МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ФГБОУ ВО "Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина"

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 5 от 25.12.2019

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН Врио ректора

YTBEPЖДАЮ

Илаптдинова Е.Ю.

по программе бакалавриата

НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ 44.03.04 ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ (по отраслям) ПРОФИЛЬ ПОДГОТОВКИ ОПЕРАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ЛОГИСТИКЕ

Профессионального образования и управления образовательными системами Кафедра:

44.03.04

Факультет управления и социально-технических сервисов Факультет:

Квалификация: бакалавр

Kog

Срок получения образования: 42

01 +

Форма обучения: Очная

Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности

Nº 124 or 22.02.2018

Год начала подготовки (по учебному плану)

Образовательный стандарт (ФГОС)

Типы задач профессиональной деятельности ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА

педагогический

COLTACOBAHO

Начальник УМУ

Врио проректора по УМД

Начальник ОПиОУП

Начальник ОУОП

Декан

Заведующий кафедрой

/ Папуткова Г.А./

/ Фильченкова И.Ф./

/ Лебедева Т.Е./

/ Фомина Н.И./

/ Толстенева А.А./

Led / Mapkoba C.M./

План Учебный план бакалавриата '44.03.04 УБ ПЛ-21.plx', код направления 44.03.04, год начала подготовки 2021 14; OTK-8 1.5: W-4: W-2: W-2: W-8: OTK-8: OTK-1: W-12 План Учебный план бакалавриата '44.03.04 УБ ПЛ-21.plx', код направления 44.03.04, год начала подготовки 2021

,		Onbit than data:tabpitate 44:00.04 / B this 21.00.04 / B this 21.0																																						
		-			16.		Итого акад часов			Сенестр 1		Apr.		Сенестр	p 2			Cere	c9.1	1	Семестр 4				Center	тр 5	App.	·	Ces	нестр б			Сенестр 7			Cer	еместр В		Закреплення каферра	
Comers a Vegeno		MEHORIBHIN	Snow/ Desa Javer Daver ou.	C N3 3ND	tep duct lacon a De	screp To two trawy	Kovr. CP ped.	бокт Интер роль часы з.е.	Итого Лек	Либ Пр	KCP Kox CP	Kover pons s.e.	Whoro Res	Jus Inp	KCP Kosc	CP KOHT 3	e. Wroro Rex	nat r	to KOP Kosc OP Kost	s.e. Wroro Re	к Лаб Пр Ю	ICP Korc	CP Korr pons	ie. Mroro Aes	к Лаб Пр	KCP Korc	CP KONT pons	s.e. Vinoro	Лек Лаб	TIP KEP Kon	c OP Kover pons 3.4	s. Maro Jek J	s np kop	Korc OP Korc pon	s.e. Whore	Лек Лаб	Πp KCP	Korc OP Kor	ит ъ Код Наименования	Хокпетенция
- KM.10,gs.0:	1.0.Транспортно-логист	неская инфраструктура	51.B 6		1 36	35 36	24 12	4																				1 36	8	0 0	12								3 Пехнологий сервиса и	W-2 W-5: ORK-7: W-1: ORK-5: ORK-6
+ KM31	Модуль неподиче "Методология и то педагогических со	жой подготовки	KM 677 57				128 196	20.																			.	3 100		16 12	, ,	180 16	22 24							9K-S; ORK-7; 9K-1; ORK-S; ORK-6
*			24 25			224																		. 30 0				,	- 1											
+ KM.11.01	Мониторинг качеств обучения	в профессионального	5LO 7	3	2 36	72 72	36 36																								2	72 8	16 12	36					 Профессионального образования и управления образовательными 	W-1; ONG-5
+ CM.11.02	Поизолого-педагоги	есая дипчостика	SLO 6	- 3	3 36	108 108	36 72	1																				3 100	8	16 12	72								7 Профессионального образования и	206-6 206-2 VA.5
+ KM.11.03	Педагогические ком		51.0 7		3 36	106 106	36 72						+					+++							-		_				3	106 6	16 12	72					7 Профессионального образования и	016-7; W-5 W-5; GTK-7; W-1; GTK-5; GTK-6
+ KM.11.04(K)	Эксимены по марут партитовии "Метора	т "Модуль методической полия и творие адеголических систем"	KM 7		35																																		Профессионального образования и 7 управления образовательными распекции	
			-	++		_	-	-	+	+		+	-		+	+++		+		+++	+++	-	\rightarrow		+	+++	-	\rightarrow	-	+			+		-	++	-	-++	JA. HAMP	DDK-6
	Часть, формируев образовательных	отношений	61.8 S		. 1	36 36	20 16	4					$\perp \perp \perp$					44								6						\bot								99.4
	1.00 Основы педагогичес 1.00 Прогностическая де профессионального	ex sampeosi rrenadora regerora	51.8 S							+++		+	+		+	+++		+			+++			1 36 6 1 36 6			16			++		+++	+		+	++			 Профессионального образования и Профессионального образования и управления образовательными 	3964
- CHILDRO	профессионального 1.07 едагогическое общ	обучения	51.B 5										+					+++						1 36 6						+		+++							7 Профессионального образования и	0066
	Manual Manager	was nonrozowe										-	\Box					+				-	-		-	-					-	-						-	/ I populational and to copacidation in	DTK-3; OTK-6; OTK-2; TK-2
+ CM.12	"Методы и средст обучения и вости	на профессионального пания"	KM 577 4456 6	7 2	20 2		306 414	24												3 108 14	20 1	14	60	5 100 32	2 64	36	46	9 324		32 12 6	258 3	105 16	32 12	46						
+ KM.12.01	Методика професси	нального обучения	SLO 7 56	7 8	8 35	208 208	190 108	- 41				-	\Box					+				-	-	2 72 16	32	1 12	12	3 106	16	32 12	46 3	108 16	32 12	40				-	7 Профессионального образования и	one-e; one-2
+ CM.12.02	Методика воститати	тьной работы	SLO 5	1	3 36	106 106	72 36	16	\vdash	$+ \Box$	$-\Box$	\Box	\Box		$\perp =$	$\perp = 1$		F			$+ \Box$	\blacksquare	$-\Box$	3 335 36	32	24	36	\blacksquare	\blacksquare	\perp		$+ \Box$		\blacksquare		$oldsymbol{\square}$	\blacksquare		Профессионального образования и Профессионального образования и Профессионального образования и	206-3 206-3-206-3-26-2
+ KM.12.03(11)	Производственная (изалификационная)	грофессионально- практика	52.0 6		6 36	216 216	6 210		1 1																	1 1 1		6 235		6	210		111			1			Профессионального образования и 7 управления образовательными поттажения	
						-			-		-		\vdash									\pm	-				+	-	-	-	+++	+++	+				-		Поофессионального ображивания и	ans 3; ans 3; ans 4; ns 3
+ KM.12.04(K)	портоповог "Инторы профессионального	т "Модуль методической и средстве обучения и воститания"	KM 7		35											111																							Профессионального образования и 7 управления образовательными ристемами	
	Часть, формируен образовательных		51.5 4		2	72 27	26 44						+					1 +	++++	2 72 8	12		44		1-1-	+++	+					+++	++		++-					one-6
+ KM.12.08.01	 образовательных 1.0Гуманистические си 	THE SOUTHWARE	51.B 4		2 36				++		+		+++	-	++-	++		1	+++	2 72 8	12		44		++	+++	+	+	-		+++	+++	+		++-	+++			7 Профессионального образования и	200.6
- KM.12,Q8.00	1.036-итационные мето	ры обучения	53.5 4	3	2 35	72 72	32 40														16	s	40																7 Профессионального образования и	396-6
+ KM.12,Q8.00	Часть, формируен образовательных	ая участниками отношений	61.8 4	3	1	36 36	20 16	4								111				1 36 6		6	16																	DRK-6
- CM.12, JR.00	2.0 Технологии обучен 2.0 Формы и нетоды об	и педагогое прошлого	51.5 4	,	1 35	35 36	20 16	1												1 36 6	8	6	35																 Профессионального образования и Профессионального образования и 	596.4
				++				1		+++		+	+		+	+++		+		1 36 6		0	20	-		+++	-			++		+++	+		+	++		-	7 Профессионального образования и	DIN-6; DIN-7
+ 690.13	Модуль неподиче "Технология проф педагогической д	ессионально-	KM 567 7	6 3			120 132	20																3 108 12	2 24	12	so	3 106	16	24 12	56 1	36 6	8 6	16						
+ KM1188	Педагогические тех	ополи	SLO 6	6 3	3 36	106 106	52 56	14		+++		+	+		+	+++		+			+++		\rightarrow	-		+++	-	3 106	16	24 12	56	+++	+		+	++		-	7 Профессионального образования и	506-4
+ KM.13.02	Моделирование пед	STOTIFHEDORS CACTEM	SLO S	- 3	3 35	106 106	45 60	12																3 338 12	24	12	50												7 Профессионального образования и	206.7
+ KM.13.00K	Эквимены по марути портоговни "Техног	т "Мадуль методической этим профессионально- теаности"	KM 7		36																																		Профессионального образования и 7 управления образовательными октямами	016-2; 016-7
	подаголической деят	WBHICTO ^{***}																																					DICTORUNA	
+ KM.13,gs.01	Часть, формируен образовательных	ая участнякани отношений	51.6 7	3	. 1	36 36	20 16	4																							1	36 6	8 6	16						one-6
	1.00Технологии обучени		51.5 7	- 1	1 36	36 36	20 16	1																								36 6	8 6	16					7 Профессионального образования и горавления образовательными	5196-4
- KM.13,88.00	1.020-терактивные техн		51.5 7		. 1 36	35 36	20 16	1																							1	35 6	8 6						7 Профессионального образования и	78-4 98-2 018-1
+ KM34	Модуль отраслево "Логистические п		KM 677 77	1			140 256	24																				4 144	16	16 12	100 7	252 26	40 30	156						9K-2 OHK-1
+ (M.140)	предприятии* Производственная л	опистика	5LO 6		4 35	144 144	44 100	12		+++	+	++	+++			+++		+			+++	++	\rightarrow		+	+++		4 144	16	16 12	100	+++	+		+			-	3 Пехнологий сервиса и	ec.3; 00e-1
+ (M.14.02	Проченорственная л Складокая погистико Транспортная логис		51.0 6 51.0 7 51.0 7	- 4	4 35	144 144	34 110	2																							4	144 6	16 12	130					provincusly celeaves in provincusly celeaves in provincusly celeaves in	963; ONG-1
+ KM1400	Транспортная лопес Зкаменны по модил	Manon crascossol	EM 7	++	2 36	72 72	40 32	10		+++		+	+		+	+++		+			+++		\rightarrow	-		+++	-			++	1 2	72 12	16 12	32	+	++		-		862; 0864
+ (M.14.04(K)	Эксименны по марут партителе "Убичет предприятие"	ические процессы на	KM 7		35																																		 Технологий сервиса и технологического образования 	
+ KM.14,QL0	Часть, формируен образовательных	ая участникани отношений	51.6 7		1																										1	36 8	8 6	14						NK-2
+ KM.14, JR.01	1.01 гранспортно-экспед	врюное обстухование	51.5 7																								\blacksquare					35 8	8 6	14					3 Texeconomial cepeace и	062
- KM.14,gs.o:	1.09/правление материа	льными попокажи на окладе	51.5 7	1	1 36	35 36	22 14	1	$\perp \perp$				\Box																		1	35 8	8 6	14					3 Технологий сервиса и технологий сервиса и	***
+ KM.15	Модуль отраслево	й подготовки истических процессов*	KM 566 56 5	s 1	15 1	540 540	158 382	40	1 1	$I \cup I$			ш		1 1	1 I T		1 [\perp	ПТ	$I \mid I \mid T$	1 T	- 1 T	9 324 18	32	14 6 2	54	6 216	24	48 16	125	1 I T	117			1 I T	- 17			W-2; ORK-1
		activities i pospeccia	510 S		5 %	180 180	44 135	12	++	+++	++	++	++	H	++	+++	++	+	++++	+++	+++	+	+	5 290 17	24		36	\rightarrow	+	+	+++	+++	+++	+	++	++	+		3 Tenocoronik cepanca w 3 Tenocoronik cepanca w 5 Tenocoronik cepanca w	WG2; CRIG-1
+ KM.15.02	Погнетический вуди Оценка кочества ло	истических процессов	51.0 6 51.0 6		3 36	106 106	44 64	12																				3 100	12	24 8	64								3 Пехнологий сервиса и	W-2; ONG-1
+ KM.15.03	Бережливые техноп	DOM B /IDDISCTAND	51.0 6		3 36	106 106	44 64	12	++	+++			++			+++		++	+	+++	+++	+	-		+	+++	+	3 105	12	24 8	64	+++	++		+	+++	+	-	3 Технологий сервиса и занологий сервиса и	96-2; ON6-1 96-2; ON6-1
+ KM.15.04(V)	Учебная (научно-исі практика	- pace (52.0 5		3 35	108 108	6 302		\vdash							\Box		44					\perp	3 308	\perp	6 1	102		\perp		$\perp \perp \perp$	$\perp \perp \perp$	\perp						з невнологического образования	W 1 00V 1
+ KM.15.05(K)	Экимены по марут подготовые "Оттаны	THESE STREET STREET	KM 6		36											111																							J Пехнологий сервиса и пеанополического образования	and, aren
+ CM.15 (80.0)	Часть, формируен образовательных	ая участникани	51.8 S	Η,	1	36 36	20 16		-				\vdash									\pm	-	1 36 4			16	-	-	-	+++	+++	+				-			M-2
			51.8 5	H			20 16		++	+++		+	++	-	++	+++		+			+++	+	-		++-	+++++	_	+	+	+	+++	+++	++	-	++	+++	+		3 разнологий сервиса и	66.2
	 Объетены менеджиен ОМоделирование тре 		51.8 S	++:					++	+++	-	++	++	-	++	+++	++	++	++++	+++	+++	+	-	1 36 6	1 1	6	16	++	+	+	+++	+++	++	-	++	+++	+	-	3 ревнологического образования 3 бежилогий сервиса и	16.2
+ KM16					2 12 4			20										+				-1-1	-	4 144 12			.04	=1-1	7			288 24	40 32	192					- Ingentin	WK-2; ORK-1
	"Инновационные Цифровая полистика	подходы в логистике"	KM 5// 77	, ,	. 12	432 432	136 296	- 4																																
+ KM.16.00 + KM.16.02	нафровая логистика Мультинодальная л	DICTURA	5LO 7	5 4	4 35	144 144	40 304 36 308	10	++	+++	++	++	++	H	++	+++	++	+	++++	+++	+++	+	+	4 144 12	16	12 1	129	\rightarrow	+			144 8	16 12	106	++	++	+		Перионения предприятия Перионения предприятия	963; 096-1 963; 096-1
	Мульгинодальная л Таноженная логисти	KA	51.0 5 51.0 7 51.0 7		3 36	106 106	36 72	i																							3	106 6	16 12	72					Засночния прядприятия Засночния прядприятия Засночния прядприятия	96-2; ORC-1
	В лагистине"	Убонавщионные подходы	EM 7		35				1 1	$I \cup I$			ш		1 1	1 I T		1 [\perp	ПТ	$I \mid I \mid T$	1 T	- 1 T			1 I T	1 T	- I T	- I T		\perp	1 I T	117			1 I T	- 17		23 Окономии предприятия	on-c) con-c
+ KM.16,JJR.01	Часть, формируен образовательных	ая участниками отношений	51.6 7	1	. 1	36 36	24 12	4														\Box					\Box				1	36 B		12						98-2
+ KM.16,78.00	1.0Мультинодальный л	опистический сервис	51.5 7	- 3	1 36	35 36	24 12	1																							1	35 8	8 8	12					13 Экономии предприятия 13 Экономии предприятия	8.2
- KM.16,Q8.00	1.03 Погистика экспорта,	импорта и пранзита	51.8 7	1 2	1 36	35 36	24 12	1 4 1	*	19			*		10	18							-			+	+				1	35 8	0 0	12			-		13 Вкономии предприятия	NG2
ФТД Факультативь Часть, формируеми	ая участниками обр	взовательных отношени		2	2	72 72	36 36	4 1	36	18	18	1	36	8	10	18																								
+ отдаю:	Страпетни личностні развития	-профессионального	97д.в 12	- 2	2 36	72 72	36 36	4 1	36	35	15	1	36		10	16	ПТ								1 T		177								1 T				 Профессионального образования и управления образовательными 	00.6
	•					-																																		•

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план бакалавриата '44.03.04 УБ ПЛ-21.plx', код направления 44.03.04, год начала подготовки 2021 Итого Курс 1 Курс 2 Курс 3 Курс 4																			
				Курс 1				Курс 2			Курс 3	_							
		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
		Das. 70	Dap. 70	Bap.)%	Мин.	Макс.	Факт	DCCIO	CEM. 1	CCM. Z	DCCIO	CEM. 3	CCM. 4	DCCIO	CEM. 3		bcero	CCM. 7	
	Итого (с факультативами)				191	242	242	62	27	35	60	29	31	60	30	30	60	30	30
	Итого по ОП (без факультативов)				189	240	240	60	26	34	60	29	31	60	30	30	60	30	30
Б1	Дисциплины (модули)	87%	13%	100%	120	171	171	54	26	28	48	26	22	45	21	24	24	24	
Б1.О	Обязательная часть				102	148	148	49	24	25	38	22	16	40	19	21	21	21	
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				23	69	23	5	2	3	10	4	6	5	2	3	3	3	
Б2	Практика	100%	0%	0%	60	60	60	6		6	12	3	9	15	9	6	27	6	21
Б2.О	Обязательная часть				60	60	60	6		6	12	3	9	15	9	6	27	6	21
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений																		
Б3	Государственная итоговая аттестация				9	9	9										9		9
Б3.О	Обязательная часть				9	9	9										9		9
ФТД	Факультативы				2	2	2	2	1	1									
ФТД.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				2	2	2	2	1	1									
	Milobina Harbyaka (akan Hackhon)	ОП, фак	ультатив	ы (в пери	10д ТО)		58.6	-	55.6	58.3	1	59.9	59.6	-	59.9	59	-	58.3	
	Учебная нагрузка (акад.час/нед) Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП, фак	ультатив	ы (в пери	юд экз.	сессий)		-			-			-			-		
		ОП без з	элект. ди	сциплин і	по физ.к	ί.	22.9	-	23.9	23.2	-	21.2	19.4	-	24.6	24.6	-	23.2	
		элективі	ные дисц	иплины п	ю физ.к		3	-		3.8	-	4.3	5	-	5.3	2.5	-		
		Блок Б1					2884	-	418	516	-	428	352	-	412	414	-	344	
		-		тект. дисі	<u>ц. по ф.н</u>	ζ.	326	-		72	-	72	72	-	72	38	-		
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б2					54	-		6	-	6	6	-	12	6	-	6	12
		Блок Б3 Блок ФТ					2 36	-	18	10	-			-			-		2
			<u>д</u> 5 всем бл	OKSW			2976	_	436	18 540	_	434	358	_	424	420	_	350	14
		+	ЕН (Эк)	OKarı			2370	9	4	5	9	5	4	8	4	4	4	4	11
	Обязательные формы контроля	ЗАЧЕТ	• •					12	4	8	12	6	6	9	4	5	6	6	
		КУРСО	ВОЙ ПРО	ЕКТ (КП)						-	2	1	1	3	2	1	1	1	
	Процент занятий от аудиторных (%)	лекцио	нных				32.23%												
		в интер	активной	і форме			32.4%												
	Объём обязательной части от общего объёма про	граммы (Ф	%)				86.7%												
	Объём конт. работы от общего объёма времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)																		