

S-8 XXIV SEMINARIUM BASENOWE – EFEKTYWNE ZARZĄDZANIE, TECHNOLOGIE, KIERUNKI ROZWOJU

PROGRAM SEMINARIUM

Dzień I:

Zagadnienia legislacyjno-prawne: pandemia a funkcjonowanie pływalni i obiektów sportowych.

- 9.00 - 9.15** Otwarcie seminarium, przedstawienie agendy , moderatorów i przywitanie uczestników.
Gdańska Fundacja Wody
- 9.15-11.15** Wprowadzenie do tematyki XXIV Seminarium Basenowego.
- Historia funkcjonowania branży w dobie COVID: praktyki, wnioski.
- Modele funkcjonowania obiektów sportowo rekreacyjnych w trakcie i po COVID 19
**Kamil Koniuszewski, Zastępca Dyrektora ds. usług i imprez sportowo-rekreacyjnych
Gdański Ośrodek Sportu**
- Zarządzanie zmianą, dobre i złe praktyki - jak formy organizacyjne determinowały zachowania w prowadzeniu działalności gospodarczej.
**Marcin Stroemich
II Z-ca Dyrektora Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji**
- 11.15-11.35** Przerwa Kawowa
- 11.35- 13.00** Nomenklatura a Rozporządzenia : podejścia i metody realizacji kolejnych rozporządzeń na " basenach,, i pływalniach, studium przypadku na przykładzie obiektów zarządzanych przez moderatorów
dr Jędrzej Bujny. Radca Prawny, Moderatorzy
- 13.00-13.45** Stowarzyszenia PAIP- powstanie, zrzeszenie, działania w ostatnim roku.
**Robert Hołda, Dyrektor Krytej Pływalni im. Jana Kota w Bochni, Prezes Zarządu
Stowarzyszenie PAIP**
- 13.45- 14.30** Przerwa obiadowa
- 14.30- 15.30** Protokoły sanitarne : stanowisko GIS dotyczące bezpieczeństwa wody na Pływalni
**Robert Hołda, Dyrektor Krytej Pływalni im. Jana Kota w Bochni, Prezes Zarządu
Stowarzyszenie PAIP,
Agnieszka Kietlińska, Kierownik SMW, Oddział Higieny Komunalnej, Wojewódzka Stacja
Sanitarно-Epidemiologiczna Gdańsk**
- 15.30-16.30** Audyt czystości obiektów sportowych: na co zwrócić uwagę? Dobre praktyki.
**Agnieszka Kietlińska, Kierownik SMW, Oddział Higieny Komunalnej, Wojewódzka Stacja
Sanitarно-Epidemiologiczna Gdańsk**
- 16.30** Zakończenie pierwszego dnia seminarium. Dyskusja
- 19.00** Wspólna kolacja w plenerze

Dzień II:

Wykładowcy/ Moderatorzy w pokojach tematycznych:

Pokój 1: Technologia - Wykładowcy:

1. Agnieszka Kietlińska, Kierownik SMW, Oddział Higieny Komunalnej, Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna Gdańsk
2. Michał Miotk, Specjalista ds. sprzedaży , Xylem Analytics
3. Wojciech Poćwiardowski dyrektor ds. technologii, badań i rozwoju, AS PRODUKT
4. Zbigniew Wnukowicz, Właściciel Firmy Elbas budownictwo - wodno-kanalizacyjne, klimatyzacja wentylacja chłodnictwo, projektowanie/dokumentacja/architektura

Pokój 2: Zarządzanie - Moderatorzy:

1. Marcin Stroemich: II Z-ca Dyrektora Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji
2. Kamil Koniuszewski : Zastępca Dyrektora ds. usług i imprez sportowo-rekreacyjnych Gdański Ośrodek Sportu
3. Robert Hołda, Dyrektor Krytej Pływalni im. Jana Kota w Bochni, Prezes Zarządu Stowarzyszenie PAIP

Dodatkowe prezentacje:

Marcin Piaskowski: Prezes Zarządu Fitnet sp. z o.o.

Dzień II:	Pokój 1 : Technologia	Pokój 2: Zarządzanie	Pokój 3:
Zagadnienia 1 9.30-10.15 10.15-10.30 Przerwa Kawowa	Systemy odzysku wody popłucznej oraz solankowej na przykładach istniejących inwestycji - ultrananofiltracja - Bezchlorowe technologie dezynfekcji (jony srebra, aktywny tlen, złoża filtracyjne)	Zarządzania obiektami w dobie pandemii: - hibernacja obiektów, - redukcja kosztów, - dialog z interesariuszami (szkoły, szkółki, kluby sportowe, klienci indywidualni itd.)	przestrzeń do wewnętrznych spotkań i dyskusji eksperckich
Zagadnienia 2 10.30-11.15	Jakość wody na pływalniach Wymagania sanitarno-higieniczne w odniesieniu do wody pływalni publicznych: flora bakteryjna, mikrobiologiczne wskaźniki zanieczyszczeń wody	Monitoring wizyjny: gdzie? Jak? na jakich zasadach?	
Zagadnienia 3 11.15-12.00	Odpowiednie pomiary najważniejszych parametrów decydujących o jakości wody w niecce basenu oraz postępowanie w przypadku wykrycia ponadnormatywnego skażenia mikrobiologicznego i fizykochemicznego na pływalni i basenach odkrytych	Nauka pływania: - Modele szkółek pływackich (program rybka), - Sprzedaż karnetów, wynajem torów, - Outsourcing pracy czy pracownik własny? - Szkoły i lekcje wychowania fizycznego :	

		frekwencja	
	Pokój 1 : Technologia	Pokój 2: Zarządzanie	Pokój 3:
Zagadnienia 4 12.00-12.45 12.45-13.45 przerwa obiadowa	Sytuacje awaryjne (incydenty wymiotne i kałowe) – działania jakie powinniśmy podejmować, podstawowe zasady rozwiązywania problemów	Ekonomia vs. ekologia w zarządzaniu Inwestycje w odnawialne źródła energii: elektrolizery, fotowoltaika, panele ciepłe, obieg zamknięty wody.	przestrzeń do wewnętrznych spotkań i dyskusji eksperskich
Zagadnienia 5 13.45-15.30	Automatyka pomiarowa (redox, ph, mętność, chlor, etc.)	Polityka cenowa obiektów sportowych	
Zagadnienia 6: 15.30- 16.15	Efektywność energetyczna w projektowaniu i budowie instalacji wentylacyjno-klimatyzacyjnych na obiektach basenowych (case study: miejskie, przyszłolne objekty)	15.30-16.00 Współpraca działu technicznego z osobami zarządzającymi - elektroniczny obieg dokumentów w ESOK!	

Dzień III:

- 9.30-10.30** Audyt bezpieczeństwa na pływalniach: Przegląd przepisów, przykłady, sugestie i zalecenia – czyli co wynika z prawa, co z praktyki i jak się to przekłada na bezpieczeństwo zarządzających, ratowników i użytkowników obiektów wodnych.
Iwona Michniewicz,
Doktor nauk o kulturze fizycznej, Stała biegła sądowa w zakresie ratownictwa wodnego. Założycielka i pierwsza Prezes Ratownictwa Wodnego Rzeczypospolitej.
- 10.30-10.50** Przerwa kawowa
- 10.50-12.00** Podsumowanie pracy PAIP dotyczące przyszłych działań dla branży
Robert Hołda,
Dyrektor Krytej Pływalni im. Jana Kota w Bochni, Prezes Zarządu Stowarzyszenie PAIP
- 12.00-13.00** Podsumowanie pracy pozostałych pokoi. **Zakończenie XXIV Seminarium Basenowego w Sobieszewie.**
Wszyscy moderatorzy
- 13.00-14.00** Obiad.

