

- ⌘ **Wprowadzenie do tematyki Sympozjum**
Stanisław Kościelniak
- ⌘ **System Zarządzania Środowiskiem Polskiego Koncernu Naftowego S.A.**
Janusz Ciepichał
- ⌘ **Analiza ryzyka środowiskowego jako procedura wspomagająca zarządzania środowiskiem**
Jadwiga Gzyl
- ⌘ **Oleje odpadowe - skala zagrożeń, propozycje rozwiązań zgodnych z dyrektywami Unii Europejskiej i zmianami legislacyjnymi w Polsce**
Małgorzata Szyborska
- ⌘ **Ksenobiotyki w środowisku i w organizmie**
Teresa Mossor-Pietraszewska
- ⌘ **Biodegradacja olejów i produktów naftowych i ich wpływ na środowisko**
Jerzy Gaca
- ⌘ **Środki ochrony roślin - korzyści, zagrożenia, likwidacja**
Stefan Pruszyński, Stanisław Stobiecki
- ⌘ **Wpływ autostrady na tereny przyległe**
Jarosław Potarzycki, Katarzyna Apolinarska
- ⌘ **Ocena efektywności stosowanych metod do oczyszczania wód podziemnych i gruntów zanieczyszczonych produktami naftowymi**
Stanisław Kościelniak
- ⌘ **Opis likwidacji skażeń naftowych w gruncie i wodzie gruntowej na przykładzie Stacji Paliw CPN nr 1015 w Nowej Soli**
Jerzy Ślusarczyk, Piotr Mrówczyński
- ⌘ **Testy toksyczności i biodegradacji produktów ropopochodnych**
Maria Łebkowska

- ⌘ **Bioremediacja gruntu skażonego produktami naftowymi zastosowana na terenie byłego lotniska Jar w Bagiczu**
Kazimierz Grabas, Barbara Kołwzan, Adam Pawełczyk, Mieczysław Steininger
- ⌘ **Próby oczyszczania środowiska wodno-gruntowego zanieczyszczonego produktami naftowymi w Szprotawie**
Kazimierz Grabas, Barbara Kabarowska, Barbara Kołwzan, Adam Pawełczyk, Mieczysław Steininger
- ⌘ **Oczyszczanie wód deszczowych przy zastosowaniu separatorów SuperPEK® firmy Oy LABKO Ab**
Rafał Gudaj
- ⌘ **Logistyka postępowania z odpadami niebezpiecznymi wyodrębnionymi ze strumienia odpadów komunalnych**
Monika Malicka
- ⌘ **Zastosowanie separatorów substancji ropopochodnych oraz osadników wielostrumieniowych jako oczyszczalni ścieków deszczowych z terenów autostrad i tras szybkiego ruchu - dobór technologii oraz warunki eksploatacji na przykładzie oferty firmy SEPARATOR SERVICE**
Robert Borysiewicz
- ⌘ **Metodyki analityczne i normatywy dopuszczalnych stężeń związków ropopochodnych i innych wybranych zanieczyszczeń w wodzie i gruncie**
Przemysław Andrzejewski
- ⌘ **Badania laboratoryjne nad możliwością biodegradacji PCB w środowisku wodnym**
Katarzyna Piekarska, Barbara Kołwzan, Mieczysław Steininger