Źródła materiałów 1ID12B

Rafał Grot

October 14, 2022

Contents

	Arechitektura systemów komputerowych 1.1 wykłady	1 1 2 2
	Podstawy porgramowania 1 2.1 wykłady	2 2
	Teoria układów logicznych 3.1 laboratoria	2
	Podstawy elektorniki 4.1 laboratioria :: ???	2 2
5	Wstęp do informatyki 5.1 wykłady	2
	Fiziyka 6.1 Wykłady	3
1	Arechitektura systemów komputerowych	
1.1	l wykłady	

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

1.2 Laboratoria

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

1.2.1 lab 01

https://pl.wikibooks.org/wiki/Asembler_x86/Architektura https://pl.wikipedia.org/wiki/Rejestr_procesora

2 Podstawy porgramowania 1

2.1 wykłady

https://achilles.tu.kielce.pl/portal/Members/84df831b59534bdc88bef09b15e73c99/podstawy-programowania-1

2.2 laboratioria

https://weaii-moodle.tu.kielce.pl/enrol/index.php?id=149 $kubit_{12B}$

3 Teoria układów logicznych

3.1 laboratoria

https://weaii-moodle.tu.kielce.pl/course/view.php?id=304 tul2022

4 Podstawy elektorniki

4.1 laboratioria :: ???

https://weaii-moodle.tu.kielce.pl/course/view.php?id=457

4.2 wykłady

https://weaii-moodle.tu.kielce.pl/course/view.php?id=26

5 Wstęp do informatyki

5.1 wykłady

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

6 Fiziyka

6.1 Wykłady

 $\verb|https://weaii-moodle.tu.kielce.pl/enrol/index.php?id=233 ELFiz@w23|$