

## Архитектура ЭВМ и Язык Ассемблера

#### Семинар #1:

- 1. Планы на модуль и система оценивания.
- 2. Язык ассемблера і386 и набор инструментов.
- 3. Секции .text, .data, .rodata.
- 4. Инструкции, регистры, метки и память.



# Планы на модуль, система оценивания



### ПУД и система оценивания



Ссылка на ПУД от 2023-го года.

Элемент контроля	Bec
ДЗ №1	0.1
ДЗ №2	0.1
ДЗ №3	0.1
ДЗ №4 (проект)	0.1
KP №1	0.15
KP №2	0.15
Экзамен	0.3

### Полезная литература



#### Список литературы:

- Методичка: <u>часть №1, часть№2</u>.
- Intel Software Development Manual (утрать надежду всяк сюда входящий).
- NASM documentation.

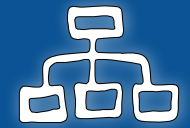


## Язык ассемблера i386 и набор инструментов





Секции .data, .text, .rodata





## Инструкции, регистры, метки и память.



### Вопросы?

