



Akademickie Mistrzostwa Polski w Wioślarstwie

18.05.2019

3 - 8+MA Race 7	Results ósemka mężczyzn 18.05.2019 12:04	Heats - H1 Series: 1
---------------------------	--	--------------------------------

Place	Lane	Team	Finish	Qual
1	3	Akademia Leona Koźmińskiego w Warszawie (WSN) Franke Konrad Fulara Piotr Grejcz Maksymilian Ozimek Kacper Siwek Konrad Szczepański Witold Słocki Łukasz Gielec Piotr Niwińska Aleksandra Coach: ;	03:10.33 + 00:00,00	wg czasu
2	5	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie (UNI) Babecki Arkadiusz Czempik Thomas Gofryd Mirosław Kasperek Grzegorz Szarowski Szymon Mizerski Jan Myszka Michał Stańczuk Mariusz Wydrych Paulina Coach: ;	03:14.94 + 00:04,60	wg czasu
3	1	Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie (UME) Bajko Jerzy Huzarski Oliwier Jogvanson Brandur Karolak Igor Kledzik Jakub Staszak Rafał Wiluś Aleksander Stenerud Andreas Piszczota Agnieszka Coach: ;	03:21.21 + 00:10,87	wg czasu



Akademickie Mistrzostwa Polski w Wioślarstwie

18.05.2019

3 - 8+MA Race 7		Results ósemka mężczyzn 18.05.2019 12:04	Heats - H1 Series: 1	
Place	Lane	Team	Finish	Qual
4	4	Szkoła Główna Handlowa w Warszawie (USP) Andrzejewicz Patryk Ciborowski Jakub Humięcki Przemysław Kurtyka Michał Landowski Maurycy Majewski Bartosz Wojewódzki Bartłomiej Zawadzki Michał Elsner Anna Coach: ;	03:27.80 + 00:17,46	wg czasu
5	2	Uniwersytet Wrocławski (UNI) Bombski Kamil Haniewicz Filip Klimczak Mateusz Kurepin Denis Kwiatek Jakub Palewski Hubert Tworkowski Mateusz Wojciechowicz Jakub Zachary Honorata Coach: ;	03:41.80 + 00:31,46	wg czasu
6	6	Uniwersytet Szczeciński (UNI) Biernacki Remigiusz Gągalski Sebastian Górski Grzegorz Górski Marcin Gryz Dawid Grzęda Damian Kubiak Jacek Musztafaga Piotr Dydek Edyta Coach: ;	03:54.47 + 00:44,13	wg czasu

Progression: według czasów

Results delivered by fotofinish system.

description: DNF - did not finish; DNS - did not start; DSQ - disqualified; EXC - excluded; OOC - out of competition; BUW - boat under wiewght

Results available at <http://rowtiming.com>

Fundacja Wielkopolskie Wioslarstwo