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
	ДАНИЕ ие курсового п	роекта
по дисциплине Ког Студент группы	мпьютерная графика ИУ7-53Б	
	ва Марина Дмитриевн лия, имя, отчество)	ia
Тема курсового проекта Разработка проплечевой одежды на примере футболки		
Направленность КП (учебный, исследователь	ский, практический, п	роизводственный, др.)
	учебный	
Источник тематики (кафедра, предприятие, Н	ПР) кафедра	
График выполнения проекта: 25% к _4_ нед.,	, 50% к <u>7</u> нед., 75% г	к <u>11</u> нед., 100% к <u>14</u> нед.
Задание: разработать программное динамической визуализации плечевой од позволяющий пользователю загружать паризменять эти параметры в интерактивном ремасштабирование и вращение).	ежды в форме фураметры модели фут ежиме и управлять по	тболки. Реализовать интерфейс, болки (цвет, размер, материал),
Оформление курсового проекта:		
Расчетно-пояснительная записка на <u>40-50</u> л Расчетно-пояснительная записка должна со часть, конструкторскую часть, технологичесь заключение, список литературы, приложения Перечень графического (иллюстративного) ма На защиту проекта должна быть предоставле должны быть отражены: постановка задаче соотношения, структура комплекса программ	одержать постановку кую часть, эксперимен	нтально-исследовательский раздел, акаты, слайды и т.п.) ящая из 10-15 слайдов. На слайдах методы и алгоритмы, расчетные
Дата выдачи задания « » 20	0 г.	
Руководитель курсового проекта		А. А. Оленев
Студент	(Подпись, дата)	(И.О.Фамилия) <u>М. Д. Маслова</u> (И.О.Фамилия)