Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИТМО ITMO University

	КУРСОВА	Я РАБОТА	
По дисциплине Инфок	оммуникацион	ные системы и те	хнологии
Тема работы Разработи системы	ка технического	о задания на созда	ание информационной
Обучающийся Никифо	ров Савелий Д	енисович	
Факультет факультет и	инфокоммуника	ационных техноло	эгий
Группа КЗ120			
Направление подгото системы связи	вки 11.03.02 И	Інфокоммуникац	ионные технологии и
Образовательная прог системах	грамма Програ	ммирование в инс	фокоммуникационных
Обучающийся	(дата)	(подпись)	<u>Никифоров С.Д.</u> (Ф.И.О.)
Руководитель	(дата)	(подпись)	Ромакина О.М. (Ф.И.О.)

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИТМО ITMO University

ЗАДАНИЕ НА КУРСОВУЮ РАБОТУ

По дисциплине Инфокоммуникационные системы и технологии Обучающийся Никифоров Савелий Денисович Факультет факультет инфокоммуникационных технологий Группа К3120

Направление подготовки 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи

Образовательная программа Программирование в инфокоммуникационных системах

Тема курсовой работы Разработка технического задания на создание информационной системы

Руководитель курсовой работы Ромакина Оксана Михайловна, кандидат физико-математических наук, Университет ИТМО, факультет инфокоммуникационных технологий, доцент (квалификационная категория «доцент практики»)

Основные вопросы, подлежащие разработке В рамках курсовой работы необходимо разработать техническое задание на веб-сервис "EASYTOEDU". Данное приложение позволит пользователям самообразовываться, проходить тесты и оценивать знания. В работе приводятся основания для разработки приложения, назначение разработки, требования к программному изделию и программной документации, основные технико-экономические показатели, стадии и этапы разработки приложения, а также порядок контроля и приемносдаточных испытаний.

Форма представления материалов курсовой работы пояснительная записка к курсовой работе, презентация.

Дата выдачи задания: 14.09.2022

Срок предоставления готовой курсовой работы: 23.12.2022

Руководитель			Ромакина О.М.
_	(дата)	(подпись)	(Ф.И.О.)
Задание принял			Никифоров С.Д.
к исполнению	(дата)	(подпись)	(Ф.Й.О.)