Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)» (МГТУ им. Н.Э. Баумана)

ФАКУЛЬТЕТ		ИУ		УТВЕРЖДАЮ		
КАФЕДРА		ИУ7			, ,	
ГРУППА		ИУ7-32М		Заведующий кафедрой		ИУ7
			·	· · ·	(индекс)	
					Y.	І.В. Рудаков
				(подпись)		11.11.2024г (дата)
				, , , ,		(дага)
КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН						
выполнения выпускной квалификационной работы						
Студента Ковальца Кирилла Эдуардовича						
(фамилия, имя, отчество)						
Тема квалификационной работы Метод сжатия статических изображений без потерь на основе						
алгоритма Хаффмана						
№ п/п	Наименование этапов выпускной квалификационной работы		Сроки выполнения этапов		Отметка о выполнении	
11/11			План	Факт	Должность	Ф.И.О., подпись
	Задание на выполнение работы. Формулирование проблемы, цели и задач работы		08.11.2024		Руководитель ВКР	Новик Н.В.
1.				4		
2.	1 часть		20.12.202	4	Руководитель ВКР	
3.	Утверждение окончательных формулировок решаемой проблемы, цели работы и перечня задач		20.12.202	4	Заведующий кафедрой	Рудаков И.В.
4.	2 часть		03.03.202	.5	Руководитель ВКР	
5.	3 часть		01.04.202	5	Руководитель ВКР	
6.	4 часть		12.05.202	5	Руководитель ВКР	
7.	1-я редакция работы		27.05.202	5	Руководитель ВКР	
8.	Подготовка доклада и презентации		2.06.2025	5	Руководитель ВКР	
9.	Отзыв руководителя		2.06.202	5	Руководитель ВКР	
10.	Нормоконтроль		4.06.2023		Нормоконтролер	Мальцева Д.Ю.
11.	Внешняя рецензия		11.06.202	.5	Секретарь ГЭК	Кругликова О.А.
12.	Защита работы на ГЭК		c 16.06.20	25	Секретарь ГЭК	Кругликова О.А.
Руководитель квалификационной работы Н.В. Новик 8.11.2024						
(подпись) (инициалы, фамилия) (да						
Студент					К.Э. Ковалец	8.11.2024

(подпись)

(инициалы, фамилия)

(дата)