

О курсе

Информация

Глоссарий

Дипломы

Вопросы и ответы

Студенты

Рейтинг выпускников

Мнения

Литература

Учебные программы

План занятий

Сдать экзамен экстерном

Лекция 1

Тест 1

Лекция 2

Тест 2

Лекция 3

Тест 3

Посмотреть задания, которые Вы сдавали >>

Алгоритмические основы современной компьютерной графики: Тест 7

Вам засчитана попытка

Номер попытки: 2

Дата: 24 ноября 2023

Время: 10:50-10:55

Баллы: 86 из 100

Оценка: хорошо (4) [?]

Всего попыток: 2

Лучше Вас сдали: 181 студент

Так же, как Вы сдали: 175 студентов

Хуже Вас сдали: 326 студентов

Всего сдали: 683 студента

Поздравляем, Вы успешно сдали тест.

Посмотрите задания, которые Вы сдавали >>

Вы сейчас можете:

Перейти на страницу курса

О курсе

Информация

Глоссарий

Дипломы

Вопросы и ответы

Студенты

Рейтинг выпускников

Мнения

Литература

Учебные программы

План занятий

Сдать экзамен экстерном

Лекция 1

Тест 1

Лекция 2

Тест 2

Лекция 3

Тест 3

Посмотрите задания, которые Вы сдавали >>

Алгоритмические основы современной компьютерной графики: Тест 8

Вам засчитана попытка

Номер попытки: 2

Дата: 24 ноября 2023

Время: 11:31-11:42

Баллы: 100 из 100

Оценка: отлично (5) [?]

Всего попыток: 2

Так же, как Вы сдали: 283 студента

Хуже Вас сдали: 379 студентов

Всего сдали: 663 студента

Поздравляем, Вы успешно сдали тест.

Посмотрите задания, которые Вы сдавали >>

Вы сейчас можете:

Перейти на страницу курса

Фотография

Личный кабинет

Настройка профиля

Учеба

Зачетная книжка

Расписание

Курсы

Учебные программы

Сертификации

Дипломы

Рейтинги

Обучение

Общение

Личный счет

Магазин

Зачетная книжка | Создать программу

Все мои курсы

все | активные | отложенные | завершённые

[...]	Курс	Статус	Дата начала	Дата окончания	Оценка				
				Алгоритмические основы современной компьютерной графики		77% >>	11 октября 2023	~27 ноября 2023	[?]
Занятие		Статус	Дата окончания		Оценка				
Сдать экзамен экстерном		не пройден	~27 ноября 2023						
Общее введение в компьютерную графику		100%							
Тест 1		завершено	11 октября 2023		5 (100 из 100 баллов)				
Цвет в компьютерной графике		100%							
Тест 2		завершено	11 октября 2023		5 (100 из 100 баллов)				
Геометрические преобразования		100%							
Тест 3		завершено	11 октября 2023		5 (100 из 100 баллов)				
Представление геометрической информации		100%							
Тест 4		завершено	23 октября 2023		5 (100 из 100 баллов)				
Отсечение (клиппирование) геометрических примитивов		100%							
Тест 5		завершено	23 октября 2023		5 (100 из 100 баллов)				
Удаление невидимых поверхностей и линий		100%							
Тест 6		завершено	23 октября 2023		5 (100 из 100 баллов)				
Проецирование пространственных сцен		100%							
Тест 7		завершено	24 ноября 2023		4 (86 из 100 баллов)				
Растровое преобразование графических примитивов		100%							
Тест 8		завершено	24 ноября 2023		5 (100 из 100 баллов)				

Активна

Чтобы ак

Парамет