

Chemia kwantowa A-laboratorium

Wyniki testów - sem. zim. 2017/18

T_n – liczba punktów za test n

Maksymalna liczba punktów za test: 4

ZD - liczba punktów za zadanie domowe (maks. 4)

ZKn - liczba punktów za zadanie komputerowe n (maks. 8)

Top10 – liczba punktów z 10 najlepszych testów

ZK - liczba punktów za zadania komputerowe = ZK1+ZK2

Suma = Top10 + ZK + Z.D.

Ocena – ocena z zajęć Chemia kwantowa A-laboratorium

Kolorem czerwonym oznaczono powód otrzymania oceny 2.

Kolor żółty oznacza, że ocena nie może być wyższa niż 3, bo przed poprawą Top10<20.

Kolor zielony oznacza zwolnienie z egzaminu z oceną podaną w kolumnie Egz.

indeks	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10	T11	T12	ZD	ZK1	ZK2	Top10	ZK	Suma	Ocena	Egz.
372076	1,5	0,5	1,5	2,5	3,5	0,5		3	0,6		1	3		8	6	17,6	14		2	
373849	4	4	2	3,5	3,5	3,5	2,7	4	3,1	4	2,5	3,5	4	8	7,5	36	15,5	55,3	5	5
382079	2	1,5	2,5	1	1,5	0,75	0,7	2,5	1,65	3	2	3	4	8	8	20,65	16	40,65	3+	
382503	4	1,75	3,5	2	3	3,3	3	1	2,85	2	3,5	3,75	4	7,5	8	30,9	15,5	50,4	4+	
383682	4	3	0,5	3,5	2,5	3,1	1,6	3,5	3,7	4	2,5	3,5	3,75	8	8	33,3	16	53,05	4+	
383957	3,5	2,5	4	3	2,5	3,75	3	4	2,65	4	4	4	4	8	8	36	16	55,9	5	5
384353	2	2	2	2,75	1,5	1,5	1,5	2	1,45	1,5	2	2	2	6,5	3,8	19,25	10,3		2	
385279	3	1	0,5	1	2,75	1,1	2,7	1,75	1,65	3	3	1	2	4	7	20,95	11	33,95	3	
385435	4	2,5	3	1,5	2,25	3,5	2,25	3,5	1,2	2,75	4	3,5	4	8	7	31,25	15	50,25	4+	4
385458	2	2,5	2	2	2,5	2,3	1,6	1,75	1,4	3	2,5	2,5	3	5,5	7	23,05	12,5	38,55	3	
385466	4	2	3	1	2,25	1,25	3,2	3	1,95	2,5	3	2,75	3,75	5,5	7	27,65	12,5	43,9	3+	
389106	1,5	2	0,5	2	3	3,25	2,7	2,5	1,5	3		2,5	2	7,5	5	23,95	12,5	38,45	3	
389118	2,5	1,5	0,5		1,75	3,1	2,2	1,5	1,95	3	3	0,75	2,5	4,5	3,5	21,25	8	31,75	3	