ГРАФИК

**УТВЕРЖДАЮ** 

Проректор по ОД И. Ю. Герасимчук

## учебного процесса по очной форме обучения (магистратура) на 2025-2026 учебный год Институт промышленных технологий и дизайна

			Сентябрь	Октябрь	Ноябрь Декабрь Январь Февраль Март					Апрел	Апрель Май Июнь			Ик	Июль Август				Итого							
Курс	Студентов	Группы	BT 2 9 16 23 3 cp 3 10 17 24 : 4T 4 11 18 25 2 nr 5 12 19 26 3 c6 6 13 20 27 4 cc 7 14 21 28 5	1 8 15 22 29 2 9 16 23 30 3 10 17 24 31	4 11 18 25 5 12 19 26 6 13 20 27 7 14 21 28 8 15 22 29 9 16 23 30	2 9 16 23 30 3 3 10 17 24 31 4 11 18 25 1 5 12 19 26 2	9 16 23 30 0 17 24 31 1 18 25 1	3 10 17 24 4 11 18 25 5 12 19 26 6 13 20 27 7 14 21 28 8 15 22 1	3 10 17 24 2 4 11 18 25 5 12 19 26 6 13 20 27 7 14 21 28 8 15 22 29	31 7 14 21 1 8 15 22 2 9 16 23 3 10 17 24 4 11 18 25 5 12 19 26	28 5 12 29 6 13 3 3 7 14 1 8 15 2 9 16 3 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	4 21 28 4 5 22 29 5 6 23 30 6 7 24 31	1 8 15 22 2 9 16 23 3 10 17 24 4 11 18 25 5 12 19 26 6 13 20 27 7 14 21 28 10 41 42 43	30 7 14 1 8 15 2 9 16 3 10 17 4 11 18 5 12 19	21 28	6 13 2 7 14 2 8 15 2 9 16 2		Теоретическое обучение и рассредоточенные практики	Экзаменационные сессии	Учебная практика	Производственная практика	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	Подготовка к защите и защите в защита выпускной квалификационной работы	Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и	Каникулы	
	<>		15.0	4.02			Технолог	гические ма	ашины и обо	рудование	(профил	ль - Инно	овации и р	ынок маі	шин и с	оборуд	ования	) (G1504	0202_2	5_1_M. <sub> </sub>	olx)					
1	12	25-Ммо-1	пн вт ф у у у у у у у образование образов	у у у у у	y y y y y	y y y y y   y   x   x   x	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	y y y y y y y y y y y y y	* y y y y y y y y y y y y y y y y y y y	ууууу	y y y y y y y y y y y y y y	уу	y y y y y x y	Э К К К К	кк	КК	K = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	35н 4д	4н 1д					39н 5д	10н	
		<>	15.0	4.02			Технолог	гические ма	ашины и обо	рудование	(профи	ль - Инно	овации и р	ынок маі	шин и с	оборуд	ования	) (G1504	0202_2	5_2_M. <sub>I</sub>	olx)					
2	7	24-Ммо-1	DH	у у у у у	y y y y y	y y y y <del>*</del>	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	*	* 	П П П П П П П П П П П П П П П П П П П	Пд Тд Пд	аДД	Д Д Д Д ж Д	Д К К К К	кк	КК	K = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	- 24н 5д	1н		4н	4н	бн	39н 5д	10н	
<>		15.0	4.02	Т	ехнологически	е машины и	оборудова	ние (профил	ъ - Процес	сы меха	ническо	й и физико	-техниче	еской с	бработ	гки, ста	нки и ин	іструмеі	нты) (G:	15040	203_2	5_1_M. <sub> </sub>	olx)			
1	9	25-Ммо-3	пн вт ср у у у у у у у об у об	y y y y y	y y y y y	y y y y <del>*</del> *	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	y y y y y y y y y y y y y	* y y y y y y y y	ууууу	y y y y y y y y y y y y y y y	у у у	y y y y y 3 3	ккк	кк	1	{ =	35н Зд	3н 2д	1	н 2д			40н 1д	9н 5д	
		<>	15.0	4.02	T	ехнологически	е машины и	оборудова	ние (профил	ть - Проце <b>с</b>	сы меха	ническо	й и физико	-техниче	еской с	бработ	гки, ста	нки и ин	іструмеі	нты) (G	L <b>5040</b>	203_2	5_2_M. <sub> </sub>	olx)		
2	17	24-Ммо-3	пн вт ср у у у у у у об у т т сбб	у у у у у	y y y y y	y y y y <del>*</del> * * * * * * * * * * * * * * * * * *	3 K	*	*	П П П П П П П П П П П П П П П П П П П	Пд Тд Пд	ч д д д	Д Д Д Д Ж Д	Д К К К К	кк	КК	K = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	25н 5д	1н 2д	2	н 4д	4н	6н	39н 5д	10н	