			минобрнауки россии									
	Федеральное государо	ственное бюджетное образовательн	ое учреждение высшего обр КГУ	разования "Костромской государственный у	ниверситет"□							
План утверж ден	н ученым советом вуза	индив	ИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ	И.о.проректора по ОД	И.Ю.Герасимчук							
Протокол № 12	om 25.04.2023											
•			по программе аспирантуры									
	2.5.5.											
	<u>!</u>	Научная специальность Технология	и оборудование механичес	кой и физико-технической обработки								
Направленность программы:	Технология и оборудование	е механической и физико-технической обра	ботки									
Кафедра:	Автоматики, микропроцессо	ррной техники и технологии машиностроен	<u>ия</u>									
Отдел:	<u>Аспирантура</u>											
			Год начала освоения	2023								
Форма обучения: (			Учебный год	2023-2024								
Срок освоения: 4 а	).		Федеральные государств требования	венные № 951 от 20.10.2021								

30 7 14 21 28 4 1 8 15 22 29 5 2 9 16 23 30 6	S         15         22         29         5         12         19           9         16         23         30         6         13         20           10         17         24         31         7         14         21           11         18         25         1         8         15         22	26 4 11 18 25 1 8 27 5 12 19 26 2 9	Anpens Maii  8 15 22 29 6 13 20 27  9 16 23 30 7 14 21 28  10 17 24 1 8 15 22 29	3 4 11 18 25 2 9 16 23	
29 6 13 20 27 3 30 7 14 21 28 4 1 8 15 22 29 5 2 9 16 23 30 6 3 10 17 24 31 7	10 17 24 31 7 14 21 11 18 25 1 8 15 22				30 6 13 20 27
30 7 14 21 28 4 1 8 15 22 29 5 2 9 16 23 30 6 3 10 17 24 31 7	11 18 25 1 8 15 22			5 12 19 26 3 10 17 24	
2 9 16 23 30 6 3 10 17 24 31 7		29 7 14 21 28 4 11		6 13 20 27 4 11 18 25	1 8 15 22 29 5
3 10 17 24 31 7	12 19 26 2 9 16 23 13 20 27 3 10 17 24	1 8 15 22 29 5 12	12 19 26 3 10 17 24 31 13 20 27 4 11 18 25 1	8 15 22 29 6 13 20 27	
11 12 13 14 15 16	14 21 28 4 11 18 25	3 10 17 24 31 7 14	14 21 28 5 12 19 26 2	9 16 23 30 7 14 21 28	
	17 18 19 20 21 22 23	24 25 26 27 28 29 30	30 31 32 33 34 35 36 37	38 39 40 41 42 43 44 45	46 47 48 49 50 5
н н н н н н	нэкнннн	н н н н н н н	ннннн	нннэкк	K K K K K K
				H	
				н	
025 г.					
Декабрь 2 9 16 23 30 6	Январь Февраль 13 20 27 3 10 17 24	Mapt Ar	Апрель Май 14 21 28 5 12 19 26 2	Июнь Июль 9 16 23 30 7 14 21 28	Август 4 11 18 25 1 8
3 10 17 24 31 7	14 21 28 4 11 18 25	4 11 18 25 1 8 15	15 22 29 6 13 20 27 3	10 17 24 1 8 15 22 29	5 12 19 26 2 9
4 11 18 25 1 8 5 12 19 26 2 9	15 22 29 5 12 19 26 16 23 30 6 13 20 27	5 12 19 26 2 9 16 6 13 20 27 3 10 17	16 23 30 7 14 21 28 4 17 24 1 8 15 22 29 5	11 18 25 2 9 16 23 30 12 19 26 3 10 17 24 31	6 13 20 27 3 1 7 14 21 28 4 1
6 13 20 27 3 10	17 24 31 7 14 21 28	7 14 21 28 4 11 18	18 25 2 9 16 23 30 6	13 20 27 4 11 18 25 1	8 15 22 29 5 1
7 14 21 28 4 11	18 25 1 8 15 22 1	8 15 22 29 5 12 19	19 26 3 10 17 24 31 7	14 21 28 5 12 19 26 2 15 22 29 6 13 20 27 3	9 16 23 30 6 1
12 13 14 15 16 17	18 19 20 21 22 23 24	25 26 27 28 29 30 31	31 32 33 34 35 36 37 38	3 39 40 41 42 43 44 45 46	47 48 49 50 51 5
			н		
			н	. _ _ _ _ _ .	
н н н н э	к н н н н н н	н н н н н н	н ј ј п	пппппккк	K K K K K
			$H \mid \mid \mid \mid \mid \mid \mid$		
026 г.					
Декабрь	Январь Февраль		Апрель Май	ионь иоль	Август
1 8 15 22 29 5 2 9 16 23 30 6	12 19 26 2 9 16 23		13 20 27 4 11 18 25 1	8 15 22 29 6 13 20 27 9 16 23 30 7 14 21 28	
3 10 17 24 31 7	14 21 28 4 11 18 25		15 22 29 6 13 20 27 3		
4 11 18 25 1 8	15 22 29 5 12 19 26	5 12 19 26 2 9 16	16 23 30 7 14 21 28 4	11 18 25 2 9 16 23 30	
5 12 19 26 2 9 6 13 20 27 3 10	16 23 30 6 13 20 27 17 24 31 7 14 21 28	6 13 20 27 3 10 17 7 14 21 28 4 11 18			
7 14 21 28 4 11	18 25 1 8 15 22 1	8 15 22 29 5 12 19	19 26 3 10 17 24 31 7	14 21 28 5 12 19 26 2	9 16 23 30 6 1
12 13 14 15 16 17	18 19 20 21 22 23 24	25 26 27 28 29 30 31	31 32 33 34 35 36 37 38	3 39 40 41 42 43 44 45 46 H	47 48 49 50 51 5
				H	
н н н н н н	нэкпппп	ппппннн	н н н н н н н	н эккк	K K K K K K
027 5					
<u>027 г.</u> Декабрь	Январь Февраль	Март Аг	Апрель Май	Июль Июль	Август
30 7 14 21 28 4	11 18 25 1 8 15 22	1 8 15 22 29 5 12			
1 8 15 22 29 5 2 9 16 23 30 6	12 19 26 2 9 16 23	2 9 16 23 30 6 13 3 10 17 24 31 7 14	13 20 27 4 11 18 25 1	8 15 22 29 6 13 20 27 9 16 23 30 7 14 21 28	
		4 11 18 25 1 8 15			
4 11 18 25 1 8 5 12 19 26 2 9	15 22 29 5 12 19 26 16 23 30 6 13 20 27		16 23 30 7 14 21 28 4	11 18 25 2 9 16 23 30 12 19 26 3 10 17 24 31	6 13 20 27 3 1 7 14 21 28 4 1
6 13 20 27 3 10	17 24 31 7 14 21 28	7 14 21 28 4 11 18	18 25 2 9 16 23 30 6	13 20 27 4 11 18 25 1	8 15 22 29 5 1
12 13 14 15 16 17	18 19 20 21 22 23 24	25 26 27 28 29 30 31	31 32 33 34 35 36 37 38	3 39 40 41 42 43 44 45 46	47 48 49 50 51 5
н н н н н н	ннкнннн	н н н н н н	н н н н н н н	ннннэггг	к к к к к к
					1           "  "  "
				r	
	·				
Курс 1 Сем. 1 Сем. 2	Курс 2 Всего Сем. 3 Сем. 4 Во	Курс 3 го Сем. 5 Сем. 6 Всего	Курс 4 о Сем. 7 Сем. 8 Всего	troro	
4 2/6 4 4/6	9 24/6 44/6 7	16 1 2/6 2 4/6 4	3 4/6	24	
	6	6 8 14	3 2/6 3 2/6 23	3 2/6	
16 15 2/6	31 2/6 13 2/6 13 2/6 26	/6 10 4/6 11 2/6 22	11 2/6 22 33 2/6 11	3 2/6	
1 1	2 1 1	1 1 2	7	8	
1 9	10 1 9 :	1 9 10		4/6	
1 9	10 1 9 :	1 9 10	1 6 7	3/	
	1		500ee 39 was		
более 39 не	j. более 39 нед.	балее 39 нед.	ounce 35 mgg.		
балее 39 не 22 2/6 30	ь более 39 нед. <b>52 2/6</b> 18 34 !			8 2/6	
_	1	l l	Sonne 30 uen Sonne 30 uen Sonne 30 uen	более 39 мед. более 39 мед. более 39 мед. более 39 мед.	более 39 мед. более 39 мед. более 39 мед. более 39 мед.

	-	Supplier Supplier	3.6.	١.		Mana as	04.1000					Rept 1						RgiC 2   RgiC 3   RgiC 4   RgiC 4   CentCl 5   CentCl									Inconcessor sadesso															
Darries I		to I I	_	Macon	Thermon I	n s		T mar		Cavecity 1		No.	Canacip 2		Set		Синестр 3		Leve		Checky 4		ENC.	т т	Cirrecto S		-	Cerecips		T War	Сенестр		C97		_	Circuit	9.8	Levi	-			
2000	Hone	Rambicalous Shell Av						200	3.6. Zec	756 N	p CP	000	. Zec	786 TS	CP CP	24	s. Zinc	.F36	ns or	-	34. 36	x 536 ft	9 07	A6.	Ass :	796 Tp	CP	3.6.	784 786	ny cr	000	la fin	736	ny cr	000	34. 5	K 736	np c	9	NA.	Hovevolane	Kirkirteue
	1. Научный компонент		170 170		6120	5120 2	© 5290		24		0 \$34	23		×	794	21	0		20 690	3	20	20	640	35		30	546	17		20 58		17		30 582		22		30 11		_		
		юсть, направленняя на подготовку диссертации к защите	110 19		3960	3960 2	30 3760		12	- 2	5 407	- 11	_	- 25	371	12	5		25 511	5	15	21	S 515	13	_	25	443	34	_	25 40	_	12	_	25 407	_	19	_	25 6		-		
	11.100	Мучен деполность, каправления на подплаву к восполност и почения	110 11	3 36	3963	2992 2	2740		12	2	15 407	1		21	5 371		ă		25 501	5	15	2	5 525	13		25	443	34		25 40		12		25 407		28		25 6	623	38	Tonocase	
1.2.Подготовка публикаций и(или) заяван на патенты		60 60	_	2060	2160 4	0 2120		12		427	12		5	427	5			5 121	5	5	5	175	3		5	103	2		5 10		5		5 175		15		5 5	35				
	12.104	Подготовка публикаций и ублика на отключени или вобратични, политични илифом, про-машлични образьце, отключение убликаций соцерпольства о вографијателений убликаций илифом убликаций убликаций илифом убликаций убликаций илифом убликаций убликаций илифом убликаций убликаций илифом убликаций убликаций илифом убликаций убликаций илифом убликаций убликац	60 60	26	2392	2360	NO 2130		12		427		,		427				s 17		1		175	3			103	3		5 16		5		5 175		15			125	H	бонован	
		гтестация по этапан выполнения научного исследования																																								
	13.199	Opening to the state of the sta		26																																				38	Tonocase	
2.05oa	вательный	OHTOWAR	GE GE	_	2000	2000 2	1736	144	3 16		0 42		10	- 4	42	72 2		-	15 E		12		6 432	- 11		14	392	15	_	10 40	16	7 4	-	9 241		3 4	-	9 6	6 X	_		
	OSSETSTANDS VECTA		9 9	-	200	200 Y	22 04	22	3 19	- 4	0 42		10	- 46		72	_				-		-	- "			-	-			-	_		- 100				_	-			
	101	Buckered that 2 1	5 5	26	180	380	72	26	2	- 3	16 36	- 3		- 3	6 36	36																								20	Paramo-resinances studies	
	202	Million educación roma 2 1	3 3	26	108	208 1	13	26	1 18		12 6	3	28	10	2 6	36				$\top$											-		$\top$							33	Философия, культурскогия и социальных	
Macra,	Часть, формируемая участинками образовательных отношений		15 15		San	Sen 1	K 392	22											15 K2		3	- 1	5 96	- 2		14	CS	3		10 0	16	2 4		9 60		3 4		0 0	Ø X			
	28.1	Тимополи избордиване меаничноой и фенес 6 5	3 3	26	180	280	112	26																2		24	58	3		18 5	36								Т	24	Латочатини, некрапроциссорной техники и Технология нашиностроиния	
	282	Rouption meanmental in dynamic transmission 8 7	5 5	26	180	180	120	26																								2 4		8 60		3 -	4	1	60 36	24	Авточетию, некрапроциссорной техноги и технология нашинастроения	
	283	Street region and annual street stree	5 5		180	180 :	160										2		10 63		3		9 98																			
	2831	Printes comprisque a represingatories coli	1 1	26	280	192 2	9 160	1 T		ιТ	-1-		1 1		$\Box$	2		ιТ	12 62	17	2	100			1 T	-1		ιТ	1	1 T	1 7		1 T		ιТ	- T	17	_ [		29	Oterwo Teatron of Businessian	
	2832	Distances a concesse success usons 25			780	192 1	1100												22 67																					**	Descripto	
	ытланы (нер					$\neg \vdash$																																		T		
+	21.1(0)	Osconstructure accuminess 2	2 2		72	72 :	13 60					- 2	- 4		60																											
	21.11(0)	Cachesy accontaments antenness 2	2 2	- 20	72	72 1	2 60								60																									38	Torontees	
2.2.Tpa						1260	1260			$\perp$											9		224	9			224	12		40		5		190	$\perp$							
	22309	Thuastoniecos sociasa 4	,	26	334	334	324			$\perp$											9		324												$\perp$					41	fections a soutcome process	
	22.3(1)	Opacina no regresi conpatencia	26 26	36	936	136	936				I_													,	Ш		324	12		40	LI	5	ш	180							Авточетию, некрапроциссорной техноги и технология нашинастроения	<u> </u>
2.3.Rec	ожутечная з	гтестация по дисциплинан (нодулян) и практике								$\perp$																									$\perp$							
	23.1	Sporescytorous arrectage to proproteon 347 12956 4	1 T	26	1 T	_ [	- 11	1 T		ıΤ	1		1 7		1 1		1	ΙТ		17		1 7	1 1		1 T	- 1 -		1 T	- 1		1 7		1 T		ΙТ	Т	17	_ [		38	Tovacusas	
3.Wrone	ая аттестац		4 4	$\neg$	144	144	144		$\neg$		$\neg$						$\neg$		$\neg$				-			$\neg$										4		3	144	т		-
	11	Могана этистиция	4 4	26	144	246	144																													4			364	2	Латоматию, микрапроциссорной техники и Технология национаставления	•