

**EGZAMIN LICENCJACKI/INŻYNIER**

Lp	Indeks	Kierunek	Matematyka I	Matematyka II	Język. form. i zył. obl.	Program
			Ocena	Ocena	Ocena	Punkty
1	271540	isim	5.0		4.0	13.5
2	271900	isim	4.5		3.5	
3	273080	isim	5.0			7.0
4	274572	isim	5.0		4.5	
5	272549	isim			3.0	11.5
6	266511	isim				16.0
7	272353	isim	5.0		3.5	
8	273416	isim	4.5		4.0	10.5
9	272955	isim	5.0		5.0	
10	274666	isim			3.5	9.5
11	258332	informatyka		4.0		5.0
12	273212	informatyka				10.0
13	263511	informatyka				7.0
14	241666	informatyka		5.0		
15	265875	informatyka		4.0		7.0
16	272734	informatyka				
17	273975	informatyka		5.0		
18	233029	informatyka		4.0		
19	248051	informatyka		3.5		7.0
20	233045	informatyka	2.0	5.5		
21	264094	informatyka		3.5		7.5
22	266467	informatyka	4.0			8.0
23	248072	informatyka		4.0		
24	263984	informatyka				
25	228496	informatyka		4.0		7.0
26	266564	informatyka				7.0
			<b>9 / 4.44</b>	<b>10 / 4.25</b>	<b>8 / 3.88</b>	<b>15</b>

Oglądania ocenionych prac w pokojach egzaminatorów:

Matematyka I - Witold Charatonik, pn 26.06, 14.15-15;

Matematyka II – Witold Karczewski, pn. 26.06, 14.15-15;

Programowanie - Paweł Rychlikowski wtorek 27.06, godz 14.00-15.00;

AiSD – Paweł Rzechonek;

Matematyka dyskretna - Grzegorz Stachowiak, cz 22/6, g 12-13;

Metody numeryczne – Paweł Woźny, czw. 22.06, 9.15-10.00

JFIZO - Jakub Michaliszyn, czw. 22.06, 12-13, p. 336

PRSKI - 19 CZERWCA 2017

amow.	M. Dyskr.	AiSD		M. Num.		WYNIK			
		Ocena	Ocena	Punkty	Ocena	Punkty	Ocena	Zdany?	OCENA
		4.5						tak	4.50
				6.7	4.5			tak	4.00
		3.0	5.0					tak	4.50
			5.0					tak	5.00
		4.0	5.0					tak	4.00
		5.0	5.0	7.4	5.0			tak	5.00
			5.0					tak	4.50
		3.5						tak	4.00
			5.0					tak	5.00
		3.5		3.6	3.0			tak	3.50
		2.0						nie	
		3.5		3.2	3.0	6.0	3.5	tak	3.50
		3.0				0.0	2.0	nie	
						4.0	3.0	tak	3.50
		3.0		0.8	2.0			tak	3.00
			2.0	4.0	3.5	4.0	3.0	tak	3.00
				0.8	2.0	5.5	3.5	tak	3.50
				1.2	2.0	4.0	3.0	tak	3.00
		3.0						tak	3.00
						4.0	3.0	tak	3.50
		3.0				4.0	3.0	tak	3.00
		3.0		4.0	3.5			tak	3.50
				5.2	4.0	7.0	4.0	tak	4.00
								nie	
		3.0		3.0	3.0			tak	3.50
		3.0						nie	
		<b>3.33</b>	<b>7 / 4.57</b>	<b>11</b>	<b>3.23</b>	<b>9</b>	<b>9 / 3.11</b>	<b>Zdało:</b>	<b>22</b>