

## 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 ИНФОРМАТИКА И СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ (ИУ)

КАФЕДРА ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭВМ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ (ИУ7)

### РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

#### К КУРСОВОЙ РАБОТЕ

#### HA TEMY:

Разработка базы данных внутреннего портала для сотрудников предприятия

Студент группы ИУ7-62Б	 Княжев А. В.
Руководитель курсовой работы	 Кострицкий А. С.

## 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)

УТЕ	ЕРЖДАЮ
	ведующий кафедрой ИУ7
	Рудаков И. В.
	«3» марта 2023 г.
ЗАДАНИЕ	
на выполнение курсовой работы	
по дисциплине	
Базы данных	
Студент группы ИУ7-62Б	
Княжев Алексей Викторович	
Тема курсовой работы	
Разработка базы данных внутреннего портала для сотрудни	ков предприятия
График выполнения работы: $25\%$ к 4 нед., $50\%$ к 8 нед., $75\%$ к $13$ нед	, 100% к 15 нед.
Задание	
Провести анализ существующих баз данных на основе предоставляем ностей. Сформулировать описание пользователей проектируемого ний портал для сотрудников» для доступа к базе данных. Спроект базы данных и ограничения целостности. Спроектировать ролевую данных. Выбрать средства реализации. Реализовать спроектирован интерфейс для взаимодействия с ней. Исследовать характеристик граммного обеспечения.	приложения «Внутрен- пировать архитектуру модель на уровне базы ную БД и необходимый
Оформление курсовой работы:	
Расчетно-пояснительная записка на 25-40 листах формата А4. Презент	гация на 12-18 слайдах.
Дата выдачи задания «3» марта 2023 г.	

Руководитель курсовой работы

Студент

Кострицкий А. С.

Княжев А. В.