

Wyniki egzaminu pisemnego z Mechaniki Kwantowej – kurs duży 2013/14
29.1.2014. godz. 10:30

l.p.	Nazwisko	zad. 1	zad. 2	zad. 3	zad.4	ocena	
1	A. Borkowska	4.5	4.0	3.0	5.0	4.125	4.0
2	P. Fryń	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
3	K. Iskra	5.0	3.5	3.5	3.0	3.75	4.0
4	K. Koreń	5.0	5.0	5.0	3.5	4.625	4.5
5	A. Miroszewski	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
6	K. Nowakowski	3.0	3.0	4.0	4.0	3.5	3.5
7	M. Nowakowski	3.5	3.0	4.5	4.5	3.875	4.0
8	F. Pakoński	4.0	2.5	3.0	3.0	3.125	3.0
9	J. Rak	2.0	3.0	5.0	4.5	3.625	3.5
10	M. Rosmus	3.0	3.5	5.0	4.0	3.875	4.0
11	K. Siekański	3.5	3.0	5.0	3.5	3.75	4.0
12	D. Suszalski	4.5	5.0	5.0	5.0	4.875	5.0
13	K. Szymański	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
14	W. Tarnowski	5.0	5.0	5.0	3.0	4.5	4.5
15	D. Trybek	2.5	5.0	5.0	4.0	4.125	4.0
16	A. Wyrzykowski	4.5	3.0	5.0	2.0	3.625	3.5

Skala ocen: 2.00 – 2.99 = ndst. (2.0)
3.00 – 3.24 = dost. (3.0)
3.25 – 3.74 = +dost. (3.5)
3.75 – 4.24 = dobry (4.0)
4.25 – 4.74 = +dobry (4.5)
4.75 – 5.0 = b. dobry (5.0)