



## Домашнее задание ПИ-01

### Английский язык

- Домашнее задание на 10.02.2022

*Unit 1. Analyze (кроме 5)*

- Задание на 17.02.22

*Unit 1. Digital age наизусть*

### Архитектура ЭВМ

- Лабораторная работа №1 (№6)

*До 13.02.2022, 23:55*

- Лабораторная работа №2 (№7)

*До 26.02.2022, 23:55*

- Лабораторная работа №3 (№8)

### Интегралы и дифференциальные уравнения

- №1 - 2

*Решать только виды, пройденные на практике*

### Машинно-зависимые языки программирования

- Лабораторная работа №1

*До 20.02.2022, 23:55*

Лабораторная работа №2

*До 27.02 23:55*

## **Основы законодательства в области компьютерных технологий**

СРС№1

*Разбор терминов, выполнение до 16.02.2022 (дата след. практики)*

СРС№2

*Комментарий, выполнение до 16.02.2022 (дата след. практики)*

Эссе на тему "Право"

*Задание желательно (не обязательно)*

Лекция 10.02.22

*Изучить информацию по заданию из ЛК до 14.02.22*

Задание от 4.02.2022

*Составить договор (задание в лк). Срок до 16.02.2022*

Задание от 12.02.2022

*ответить на вопросы (в лк). Срок выполнения до 28.02.2022*

## **Основы электроники**

Лабораторная работа № 1

*До 13.02.2022*

Лабораторная работа №2

*До 13.02.2022*

Лабораторная работа №3

Лабораторная работа №4

## Типы и структуры данных

Лабораторная работа №1  
*До 4 недели (21.02.22 - 27.02.22)*

## Философия

Тест  
*До 06.02.22 (включительно)*

Рецензия  
*До 06.02.22 (включительно)*

Доклад к 18.02.2022  
*По желанию*

Задание до 20.02.2022  
*1) Ответить на контрольные вопросы к одной из предложенных тем (вопросы после лекций в ILIAS); 2) Выполнить упражнение 2*

Создано с помощью онлайн сервиса Чек-лист | Эксперт: <https://checklists.expert>

как это убрать?