

## Oceny

Ogólne	Grupa	Wejściówki/Obecność					Oceny		Zaliczenie	
		LAB1	LAB2	LAB3	LAB4	Średnia	Skrypt	Kolokw	Śr Wąż	Ocena
		t1	t2	t3						
Indeks		12 IV	10V	31V/1VI	-	-	14 VI	-	-	
119521		3.5	3.0	5.0	3.833333333	5.0	4	4.27777778	4	
119518		3.0	2.0	2.0	2.333333333	4.0	2	2.77777778	2	
119655		4.5	3.0	3.0	3.5	5.0	3	3.83333333	3.5	
119519		5.0	4.0	5.0	4.666666667	5.0	4	4.55555556	4.5	
119516		4.5	4.5	5.0	4.666666667		4	4.33333333	4	
79434		3.5	2.0	2.0	2.5		2	2.25	2	
88122		4.0	2.0	3.0	3		2	2.5	2	
119522		2.0	2.0	2.0	2		2	2	2	
89591		5.0	3.0	5.0	4.333333333	5.0	4	4.44444444	4	
119511		5.0	2.0	2.0	3		2	2.5	2	
119508		4.5	2.0	2.0	2.833333333		2	2.41666667	2	
119515		3.0	2.0	2.0	2.333333333		2	2.16666667	2	
88224		4.0	2.0	2.0	2.666666667		2	2.33333333	2	
93940		3.0	3.0	3.0	3		3	3	3	
119673		2.0	2.0	2.0	2		2	2	2	
					3.383333333	4.8	2.66666667	3.34722222	3	

SOP z dnia 27.VI.2014 11:54

**Dlaczego mam ocenę 2 za skrypt?**

Ocena 2 została wpisana prowizorycznie wpisana wszystkim osobom które jeszcze nie dostarczyły skryptu do oceny w celu zasymulowania oceny końcowej w wypadku gdyby skrypt ostatecznie nie został dostarczony.

Prognozy ocen

5	4.75	0.25
4.5	4.5	0.25
4	4	0.5
3.5	3.5	0.5
3	3	0.5
2	0	

## Sheet3

	Grupa	1	2	3	4	5	6	7	8	9 K	Suma	Procent	Ocena
119521 Łukasz Czechowski		1	1	3	1	3	1	1	2	1	14	0.7	4
119518 Miłosz Buliora		1	0	3	1	0	1	0	2	0	8	0.4	2
119655 Kamil Pierudzki		0	1	1	0	2	2	2	2	0	10	0.5	3
119519 Artur Konieczny		1	1	1	2	3	2	3	2	0	15	0.75	4
119516 Łukasz Wietrak		0.5	1	3	1	2	2	3	1	1	14.5	0.725	4
79434 Maciej Billewicz											0	0	2
88122 Przemysław Ptak		0.5	1	0	1	3	0	2	0	1	8.5	0.425	2
119522 Jolanta Kutynia											0	0	2
89591 Marcin Urbaniak		1	1	3	2	2	2	2	1	1	15	0.75	4
119511 Wojciech Kubiś											0	0	2
119508 Wojciech Tomczak		0.5	1	0	0	0	0	0	0	0	1.5	0.075	2
119515 Marek Leszczyński		0.5	1	0	1	0	0	1	0	0	3.5	0.175	2
88224 Bartłomiej Hortuna		0	0.5	3	1	3	0	0	0	0	7.5	0.375	2
93940 Monika Trączyńska		1	1	3	2	2	1	1	0	0	11	0.55	3
119673 Michał Bociąg		0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.05	2

skala	
2	0
3	50
3.5	60
4	70
4.5	80
5	90