



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
КАФЕДРА КОМПЬЮТЕРНЫЕ СИСТЕМЫ И СЕТИ (ИУ6)
НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ 09.03.01 Информатика и вычислительная техника

РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К КУРСОВОЙ РАБОТЕ НА ТЕМУ:

Информационный портал «Наставник»

Студент ИУ6-52Б
(И руша)

С.В. Астахов
02.12.2021
(Подпись, дата) (И.О. Фамилия)

Руководитель курсовой работы

Д.А. Миков
02.12.2021
(Подпись, дата) (И.О. Фамилия)

Консультант

(Подпись, дата) (И.О. Фамилия)

50 баилов
Д.А.

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

Заведующий кафедрой ИУ6
(Индекс)
А.В. Пролетарский
(И.О.Фамилия)
« 3 » сентября 2021 г.

З А Д А Н И Е
на выполнение курсовой работы

по дисциплине Технология разработки программных систем

Студент группы ИУ6-52Б

Астахов Сергей Викторович
(Фамилия, имя, отчество)

Тема курсовой работы Информационный портал «Наставник»

Направленность КР (учебная, исследовательская, практическая, производственная, др.)
учебная

Источник тематики (кафедра, предприятие, НИР) кафедра

График выполнения КР: 25% к 4 нед., 50% к 7 нед., 75% к 11 нед., 100% к 14 нед.

Техническое задание см. техническое задание в приложении А

Оформление курсовой работы:

1. Расчетно-пояснительная записка (РПЗ) на 25-30 листах формата А4.
2. Техническое задание на 5-9 листах формата А4 – оформляется в качестве приложения А к РПЗ.
3. Руководство пользователя на 6-8 листах формата А4 – оформляется в качестве приложения Б к РПЗ (если предусмотрено в техническом задании).
4. Графический и иллюстративный материал оформляется в виде рисунков и помещается в РПЗ.
5. Все материалы и исходный текст программы загрузить на страницу дисциплины на сайте кафедры.

Дата выдачи задания « 1 » сентября 2021 г.

Руководитель курсовой работы

Д.А. Миков 01.09.2021
(Подпись, дата)
С.В. Астахов 01.09.2021
(Подпись, дата)

Д.А. Миков
(И.О.Фамилия)

Студент

С.В. Астахов
(И.О.Фамилия)

Примечание: Задание оформляется в двух экземплярах: один выдается студенту, второй хранится на кафедре.

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


КАФЕДРА КОМПЬЮТЕРНЫЕ СИСТЕМЫ И СЕТИ (ИУ6)

НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ 09.03.01 Информатика и вычислительная техника


Техническое задание на курсовую работу
по дисциплине Технология разработки программных систем

Листов 8

Студент гр. ИУ6-526
(Группа)

 17.09.2021 С.В. Астахов
(Подпись, дата) (И.О. Фамилия)

Руководитель курсовой работы,
(к.т.н.)

 17.09.2021 Д.А. Минков
(Подпись, дата) (И.О. Фамилия)

Москва, 2021