38 648 648	2019 2015 100A 2004 2017 1067	2 1 2 2 2	12 108 020 1 1070	2 70 8 20 2 70 4 20	64 456 63 318	2 70 16 20	08 242 631 KA 02 21.8	8 2 70 16 20 3 108 10	0.8 St.J 28 0.5 40.5	628 1 3675 4 3H 3	26 38	67 673 636 1 3 68 62 636 1 3	71 3 108 18 18 71 2 72 8	26 E6 714 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1 34.76 3 206 1	2 2 3 14	0.9 36.1 6.26 1 34.76 1.8 72 6.31 8.86	1 38 10 1 1 38 4	8 69 7.1 34 62 88	1 10 6.11 8.81 2 2	4 2	68 361 626 1 367 62 258 626 1 367				adjega arrakusi dunuma a auru 164,464 d. adjega arrakusi dunuma a auru 164,464 d.
7 STATE STATES STATES AND ADDRESS OF THE PARTY OF T		4						11 1						1 4									1 11			ш	A CALCAL AND A CALCACAL AND A CALCAL AND A C
+ 1.5.11 Heragana ellycene 2781 + 1.5.11.2 Heragana ellycene amakining many 35. + 1.5.11.2 Heragana ellycene amakining many 79.	9 8 11 28 648 648 4 9 8 8 8 20 200 9 9 8 124 204	2048 2388 1828 91.9 79 121.1	4		+							1	1 1			7 283 2 2 100 1	33 49 36 30 36 30	1.6 1064 6.5 2 665 6.6 HJ 6.8 1 H.S	5 380 24 2 72 8 3 72 36	23 4 33 13 66.8 20 54 274 20 68 612	936 1 3638 4 16 638 1 3638 1 38	4 24 39 E 20	13 434 64 1 454 64 84 535 88 68 83 53 1 83	2 72 8 16 2 77 8 10		8 1 34.38 1 1 34.71 II	alpage accepted dynamics is accepted for a first 2 for eight 2
ILE LLG: Horsans dynamic anisotromy many 79 ILE LLGSQ: Fryncia palarum nages Parages Para	5 1 2 2 24 24 7 1 1 2 4 2	2063 2854 863														4 344 3	20	58 713 626 1 95.5	3 70 16 1 46	2 61 62	1 22	2 2	68 NJ 63 1 NJ			н	all the state of t
* ILLUS PROPERTY	770 770	***	33 33		33 33				-			44			40												***
+ 0.8.(8.0.3 Object/oranical regionals	2006 228 228 2006 228 238 2006 238 238	106	2 2 2 2		30 33 30 33				a a a	a a	- 4			60 60 60	6											0	alimpa (interviero nacerimen y de 64 d alimpa (interviero nacerimen y de 64 d
- 118,08.018 Serverage copra - 118,08.018 Copramer representation			13 13		10 10			++-+	a a					60	60		+ + +			11 11	+ +	1				D D	офеци филистия полития и об 60 в офеци филистия полития и об 60 в
- III. (III.) Oncyclyprocyclose conjunctorane	200 20 20 20	28 M. S.			2 2				-	-	-			40												2	alimpa (interested accessions a co
13.353 Accommon subspyli.5381 13.3532 Engin syncyclipson haw 13.5532 Engin syncyclipson haw	1 1 1 n n n	2645 34.5 KH	i		2 7 2 2	63 343 61 341	5.35 E.BS																				adjuga arraksad dustama a accu (K.), C.) (K.), C.)
1.3.(0.1.2) Virigin i garantenni spratypi annique 1.3.(0.1) Geogrammen melogy \$1.3.(\$2 1.3.(0.1.3) Denganya reprinte nipigan	4 1 2 73 73	368 363 688 368 362 688	i		3 70 E H	61 141	1.0							2 22 16 2 70 16	20 0.8 24.3 0.31	441											Adjulge arradical dynamics is some
113.00.00 Prices require liquid from 113.00.00 Prices require liquid from 113.00.00 Prices require require 1.5.00.00 0	6 2 2 3 8 70 70 6 2 2 3 8 70 70 5 7 11 11 20 200 200	36.05 36.2 6.05 36.05 36.2 6.05 36.1.08 173.48 41.3	1				1 20 4 24	42 LM E		6.3 35.7			63 267 638	2 77 38 2 77 38 18 3 108 4 39	20 E.H 36.2 G.H 20 E.H 36.2 G.H	8.85		0.2 00.0 0.31 0.00				1				11	adjuga arrahand dynamore o acro adjuga arrahand dynamore o acro adjuga arrahand dynamore o acro
ILEGER Despendent subspylik (BS 6 ILEGER) ILEGER DESPENDENT STREET STREET		NLOS 17545 6L1			1 30 4 14	6.2 17.8 6.2 17.8	1 3 4 3	12 EM EM	1 7 7 6 30	63 363	1 72 6	20	63 967 638 6	B 3 20 4 30	6.1 35.7 6.26	1 3475 2 72	4 20	02 40 03 MM									adjugate arcidical dynamica or according to the CC of CC of
ILE JESSE Typpe sepon certainsambines tank 6 ILE JESE Gregoriennes subgry \$1.8,964	5 7 11 11 36 396 396		a		1 36 4 14	63 178	1 3 4 34	0.2 E-95 E.8	8 2 72 6 30	0.3 35.7	3 73 6	10	63 267 636 8	m 3 308 4 30	63 257 628	1 3475 2 70	4 20	62 468 635 836									adjuga arrakini djuminina u anca
+ 118,00.00 Oker manners screens space - 118,00.00 Telescontration	A 4 4 3 34 34	6.8 943 48 6.8 943 48 6.8 943 58 87.8 1444 177 87.9 1444 177 87.9 1444 177 87.8 1444 177 88.4 77.8 48.4 18.4 77.8 48.4	1																	30 E.4 44.6 30 G.4 44.6 31 G.4 44.6	2 2	2 1	63 13.5 63 13.5	2 72 4 18 2 77 4 31	0.2 60.8 0.3 0.3 40.8 0.3	100 0	adjuga arrakani dyawana wasan 164,661
118.00.0 Accumnance autopyti #200 118.00.00 Propen dy wee archivel companye	8 A 7 7 253 252 5 A 7 7 8 20 20	87.0 146.4 17.7 EUR 2614 EUR	2													2 72 1	10 18	0.0 40.0	2 72 B	30 6.4 46.6 30 04 46.6	6.15 E.85 1 26 6.21 E.85 1 20		68 17.8 68 17.8	2 72 4 18	63 68 63 63 68 63	1 10 2	de 2 de 4 de 200
- 113.00.00 Temperapora quesquese	8 A 7 7 38 20 20 8 8 8 180 180	E7.0 26.4 E7.7 SEA 27.8 42.4	2													3 79 1	10 18	63 463	3 70 8	20 04 468	6.11 8.01 1 36 6.11 8.01 1 36 3 72	20 0	1 24 6.18 8.8 1 34 6.18 8.8	2 77 4 28 3 108 4 24 3 28 4 24	13 EM 13 14 EM 13 15 EM 13	1 18 2	adjuga amakasi djumuma a ascus 86.3, C6.2 86.4, C6.4, C6.4
H.E.(E.D.) Construes artistratives and A H.E.(E.D.) Decomposed many texts A	1 1 2 20 20	98.6 77.8 48.6 98.6 77.8 48.6	:																		2 2	20 8	1 24 0.15 8.80	3 336 4 34		1 875 1	adjega arrakoski dosusose a socia (K. C.C. 4, CK. 4 adjega arrakoski dosusose a socia (K. C.C. 4, CK. 4
+ 13.00.0 Деоциплина вибору 11.007 7 + 13.00.001 Строинулия и инполтроинулия - 13.00.002 Путов и полтрои битов	4 8 8 28 28 4 8 8 2 28 28 4 8 8 2 20 20 5 8 8 2 20 20 8 8 8 2 20 20 8 1 2 2 20 20 1 1 2 2 20 104	92.5 181.9 43.6 43.1 26.0 48.6	2								3 168 2 3 28 2			4 144 14	40 0.7 80.3 0.38 40 0.7 80.1 0.38	ERS 4 244	1 21	0.4 71.6 0.38 1 14.78 0.4 71.6 0.38 1 14.78 0.4 71.6 0.38 1 14.78								я	форм инстримент вышем и истор 16-1, CG 4
- 13.00.02 Prope superpalates 7 + 13.00.0 Propenses as subapp \$1.000 + 13.00.01 Prope analysis state	8 8 8 30 300 300 8 3 3 3 300 100	U.1 NLO 414 ULU 44 LES	i i					11 1			1 106 3	34	1 44 9.15 5	4 34 34	40 57 961 538	ESS 4 244	1 2	64 714 626 1 9676								н	Adjuga entispienta situata a sersa SC-0, SC-1, S
1.8 (8.05) Honge analyses made 1.8 (8.05) Tagger separa replantes 1.8 (8.0) Proper separa replantes 1.8 (8.0) Proper separa replantes	1 3 3 3 30 30 30 10 1	13.15 44 E-81 13.15 44 E-81	1	\Box				+	+	+	2 10 2 1 10 2	34	1 44 5.0 1		-		+			2 63 63 63 63	+		H II				Alphaga arraikand dynamine ir acci. (E. 4, C. 4,
+ 118.(0.10 Accountment and py \$1.8,000 + 118.(0.103 Account accountment of a - 118.(0.103 Type control of a continuo stand	m A 7 7 m 202 202	10.15 44 8.05 100.46 117 26.05 100.46 117 26.05 100.46 117 26.05	1					11 1									1 1		4 344 7		6.16 8.86 1 36 6.11 8.85 1 36 6.11 8.85 1 36		9 0.18 8.0 9 0.15 8.0 9 0.15 8.0	2 72 28	48 6.3 41 0.3 41 0.3	x	на пред нестранция відна в петер (6.0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,
Capacito conscionad spread - 118.05.102 careages depresad conscional spread	# A 7 7 8 20 20 # A 7 7 8 20 20	28.46 117 26.05 28.46 117 26.05	2					11 1									1 1		4 24 2	9 63	6.11 8.00 1 30 6.11 8.00 1 30	26	9 0.15 KM	2 7 2	46 032		афера инстритов полож и петр. ПСС (ССС). афера переияна, положник и пом.
+ 118,00.1 Accommence and applicability 6	E78 4 II 13 468 468	317.M 180 76.16	2				3 73 36	34	3 73	26 27	8.18 E-88 2 72	34	27 4.11 1	3 104	36 36 6.38	1 34.76 2 72	34	27 6.38 K.88	2 72	36 27	A.15 K.85						SECULA SECULA
+ 118,00.112 Vinne analyseriae spineriaensi 6 - 118,00.112 Anne analyseriaen spineriaensi 6	17 4 11 11 2 44 44	27.81 10 76.01 27.81 10 76.01					2 2 2	1 2	1 11	3 2	635 EM 2 72		27 4.26	B 3 208	3 3 13	1 3675 2 70	20	27 6.25 6.86 27 6.25 6.86	2 72	3 2	11		1 1				афера инсертива наше и пета. Афера инсертива наше и пета.
13 JUL 2 Acquirement surley (1.8 JUL) 13 JUL 2 Acquirement surley (1.8 JUL) 14 JUL 23 Transporter revenue	100 4 13 23 34 46 46 46 46 46 46 4	98.4 27.8 43.4	i i							36 40 36 40		_			3 3 5.5						2 72	20 20	1 14 6.15 6.8	1 188 4 44 1 108 4 44	63 23.8 63	1 1 34.31	IN LOCAL DESCRIPTION
+ 118,00.332 Construit introduce data + 118,00.332 Construit introduce data A	111 11 1 1 1	W.S. 17.2 41.6							1 19	w 41	AT 18				\perp			\perp		28 26 28 26	2 3	2 1				1 1 1 1 1 1	allega micromus status a serial EC-0-CC-0
	2 2 28 28	194.9 MO 13.1			1 10 3	a	2.75 E.B. 2.75 E.B.		3 108 3 108	38 45	G25 E.85								13 40	26 26	63 177 12 46	204	207 G.15 K.00	3 208 10 3 208 10	46 031	LIN LIN	1004,002
Пригова за порчение гермения трафициалная умений и навали, в том на 12.8.00(г) при порводительной учений и повыше хороно на порводительной учетельной	2 3 3 30 300 300	36.15 40 KM			3 100 36		2.00	<u> </u>																		п :	рафиции литования фочинатия и по принципуетня
могораження по получения герменых Принаж по получения герменых разбратовленнях реплей и намина, в том частенраженых реплей и намина пореж из получениях реплей и намина пореж из предоставленой регистивать	4 3 3 3 30 30	36.25 40 8.85						11	3 38	n 41	6.23 E.BS																edyspa arrakani dosumow a na rakani pose
+ CECT) Depresentation	B 21 21 21 70 70	296.3 360 27.7		++				+		+							+	1 1	9 24	30 20	5.10 8.80 12 40	256	207 0.16 8.60				
 Грантка попрумник профизиональных режейи нали профизиональный деятельного. 	8 3 3 8 30 30	M.IS 45 KM						11 1									1 1		3 200	м «	6.00 MM						adjenja arraktusk dominina u adjenja arraktusk dominina u adjenja arraktusk dominina u
+ 123.00(), Пределогова Вом 3.0корарументая этограя аттегнация	A 1 1 % 19 29 9 9 59 59	10 211 17																						3 208 50 9 234 30	49 0.21 20 1 200 1	1 8.85 II	distributions distribution in the 4 de 4 de 4 de 5 de 5 de 5 de 5
TES SE DESCRIPTION DE L'ADRES DE L'ADRE	9 9 204 204 2 2 3 10 100	30 28 27 33.1 48 83								+ +							_							9 324 35 3 308 30	20 1 205 1 1 68 03	E3 H	AND THE RESTREET STATES AND THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATE OF THE STATES OF THE ST
* 133.02(2) money reprintly a sample appeared patents, money reprintly a sample or quantity	4 4 9 20 20	26.5 387 8.5						11 1									1 1							6 236	20 107 61		Adoption strengthases or Co.
HQ Serperansu • EQLS Interpreting	4 4 500 500	MR 427 248	1 20 4	23 0.00 846	1 3 4 4	61 137	2.0 8.0	-		_		+	_			2 72	×	27 6.11 E.M.		+++	+		++		\rightarrow		
POLE O CONTRACTOR CONTRACTOR CONTRACTOR CONTRA	1 1 2 2 2	H-S 117 KB		III	1 24 4 4	63 137	3.3 8.8																				пформ интиliated финансии и из такжение и форму и поливание и и форму и поливание и и такжение
+ РДЕЛІ Смаде полужни княг	7 2 3 8 70 70	36.15 27 KH														3 70	-	27 6.35 K.M.								ж	Application formations (CC-1)

Оправици 1

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	OK-1; OK-2; OK-3; OK-4; OK-5; OK-6; OK-7; OK-8; OK-9; OПK-1; OПK-2; OПK-3; OПK-4; OПK-5; OПK-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; CK-1; CK-2; CK-3; CK-4; CK-5
Б1.Б	Базовая часть	OK-1; OK-2; OK-3; OK-4; OK-5; OK-6; OK-7; OK-8; OK-9; OПK-1; OПK-2; OПK-3; OПK-4; OПK-5; OПK-6; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-7
Б1.Б.01	Общекультурный модуль	OK-1; OK-2; OK-3; OK-4; OK-5; OK-6; OK-7; OK-8; OK-9; OПK-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-4
Б1.Б.01.01	Философия	OK-1
Б1.Б.01.02	История	OK-2
Б1.Б.01.03	Иностранный язык	OK-4
Б1.Б.01.04	Безопасность жизнедеятельности	ОК-9; ОПК-6
Б1.Б.01.05	Физическая культура и спорт	OK-8
Б1.Б.01.06	Социология образования	OK-1; OK-5
Б1.Б.01.07	Естественнонаучная картина мира	OK-3
Б1.Б.01.08	Основы математической обработки информации	OK-3; OK-6
Б1.Б.01.09	Информатика	ОК-3; ПК-4
Б1.Б.01.10	Русский язык и культура речи	OK-4; OПK-5
Б1.Б.01.11	Правоведение	ОК-7; ОПК-4
Б1.Б.01.12	Основы медицинских знаний и здорового образа жизни	ОК-9; ОПК-6
Б1.Б.02	Общепрофессиональный модуль	ОК-5; ОК-7; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7
Б1.Б.02.01	Психология	OK-5; OПК-1; OПК-3; ПК-6
Б1.Б.02.02	Педагогика	ОПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-7
Б1.Б.02.03	Основы специальной педагогики и психологии	ОПК-2; ОПК-3
Б1.Б.02.04	Педагогическая этика	ОПК-1; ОПК-5
Б1.Б.02.05	Педагогическая риторика	ОПК-5; ПК-6
Б1.Б.02.06	Возрастная анатомия, физиология и гигиена	ОПК-2
Б1.Б.02.07	Экономика образования	OK-7; OПК-4
Б1.Б.02.08	Основы вожатской деятельности	ОПК-2; ПК-7
Б1.В	Вариативная часть	ОК-3; ОК-5; ОК-6; ОК-8; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-6; ПК-7; СК-1; СК-2; СК-3; СК-4; СК-5
Б1.В.01	Информационные технологии в образовании	ОК-3; ПК-2
Б1.В.ДВ.01	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	OK-8
Б1.В.ДВ.01.01	Общая физическая подготовка	OK-8
Б1.В.ДВ.01.02	Легкая атлетика	OK-8
Б1.В.ДВ.01.03	Зимние виды спорта	OK-8
Б1.В.ДВ.01.04	Спортивные и подвижные игры	OK-8
Б1.В.ДВ.01.05	Физкультурно-спортивное совершенствование	OK-8
Б1.В.02	Введение в языкознание	ПК-1; СК-1
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	ПК-3; СК-2
Б1.В.ДВ.02.01	История культуры Горного Алтая	ПК-3; СК-2
Б1.В.ДВ.02.02	История художественной культуры алтайцев	ПК-3; СК-2

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1.В.03	Древнетюркский язык	ПК-4; СК-2
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2	ПК-3; СК-3
Б1.В.ДВ.03.01	Литература тюркских народов	ПК-3; СК-3
Б1.В.ДВ.03.02	Русская литература Горного Алтая	ПК-3; СК-3
Б1.В.04	Диалектология алтайского языка	ПК-4; СК-1; СК-2
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3	ПК-1; СК-1; СК-4
Б1.В.ДВ.04.01	Орфография и пунктуация алтайского языка	ПК-1; СК-1; СК-4
Б1.В.ДВ.04.02	Трудные вопросы синтаксиса алтайского языка	ПК-1; СК-1; СК-4
Б1.В.05	Устное народное творчество	ПК-4; СК-2
Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4	ПК-1; CK-1
Б1.В.ДВ.05.01	Общее языкознание	ПК-1; CK-1
Б1.В.ДВ.05.02	Теория литературы	ПК-1; СК-3
Б1.В.06	Практика устной и письменной речи (англ.яз.)	ПК-4; СК-4; СК-5
Б1.В.ДВ.06	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5	ПК-2; ПК-4; ПК-7; СК-3
Б1.В.ДВ.06.01	Методика обучения алтайской литературе	ПК-2; ПК-4; ПК-7; СК-3
Б1.В.ДВ.06.02	Литературное краеведение	ПК-3; СК-2
Б1.В.07	Введение в тюркологию	ПК-4; СК-1
Б1.В.ДВ.07	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6	ПК-1; СК-4; СК-5
Б1.В.ДВ.07.01	Стилистика алтайского языка	ПК-1; СК-4; СК-5
Б1.В.ДВ.07.02	Филологический анализ текста	ПК-1; СК-3; СК-5
Б1.В.08	Практическая грамматика	ΠK-4; CK-1; CK-5
Б1.В.ДВ.08	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7	ПК-3; CK-4
Б1.В.ДВ.08.01	Страноведение и лингвострановедение	ПК-3; CK-4
Б1.В.ДВ.08.02	История и культура Англии	OK-5; ΠK-3; CK-1
Б1.В.09	История английского языка	ПК-4; CK-1
Б1.В.ДВ.09	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8	ПК-6; СК-1; СК-2
Б1.В.ДВ.09.01	История алтайского языка	ПК-6; СК-1; СК-2
Б1.В.ДВ.09.02	Трудные вопросы морфологии	ПК-6; CK-1
Б1.В.10	Специальные дисциплины	OK-6; ΠK-4; CK-1; CK-3; CK-5
Б1.В.10.01	Современный алтайский язык	ΠK-4; CK-1; CK-5
Б1.В.10.02	История алтайской литературы	ПК-4; СК-3
Б1.В.10.03(К)	Курсовые работы по модулю "Специальные дисциплины"	ОК-6; ПК-4; СК-1; СК-3; СК-5
Б1.В.ДВ.10	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.9	ΠK-7; CK-4; CK-5
Б1.В.ДВ.10.01	Деловой английский язык	ΠK-7; CK-4; CK-5
Б1.В.ДВ.10.02	Практический курс английского языка	ПК-7; CK-5
Б1.В.ДВ.10.03	Социально-психологический тренинг оценивания формирования позитивного социального портрета	ОК-6; ПК-2
Б1.В.11	Методика обучения	ΟK-6; ΠK-1; ΠK-2; ΠK-4; ΠK-7

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавриата '44.03.05_2017_517.plx', код направления 44.03.05, год начала подготовки 2017

	Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
	Б1.В.11.01	Методика обучения алтайскому языку	ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-7
	Б1.В.11.02	Методика обучения английскому языку	ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-7
	Б1.В.11.03(К)	Курсовые работы по модулю "Методика обучения"	OK-6; ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-7
	Б1.В.ДВ.11	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.11	ПК-6; CK-5
	Б1.В.ДВ.11.01	Чтение иностранной художественной литературы	ΠK-6; CK-5
	Б1.В.ДВ.11.02	Анализ и интерпретация художественного текста	ПК-6; CK-3
	Б1.В.ДВ.12	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.12	ΠK-1; CK-4
	Б1.В.ДВ.12.01	Теория и практика перевода	ΠK-1; CK-5
	Б1.В.ДВ.12.02	Стилистика английского языка	ΠK-1; CK-4
52		Практики	OK-1; OK-6; OПK-1; OПK-2; OПK-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; СК-2
Б2	.B	Вариативная часть	OK-1; OK-6; OПK-1; OПK-2; OПK-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; СК-2
	Б2.В.01(У)	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	ΠK-1; CK-2
	Б2.В.02(У)	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научноиследовательской деятельности (диалектологическая)	ΠK-1; CK-2
	Б2.В.03(П)	Педагогическая практика	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7
	Б2.В.04(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	ОПК-1; ПК-3; ПК-5; ПК-6; ПК-7
	Б2.В.05(Пд)	Преддипломная	OK-1; OK-6; OΠK-4; ΠK-2
53	•	Государственная итоговая аттестация	OK-1; OK-2; OK-3; OK-4; OK-5; OK-6; OK-7; OK-8; OK-9; OПK-1; OПK-2; OПK-3; OПK-4; OПK-5; OПK-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; CK-1; CK-2; CK-3; CK-4; CK-5
Б3	.Б	Базовая часть	OK-1; OK-2; OK-3; OK-4; OK-5; OK-6; OK-7; OK-8; OK-9; OПK-1; OПK-2; OПK-3; OПK-4; OПK-5; OПK-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; CK-1; CK-2; CK-3; CK-4; CK-5
	БЗ.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	ОК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-6; ПК-7; СК-1; СК-4; СК-5
	Б3.Б.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-5; СК-2; СК-3
ΦΤД		Факультативы	OK-4; OK-6
ФΊ	ГД.В		OK-4; OK-6
	ФТД.В.01	Библиотечный практикум	OK-6
	ФТД.В.02	Методология самостоятельной работы студентов	OK-6
	ФТД.В.03	Спецкурс на иностранном языке	OK-4

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план бакалавриата '44.03.05_2017_517.plx', код направления 44.03.05, год начала подготовки 2017

			ı	⁄1того				Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Курс 5	
	Баз.%	Bap.%	ДВ(от		з.е.		Всего	Сем 1	Сем 2	Всего	Сем 3	Сем 4	Всего	Сем 5	Сем 6	Всего	Сем 7	Сем 8	Всего	Сем 9	Сем А
	Dd3.70	Бар.%	Bap.)%	Мин.	Макс.	Факт	BCelo	Сем 1	Cem 2	bcero	Сем 3	Cem 4	bcero	Сем 5	Сем б	bcero	Cem /	Сем о	bcero	Сем 9	Сем А
Итого (с факультативами)				290	322	304	62	31	31	60	30	30	60	30	30	62	32	30	60	30	30
Итого по ОП (без факультативов)				288	312	300	60	30	30	60	30	30	60	30	30	60	30	30	60	30	30
Дисциплины (модули)	26%	74%	34.8%	249	258	258	57	30	27	57	30	27	60	30	30	48	30	18	36	18	18
Базовая часть				45	78	66	30	18	12	26	13	13	8	6	2	2	2				
Вариативная часть				180	204	192	27	12	15	31	17	14	52	24	28	46	28	18	36	18	18
Практики	0%	100%	0%	33	45	33	3		3	3		3				12		12	15	12	3
Вариативная часть				33	45	33	3		3	3		3				12		12	15	12	3
Государственная итоговая аттестация				6	9	9													9		9
Базовая часть				6	9	9													9		9
Факультативы				2	10	4	2	1	1							2	2				
				2	10	4	2	1	1							2	2				1
	ОП, фак	ультатив	ы (в пери	од ТО)	-	53.9	-	53.8	53.8	-	53.8	53.8	-	53.8	53.9	-	54	54	-	54	54
Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, фак	ультатив	ы (в пери	од экз. о	сессий)	54	-	54	54	-	54	54	-	54	54	-	54	54	-	54	54
	в период	ц гос. экз	аменов				-			-			-			-			-		
Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП без э	лект. ди	сциплин г	10 физ.к		22.7	-	23.8	21.2	-	21.4	21.9	-	22.8	20.4	-	24.3	23.2	-	24.1	26
контактная расота в период то (акад.час/нед)	элективн	ные дисц	иплины п	о физ.к.		4.6	-	5.1	3.9	-	5.9	6.5	-	5.9	5.7	-	2.2	2.9	-	4.1	
	Блок Б1					4103.75	-	537.75	400.05	-	503	463.6	-	533.5	453.75	-	451.85	263.8	-	261.8	234.65
		сле по эл	тект. дись	ц. по ф.к		679.9	-	94.45	60.4	-	106.95		-	109.95	98.15	-	38.15	28.9	-	38.15	
Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б2					554.9	-		36.15	-		36.15	-			-		216.3	-	216.15	50.15
	Блок Б3					52	-			-			-			-			-		52
	Блок ФТ	<u> </u>				54.75 4765.4	-	4.15	14.45 450.65	-	F02	499.75	-	F22 F	453.75	-	36.15	400.1	-	477.95	336.8
	Итого по		Окам			4/05.4	-	541.9			503		-	533.5		-	488	480.1	7		
	ЭКЗАМІ	. ,					6	3	3 8	6	3 5	3 5	8	3 5	5 3	7	5	2	4	3	4
Обязательные формы контроля	3AUET	` '	ОЙ (ЗаО)				12	4	8	10	5	2	8	5	3 1	8	2	4	4	2	2
		С ОЦЕПК ВАЯ РАБО											1		1	1		1	+		
	KAPCOL	DAT FADO	JIA (NP)								l		1		1	1 1		1			
Процент занятий от аудиторных (%)	лекцион	ІНЫХ				22.25%															
	в интер	активной	і форме			24.8%															