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)

	УТВЕРЖДАЮ		
	Завед	Заведующий кафедрой ИУ7 _	
			(Индекс)
			<u>И.В.Рудаков</u> (И.О.Фамилия)
	«	»	
ЗАДАН			
на выполнение ку		ТЫ	
по дисциплине Операционн	ные системы		
Студент группы ИУ7-75Б			
<u>Козлов Максим д</u> (Фамилия, имя,			
Тема курсовой работы Мониторинг системных в		ux.	
Направленность КР (учебная, исследовательская,	практическая, пр	роизводствен	ная)
учебная			
Источник тематики (кафедра, предприятие, НИР)		кафедра	
График выполнения проекта: 25% к $\underline{4}$ нед., 50% к	<u>7</u> нед., 75% к <u>11</u>	нед., 100% к	<u>14</u> нед.
Техническое задание Разработать загружаемый	модуль ядра, кот	орый облада	ет следующим
функционалом – вывод информации о вызон	ве и передаваем	иых парамет	рах функций:
bdev_read_page, bdev_write_page, sys_read, sys_	s_write, sys_ope	n, sys_close	random_read.
Оформление курсовой работы:			
Расчетно-пояснительная записка на <u>25-30</u> листах фо			-)
Перечень графического (иллюстративного) материала	` •		
Расчётно-пояснительная записка должна содержать ве		-	
раздел, технологический раздел, экспериментально-	исследовательский	и раздел, закл	ючение, список
литературы, приложения.			
Дата выдачи задания « » 2021г			
Руководитель курсовой работы		Н. Ю	. Рязанова
	(Подпись, дата)		.О.Фамилия)
Студент	(Подпись, дата)		<u>Козлов</u> .О.Фамилия)
	(110динсь, дага)	(11)	.∪.Ψawmnnn)