

Klasyfikacja trzyletnia za lata 2016 – 2018

WKS Kraków - Spławik

Miej sca	Nazwisko Imię	Koło / Klub	Łącznie		2016		2017		2018	
			pkt	waga	pkt	waga	pkt	waga	pkt	waga
1	Oktabski Mateusz	Nowa Huta	92	188 2922	44,5	61 427	24	73 525	23,5	53340
2	Lejda Mariusz	Nowa Huta	101	163 306	46	53 095	40	56 846	15	53365
3	Dubis Marek	Nowa Huta	105	175 594	61	37 197	30	66 182	14	72215
4	Strózik Tomasz	Alwernia	118,5	149 294	72	26 248	24,5	78 836	22	44210
5	Czubaj Mirosław	Skawina Miasto	120	159 799	47	56 969	49	58 300	24	44085
6	Radzik Sławomir	Krzeszowice	143	154 812	80,5	40 222	36	70 060	26,5	44530
7	Piszczyk Henryk	Skawina Miasto	147,5	134 965	58	46 771	53	53 289	36,5	34905
8	Świdowski Stanisław	Skawina Miasto	165	111 409	73	34 169	41	52 530	51	24170
9	Maślak Robert	Skawina Miasto	169	114 622	92	32 355	48	48 612	29	33655
10	Jaśkiewicz Dawid	Piast	170	141 455	85	38 565	62	43 340	23	59550
11	Hajto Łukasz	Raba	176,5	118 663	104	21 016	46,5	58 242	26	39405
12	Błachno Franciszek	Skała	178	93 627	89,5	22 832	59,5	41 355	29	29440
13	Budek Jakub	Matsfishing PZW Myślenice	183,5	106 294	90	29 361	48,5	50 293	45	26640
14	Maślak Edward	Skawina Miasto	187,5	96 582	79	31 191	65	35 906	43,5	29485
15	Jaśkiewicz Artur	Piast	189	119 855	72	43 281	88	28 229	29	48455
16	Nadzieja Jarosław	Alwernia	192,5	99 781	109,5	8910	58	35926	25	54945
17	Wójcik Stanisław	Krzeszowice	195	63 250	84	26 968	56	36 282	55	25590
18	Hyla Bogusław	Krzeszowice	216	71 169	91	26695	99	12194	26	32280
19	Dziekan Dominik	Stare Miasto	216,5	102 151	111,5	25660	70	39841	35	36650
20	Bronicki Tomasz	Raba	218,5	83 749	63,5	53829	106	10360	49	19560
21	Badura Marcin	Skawina Miasto	224,5	72 732	82,5	33708	93	20249	49	18775
22	Gumula Rafał	Skała	236,5	75 297	107,5	18252	81	37620	48	19425
23	Piszczyk Marek	Skawina Miasto	245	70 691	116,5	21535	80	28191	48,5	20965
24	Bąk Przemysław	Raba	247,5	79 108	131	17424	86	32164	30,5	29520
25	Dżugan Paweł	Raba	248,5	61 371	115,5	16270	81	26551	52	18550
26	Dziedziak Bogusław	Krzeszowice	285,5	55 818	114	12296	60	32612	111,5	10910