

# Źródła materiałów 1ID12B

Rafał Grot

October 10, 2022

## Contents

<b>1</b>	<b>Architektura systemów komputerowych</b>	<b>1</b>
1.0.1	Laboratoria . . . . .	1
1.0.2	01 . . . . .	1
<b>2</b>	<b>Podstawy programowania 1</b>	<b>1</b>
<b>3</b>	<b>Teoria układów logicznych</b>	<b>2</b>
<b>4</b>	<b>Podstawy elektorniki</b>	<b>2</b>
<b>5</b>	<b>Wstęp do informatyki</b>	<b>2</b>

## 1 Architektura systemów komputerowych

wyklady <https://hector.tu.kielce.pl/przedmioty/ask-wyklady.html>

### 1.0.1 Laboratoria

<https://weaii-moodle.tu.kielce.pl/course/view.php?id=416>

### 1.0.2 01

[https://pl.wikibooks.org/wiki/Asembler\\_x86/Architektura](https://pl.wikibooks.org/wiki/Asembler_x86/Architektura)

## 2 Podstawy programowania 1

wyklady <https://achilles.tu.kielce.pl/porta1/Members/84df831b59534bdc88bef09b15e73c99/podstawy-programowania-1>

**laboratoria** <https://weaii-moodle.tu.kielce.pl/enrol/index.php?id=149> trzeba się logować oraz kod kubit\_12B

### **3 Teoria układów logicznych**

**laboratoria** <https://weaii-moodle.tu.kielce.pl/course/view.php?id=304> potrzebny kod **tul2022**

### **4 Podstawy elektorniki**

**laboratoria** ???

### **5 Wstęp do informatyki**

**wyklady** <https://weaii-moodle.tu.kielce.pl/course/view.php?id=408>