

Prelegenci na Konferencje Programową Pomorskiej Federacji Sportu w 'Orle' 2015

Jędrzej Antosiewicz

Profesor Jędrzej Antosiewicz kierownik katedry Nauk Przyrodniczych AWFIS, nauczyciel akademicki-biochemik. Z wykształcenia trener lekkoatletyki, z zamiłowania biegacz maratończyk. Prowadzi badania dotyczące metabolizmu żelaza oraz stanu zapalnego na sportowcach i ludziach starszych.

Wiesław Ziółkowski

Magister Wychowania Fizycznego, specjalista Sportowej odnowy biologicznej i fizjoterapii, dr nauk o Kulturze Fizycznej (specjalność – biochemia sportu), dr hab. nauk o Zdrowiu.

Nauczyciel akademicki, prof. nadzw. w Akademii Wychowania Fizycznego i Sportu w Katedrze Nauk Biologiczno-Medycznych (Zakład Bioenergetyki i Żywienia, Wydział Rehabilitacji i Kinezylogii) w Gdańsku.

Prowadzi badania z dziedziny żywienia i suplementacji w sporcie, sposobów redukcji masy ciała oraz mechanizmów ochrony komórek mięśniowych w warunkach stresu.

Ewelina Liedtke

Magister fizjoterapii, absolwentka Akademii Wychowania Fizycznego i Sportu w Gdańsku. Aktualnie studentka II roku studiów doktoranckich. Na co dzień pracująca z osobami narażonymi na duże obciążenia w wyniku wzmożonej aktywności fizycznej.

Absolwentka kursów m.in. terapii funkcjonalnych oraz powięziowych.

Maja Tomczyk

Absolwentka dietetyki Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego, obecnie doktorantka AWFIS w Gdańsku. Główne obszary zainteresowań to żywienie i suplementacja w sporcie ze szczególnym uwzględnieniem dyscyplin wytrzymałościowych i drużynowych. Autorka strony internetowej <http://zywieniewsporcie.com>

Wojciech Skrobot

Fizjoterapeuta, dyplomowany osteopata, dr n. med.

Nauczyciel akademicki Akademii Wychowania Fizycznego i Sportu w Katedrze Fizjoterapii w Gdańsku.

Zawodowo zajmujący się terapią - leczeniem m.in. dysfunkcji kręgosłupa, urazów ortopedycznych stawów obwodowych oraz w szerokim ujęciu dolegliwościami będącymi konsekwencją powyższych.

Absolwent kursów m.in. z zakresu terapii funkcjonalnych, różnych koncepcji stabilizacji kręgosłupa czy stawów obwodowych, terapii powięziowych w kontekście łańcuchów stawowo - mięśniowo - powięziowych.

Absolwent Flanders International College of Osteopathy Polska

Katarzyna Dulian

Absolwentka Akademii Wychowania Fizycznego i Sportu, specjalność trener pływania oraz Akademii Morskiej, specjalność Usługi Żywieniowe i Dietetyka. Doktorantka i Asystent AWFIS w Zakładzie Neurobiologii Mięśnia-obszar zainteresowań to molekularne mechanizmy w chorobach neurodegeneracyjnych oraz zachowania prozdrowotne. Pływaczka z 15-letnim stażem treningowym, aktualna rekordzistka Polski w pływaniu, srebrna medalistka Mistrzostw Europy w Pływaniu, finalistka Mistrzostw Świata w Pływaniu.