

Konferencja Naukowo-Techniczna
**„Poprawa stanu wód – uwarunkowania biologiczne, środowiskowe, prawne
i ekonomiczne”**

26 stycznia 2018
Wydział Biologii Uniwersytetu Szczecińskiego
ul. Wąska 13

Organizatorzy: Wydział Biologii Uniwersytet Szczeciński, Drawieński Park Narodowy, Oddział Polskiego
Towarzystwa Hydrobiologicznego w Szczecinie

Program

Otwarcie konferencji 9.00 - 9.15

Pierwsza sesja referatowa 9.20-11.15

- Przewodniczący: **Dr hab. inż. Jolanta Grochowska, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski**
- 9.15-9.45 ***Obowiązek poprawy stanu wód – rozwiązania prawne wynikające z ustawy Prawo wodne*** – mgr inż. Edyta Jurkiewicz-Gruszecka, Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej
- 9.45-10.15 ***Konieczne do osiągnięcia cele środowiskowe oraz realizowane działania w świetle obowiązujących dokumentów planistycznych w gospodarowaniu wodami*** – mgr Michał Misiewicz, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu
- 10.15-10.45 ***Metody rekultywacji jezior*** – dr inż. Michał Łopata, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski
- 10.45-11.15 ***Metody utrzymania cieków w kontekście zrównoważonego korzystania z wód*** – mgr inż. Maciej Humiczewski
- 11.15–11.40 Przerwa kawowa

Druga sesja referatowa 11.45–13.45

- Przewodniczący: **Dr hab. inż. Hanna Siwek, Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie**
- 11.45-12.15 ***Biologiczne uwarunkowania restauracji jezior i rzek*** – dr hab. inż Robert Czerniawski, prof. nadzw. – Uniwersytet Szczeciński
- 12.15-12.45 ***Czy renaturyzacja wód może mieć wpływ na zwiększenie świadczeń ekosystemowych regionu?*** – Mgr inż. Artur Furdyna, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
- 12.45-13.15 ***Próby poprawy stanu wód w formach ochrony przyrody, na przykładzie Drawieńskiego Parku Narodowego*** – mgr inż. Aleksandra Gancarczyk, Drawieński Park Narodowy
- 13.15. -13.45 ***Możliwości finansowania prac restauracyjnych zdegradowanych ekosystemów wodnych*** – dr Andrzej Grzana, Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie
- Podsumowanie i zakończenie konferencji 13.45–14.15**

Komitet Organizacyjny:

Dr hab. inż. Robert Czerniawski, Prof. US – przewodniczący

Dr inż. Paweł Bilski DPN

Dr Tomasz Krepski US

Dr Łukasz Sługocki US

Mgr Iwona Goździk US - sekretarz

Mgr inż. Anna Kompowska US

Mgr inż. Aleksandra Gancarczyk DPN