

Analiza_niepewnosci_2017_calosc

2016/2017 indeks

Zadanie 1 Zadanie 2 Zadanie 3 Zadanie 4 Suma Ocena II

1_FiA	385468						
1_FiA	382432						
1_FiA	345788	5	3	4,5	2	14,5	4,5
1_FiA	382711						
1_FiA	373093						
1_FiA	347053			0	1,5	1,5	
1_FiA	373354	5	0			5	
1_FiA	374722	5	3,5	4	1	13,5	4
1_FiA	382460						
1_FiA	384180						
1_FiA	358314	5	4	4	0	13	4
1_FiA	383249						
1_FiA	385537						
1_FiA	374715						
1_FiA	373350						
1_FiA	373140						
1_FiA	382344	5	5	5	2,5	17,5	5
1_FiA	382348						
1_FiA	382712						
1_FiA	370353						
1_FiA	382610						
1_FiA	382420						
1_FiA	382358						
1_FiA	384399						
1_FiA	383581	5		4	0	9	3
1_FiA	383336						
1_FiA	383584						
1_FiA	385652						
1_FiA	383898	5	4	0	1	10	3
1_FiA	382360						
1_FiA	382362						
1_FiA	382373						
1_FiA	383569	5	4	2	2	13	4
1_FiA	385700						
1_FiA	382714	1	4	0	0	5	
1_FiA	384147						
1_FiA	382385						
1_FiA	382397						
1_FiA	383381						
1_FiA	358323						
1_FiA	385769						
1_FiA	374226						
1_FiA	373348						

Analiza_niepewnosci_2017_calosc

1_FiA	373306						
1_FiA	382395						
1_FiA	374760						
1_FiA	382443						
1_FiA	358262						
1_FiA	359079	5	5	0	0	10	3
1_FiA	372996	5	4	2,5	2,5	14	4
1_FiA	383593						
1_FiA	315748						
1_FiA	384414						
1_FiA	372202						
1_FiA	383365	5	0	0	1	6	
1_FiA	382453						
1_FiA	384156						
1_FiA	370456						
1_FiA	383251						
1_FiA	382463						
1_FiA	332139	5	3	1,5	0	9,5	3
1_FiA	362519						
1_FiA	362521	4	4	0	1	9	3
1_FiA	370343						
1_FiA	382485						
1_FiA	382495						
1_FiA	383253						
1_FiA	374888	5	4	0	0	9	3
1_FiA	383288						
1_FiA	382440						
1_FiA	382499						
1_FiA	362873	5	2,5	0	0	7,5	
1_FiA	382455	4	0	0	0	4	
1_FiA	373365						
1_FiA	382500						
1_FiA	381071						
1_FiA	322219						
1_FiA	374550						
1_FiA	384402	5	4	0	1	10	3
1_FiA	383902						
1_FiA	372768	5	3	0	0	8	
1_FiA	385025						
1_FiA	384413	5	0	0	0	5	
1_FiA	382718						
1_FiA	332799						
1_FiA	384181						
1_FiA	383887						
1_FiA	383375						
1_FiA	383599	5	4	0		9	3

Analiza_niepewnosci_2017_calosc

1_FiA	290829						
1_FiA	386108						
1_FiA	370617						
1_FiA	383646						
1_FiA	382275						
1_FiA	384157	5	4	0,5	0	9,5	3
1_FiA	332591						
1_FiA	382507	4	1,5	5	2,5	13	4
1_FiA	382720						
1_FiA	373218						
1_FiA	382509	5	4	5	4	18	5
1_FiA	362530						
1_FiA	374569						
1_FiA	370420						
1_FiA	384183						
1_FiA	382517						
1_FiA	382407						
1_FiA	386231						
1_FiA	386238						
1_FiA	386243						
1_FiA	383572	3	1,5	0	0	4,5	
1_FiA	382729						
1_FiA	383608						
1_FiA	382428						
1_FiA	380960						
1_FiA	385019						
1_FiA	383613						
1_FiA	373599						
1_FiA	382522						
1_FiA	342315						
1_FiA	383618						
2_BioFiz	383301	4	4,5	0	0	8,5	
2_BioFiz	382259	4	3	2	2	11	3,5
2_BioFiz	389939	2	4	2	1	9	3
2_BioFiz	382253						
2_BioFiz	374702						
2_BioFiz	383882	4	4	1	0	9	3
2_BioFiz	383186						
2_BioFiz	383203						
2_BioFiz	251701						
2_BioFiz	347694	1	3	3		7	
2_BioFiz	348318	1	0	2	0	3	
2_BioFiz	382239	5	4	3	4	16	5

Analiza_niepewnosci_2017_calosc

2_BioFiz	383215						
2_BioFiz	383229	4	3,5	1,5	1	10	3
2_BioFiz	384421	4	4	2	5	15	4,5
2_BioFiz	358840	1	0	0	0	1	
2_BioFiz	382246						
2_BioFiz	383885						
2_BioFiz	383209						
2_BioFiz	383232						
2_BioFiz	374763						
2_BioFiz	382249						
3_EnChJ	391909						
3_EnChJ	389833	4	4	0	0	8	
3_EnChJ	375838						
3_EnChJ	382032	3	0	2,5	1	6,5	
3_EnChJ	345836	5	3,5	0	1	9,5	3
3_EnChJ	384911						
3_EnChJ	384924	5	3	4		12	3,5
3_EnChJ	374977	5	3,5	0	1	9,5	3
3_EnChJ	375402	5	3,5	4	5	17,5	5
3_EnChJ	384166	3	4	4	2	13	4
3_EnChJ	384948						
3_EnChJ	370338	1	0	0	0	1	
3_EnChJ	391785	4,5	2,5	0		7	
3_EnChJ	382119	4	2,5	5	1	12,5	4
3_EnChJ	389817						
3_EnChJ	375587	3	3	0	1	7	
3_EnChJ	378419						
3_EnChJ	384368						
3_EnChJ	392601	4	3	0	0	7	
3_EnChJ	357306						
4_InzNano	382498						
4_InzNano	382604	1	1,5	3	2	7,5	
4_InzNano	347054	1	0,5	3	2	6,5	
4_InzNano	382615	1	2,5	1,5		5	
4_InzNano	365496						
4_InzNano	336248						
4_InzNano	382628	5	4	5	1	15	4,5
4_InzNano	382598	1	5	3	1	10	3
4_InzNano	358402						
4_InzNano	374235	3		2,5	1	6,5	

Analiza_niepewnosci_2017_calosc

4_InżNano	384045	4	3	0	1	8	
4_InżNano	358319	1	3	2,5	3,5	10	3
4_InżNano	382630						
4_InżNano	363689	5	2	1,5	0	8,5	
4_InżNano	384057	1	3,5	1,5	1	7	
4_InżNano	382635	1	2	0	0	3	
4_InżNano	382315						
4_InżNano	373331	3	0	0		3	
4_InżNano	382641						
4_InżNano	382645	5	5	3	5	18	5
4_InżNano	382649	5	5	4	5	19	5
4_InżNano	382650	1	1	0		2	
4_InżNano	382654	3	0	0	0	3	
4_InżNano	384037						
4_InżNano	382656	3	2	4,5	1	10,5	3,5
4_InżNano	382659	2	2,5	2,5	1	8	
4_InżNano	384043						
4_InżNano	382666	5	4	0	0	9	3
4_InżNano	373361	1	1,5	0	0	2,5	
4_InżNano	382675						
4_InżNano	382600	4	0	0	5	9	3
4_InżNano	384049	5	5	1,5	5	16,5	5
4_InżNano	359763						
4_InżNano	370458						
4_InżNano	382683						
4_InżNano	373370	1	2	0		3	
4_InżNano	335083						
4_InżNano	384088						
4_InżNano	390582						
4_InżNano	384409						
4_InżNano	357965	5	0	4	5	14	4
4_InżNano	299263	5	5	5	1	16	5
4_InżNano	358332	3	2,5	0	1	6,5	
4_InżNano	382691						
4_InżNano	381044	3	2,5	0	1	6,5	
4_InżNano	382477						
4_InżNano	382694						
4_InżNano	384058						
4_InżNano	382480	4	2	0	4	10	3
4_InżNano	374210	5	3	0	0	8	
4_InżNano	382601	5	4	4	2	15	4,5
4_InżNano	382236	2	0	0	0	2	
4_InżNano	382699	1	2	3,5	1	7,5	
4_InżNano	382704						

Analiza_niepewnosci_2017_calosc

5_Dodatk	374534	0	0	0	0		
6_Dodatk	362485						
7_Dodatk	382340						
8_Dodatk	335486						
9_Dodatk	348617	5	0	1	4	10	3
10_Dodatk	385840	1,5	5	5	5	16,5	5
11_Dodatk	348646	5	4	1	0	10	3
12_Dodatk	385954						
13_Dodatk	386197						
14_Dodatk	382723						
15_Dodatk	384179	5	0	2,5	5	12,5	4
16_Dodatk	370496						
17_Dodatk	231502						
18_Dodatk							
19_Dodatk	341887	1	0,5	0		1,5	
20_Dodatk	386219	5	2	4	5	16	5