

## PROGRAM

### VI Zimowa Szkoła Sportów Wodnych, Ratownictwa, Rekreacji i Rehabilitacji w Wodzie Korbielów, 6-9 stycznia 2009 roku

|   |  |
|---|--|
| <b>6 stycznia</b><br>Otwarcie:<br>prof. dr hab. inż. Zbigniew Łukasik<br>prof. dr hab. Ewa Dybińska<br>Wiceprezes Naczelnej Izby Lekarskiej dr n. med. Andrzej Włodarczyk<br>Prezes WOPR mgr Jerzy Telak  |  |
| <b>Referaty Inauguracyjne</b>   |  |
| URAZOWOŚĆ W WODZIE, ANALIZA WYSTĘPOWANIA -<br>PREZENTACJA PRZYPADKÓW  | Włodzisław Kuliński,<br>Krzysztof Kwiatkowski,<br>Łukasz Chojecki                        |
| KONTROWERSJE WOKÓŁ REFORMY SYSTEMU SZKOLENIA<br>WOPR  | Jerzy Telak<br>Tomasz Zalewski   |
| WYTYCZNE POLSKIEJ RADY RESUSCYTACJI 2005 NADZIEJĄ<br>XXI WIEKU  | prof. dr hab. n. med.<br>Janusz Andres   |
| <b>7 stycznia</b>   |  |
| <b>OBRADY</b>   |  |
| <b>Dybińska Ewa, Pelczarski Łukasz</b> – ANALIZA<br>WSPÓŁZALEŻNOŚCI POMIĘDZY CZASEM REAKCJI A WYNIKIEM<br>SPORTOWYM NA PRZYKŁADZIE ZIMOWYCH MISTRZOSTWACH<br>POLSKI JUNIORÓW 15-LETNICH, ZAMOŚĆ 2008<br><b>Dybińska Ewa, Marlena Mol</b> – PRÓBA OCENY WSPÓŁZALEŻNOŚCI<br>POMIĘDZY POZIOMEM WYBRANYCH CECH SOMATYCZNYCH<br>I ZDOLNOŚCI MOTORYCZNYCH A SPRAWNOŚCIĄ SPECJALNĄ<br>11-LETNICH PŁYWACZEK I PŁYWAKÓW NA ETAPIE TRENINGU<br>WSZECHSTRONNEGO<br><b>Kucia-Czyszczoń Katarzyna, Dybińska Ewa</b> – ZASTOSOWANIE<br>W TRENINGU PŁYWACKIM WIELOKAMEROWEGO SYSTEMU<br>REJESTRACJI OBRAZU JAKO NARZĘDZIA DO ANALIZY PARAMETRÓW<br>TECHNIKI PŁYWANIA.<br><b>Wojciech Wiesner, Michał Niedziela</b> – ANALIZA OPINII<br>RATOWNIKÓW I INSTRUKTORÓW NA TEMAT REFORMY SYSTEMU<br>SZKOLENIA W WOPR<br><b>Marcin Siewierski, Paweł Słomiński, Robert Białecki.</b><br>ANALIZA I DOBÓR OBCIĄŻEŃ TRENINGOWYCH W PŁYWANIU<br>W ŚWIETLE NOWEJ METODY REJESTRACJI d' S.<br><b>Ryszard Błacha</b> – ANALIZA PRZEBIEGU KSZTAŁCENIA<br>INSTRUKTORÓW ŻEGLARSTWA W ROKU 2008 PO ZMIANIE SYSTEMU<br>SZKOLENIA INSTRUKTORSKIEGO. | Prowadzący:<br>Prof. dr hab.<br>Krystyna Zatoń<br>Prof. dr hab. n. med.<br>Igor Murawow  |
| <b>Kaca Marcin, Dybińska Ewa</b> – ZNAJOMOŚĆ REGULAMINU<br>PŁYWALNI W GRUPIE DZIECI 9-10 LETNICH NA TLE<br>ZASTOSOWANYCH ŚRODKÓW DO PRZEKAZYWANIA JEGO TREŚCI.<br><b>Kaca Marcin, Dybińska Ewa</b> – WPŁYW WZBOGACONEGO<br>PRZEKAZU INFORMACJI WIZUALNO-WERBALNEJ NA EFEKTY<br>UCZENIA SIĘ I NAUCZANIA TECHNIKI PŁYWANIA KRAULEM NA<br>PRZYKŁADZIE STUDENTÓW AWF W KRAKOWIE.<br><b>Kwaśna Anna, Zatoń Krystyna, Chrobot Magdalena, Klarowicz<br/>                 Andrzej</b> – WARTOŚCI ESTETYCZNE WYNIKAJĄCE Z AKTYWNOŚCI<br>CZŁOWIEKA W ŚRODOWISKU WODNYM.<br><b>Juszkiewicz Mirosław</b> – UWARUNKOWANIA REALIZACJI WARTOŚCI<br>BEZPIECZEŃSTWA PODCZAS NAUCZANIA PŁYWANIA.<br><b>Klarowicz Andrzej, Rejman Marek, Zatoń Krystyna</b> –<br>PRÓBA OKREŚLENIA POZIOMU ZDOLNOŚCI RÓZNICOWANIA<br>KINESTECZNEGO U PŁYWAKÓW Z MONOPŁETWĄ  | Prowadzący:<br>Prof. dr hab. n. med.<br>Ella Bulicz<br>Prof. dr hab.<br>Wojciech Wiesner |

|   |  |
|---|--|
| <p><b>Ziara Witold</b> – PROGRAM EDUKACYJNY MAŁY RATOWNIK WODNY - JAKO FORMA POPULARYZACJI RATOWNICTWA WODNEGO W SZKOŁACH PODSTAWOWYCH.</p> <p><b>Woźniak Adam</b> – SZTRANDOWANIE JACHTÓW NA BAŁTYCKIEJ PLAŻY, A ASPEKTY BEZPIECZEŃSTWA.</p> |  |
|---|--|

|  |  |
|--|--|
| <b>8 stycznia</b>  |  |
| <b>OBRADY</b>  |  |
| <p><b>Konarski M., Dąbrowicki Z, Józwiak D., Siermontowski P.</b> – ELEKTRONICZNA KARTA ZDROWIA MARYNARZA – ZASTOSOWANIE W SŁUŻBIE NURKOWEJ WP.</p> <p><b>Siermontowski Piotr, Konarski Maciej</b> – KONIECZNOŚĆ WNIOSKOWANIA ZESPOŁOWEGO -INTERDYSCYPLINARNEGO W WYPADKACH NURKOWYCH.</p> <p><b>Cebula Grzegorz</b> – WYTYCZNE RESUSCYTACJI 2005 ZE SZCZEGÓLNYM UWZGLĘDNIENIEM RATOWNICTWA WODNEGO.</p> <p><b>Trzaskowska Eliza, Mądro Przemysław</b> – ZAPALENIE ZATOK JAKO CZĘSTA CHOROBA UPRAWIAJĄCYCH SPORTY WODNE.</p> <p><b>Żurowska Anna, Seidel Wojciech</b> – PORÓWNANIE PROGRESJI WYNIKÓW PEŁNOSPRAWNYCH I NIEPEŁNOSPRAWNYCH PŁYWAKÓW W LATACH 2004-2008.</p> <p><b>Żurowska Anna, Seidel Wojciech</b> – WPŁYW TRENINGU PŁYWACKIEGO W OKRESIE BEZPOŚREDNIEGO PRZYGOTOWANIA STARTOWEGO NA POZIOM SPASTYCZNOŚCI U ZAWODNIKÓW Z USZKODZENIEM RDZENIA KRĘGOWEGO.</p> <p><b>Jaszczak Marcin</b> – WPŁYW KOŃCZYN DOLNYCH NA SYMETRIĘ KOŃCZYN GÓRNYCH PODCZAS PŁYWANIA ŻABKĄ - BADANIA WSTĘPNE</p>   | <p>Prowadzący:<br/>Prof. dr hab. n. med.<br/>Romuald Olszański<br/>Prof. dr hab. n. med.<br/>Włodzisław Kuliński</p> |
| <p><b>Olszański Romuald</b> – WPŁYW HIPERBARII POWIETRZNEJ NA WYBRANE SKŁADNIKI HEMOSTAZY U NURKÓW.</p> <p><b>Zatoń Krystyna, Cześniewicz Izabela, Klarowicz Andrzej, Chrobot Magdalena</b> – ROLA INFORMACJI SŁOWNEJ O WRAŻENIACH Z APARATU RUCHU W PROCESIE EKONOMIZACJI PŁYWANIA.</p> <p><b>Chrobot Magdalena, Zatoń Krystyna, Kwaśna Anna, Klarowicz Andrzej</b> – WPŁYW RÓŻNYCH METOD PRZEKAZYWANIA INFORMACJI PRZEZ NAUCZYCIELA NA EFEKTYWNOŚĆ PROCESU UCZENIA SIĘ ZŁOŻONYCH CZYNNOŚCI MOTORYCZNYCH W PŁYWANIU.</p> <p><b>Sabat Urszula, Wiesner Wojciech</b> – OCENA ZAJĘĆ Z REKREACJI WODNEJ NA STUDIACH PIERWSZEGO STOPNIA KIERUNKU TURYSTYKA I REKREACJA.</p> <p><b>Michniewicz Romuald</b> – ALGORYTM POSTĘPOWANIA W CZASIE AKCJI RATUNKOWEJ Z TONAĆYM NIEBEZPIECZNYM PRZY UŻYCIU BOJKI SP</p> <p><b>Zysiak-Christ Beata</b> – WPŁYW KOORDYNACJI RUCHOWEJ NA SKUTECZNOŚĆ NAUCZANIA CZYNNOŚCI MOTORYCZNYCH METODĄ SYNTETYCZNA.</p> <p><b>Zysiak-Christ Beata, Konieczny Grzegorz</b> – PROWADZENIE ZAJĘCIA AQUA FITNESS W ASPEKCIE ICH BEZPIECZEŃSTWA.</p> <p><b>Ostrowski Andrzej, Juskiewicz Mirosław</b> – LĘK A ABSENCJA NA ZAJĘCIACH Z PŁYWANIA DZIECI W MŁODSZYM WIEKU SZKOLNYM.</p> | <p>Prowadzący:<br/>Prof. dr hab.<br/>Ewa Dybińska<br/>Prof. dr hab.<br/>Zbigniew Dąbrowski</p>                       |

### 9 stycznia

obradę okrągłego stołu, dyskusja i wystąpienia na temat: Teoria systemów – jako podstawa „solidnych” badań naukowych złożonych zagadnień i problemów wprowadzenie Andrzej Krzyszkowski, prowadzenie: prof. dr hab. inż. Zbigniew Dąbrowski, prof. dr hab. n. med. Igor Murawow.

#### Zakończenie i podsumowanie obrad:

prof. dr hab. Ewa Dybińska,  
prof. dr hab. n. med. Romuald Olszański,  
dr inż. Andrzej Krzyszkowski.