

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 _____ ИУ7
(Индекс)
_____ И. В. Рудаков
(И.О.Фамилия)
« ____ » _____ 20 ____ г.

ЗАДАНИЕ на выполнение курсовой работы

по дисциплине _____ Операционные системы

Студент группы _____ ИУ7-73Б

_____ Хамзина Регина Ренатовна
(Фамилия, имя, отчество)

Тема курсовой работы _____ Мониторинг состояния физических страниц, выделенных процессу

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

Источник тематики (кафедра, предприятие, НИР) _____ Кафедра

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

Задание Разработать загружаемый модуль ядра Linux, предоставляющий информацию о физических страницах, выделенных процессу: число записей в таблице страниц, указывающих на физическую страницу, и общее число ссылок на страницу.

Оформление курсового проекта:

Расчетно-пояснительная записка на 25-35 листах формата А4.

Дата выдачи задания «__» _____ 20____ г.

Руководитель курсовой работы

_____ Н. Ю. Рязанова
(Подпись, дата) (И.О.Фамилия)

Студент

_____ Р. Р. Хамзина
(Подпись, дата) (И.О.Фамилия)