

# Woda i Ścieki w Przemysle 2018, Woda i Ścieki w Przemysle Spozywczym 2018

Dzień 1 - Poniedziałek, 24 września 2018

|               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 08:00 - 08:00 | Rejestracja uczestników                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 08:00         | Zagospodarowanie stoisk                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 09:45         | <b>OTWARCIE KONFERENCJI</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 10:15         | <b>WYKŁADY WPROWADZAJĄCE</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 10:55 - 11:25 | Przerwa, rozmowy przy stoiskach                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 11:25         | <b>Woda i Ścieki w Przemysle: Chemia i Energetyka</b><br><br><b>SESJA I: EFEKTYWNE ZARZĄDZANIE WODĄ I ŚCIEKAMI</b><br><br>Tematyka: <ul style="list-style-type: none"><li>zarządzanie gospodarką wodno-ściekową w obliczu nowego Prawa wodnego,</li><li>dostosowanie instalacji do Konkluzji BAT,</li><li>oszczędność zużycia energii elektrycznej,</li><li>plan na gospodarowanie wodą,</li><li>inwestycje, modernizacje, innowacje.</li></ul> | <b>Woda i Ścieki w Przemysle Spozywczym</b><br><br><b>SESJA I: UZDATNIAMY WODĘ</b><br><br>Tematyka: <ul style="list-style-type: none"><li>procesy uzdatniania wody</li><li>kontrola jakości</li><li>inwestycje, modernizacje, innowacje</li><li>najnowsze technologie</li></ul>                                                                                                |
| 12:40         | Czas na dyskusję i zadawanie pytań                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 12:50 - 14:00 | Obiad                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 14:00         | <b>Woda i Ścieki w Przemysle: Chemia i Energetyka</b><br><br><b>SESJA II: JAK WŁAŚCIWIE PRZYGOTOWAĆ WODĘ</b><br><br>Tematyka: <ul style="list-style-type: none"><li>proces przygotowania wody do celów energetycznych i produkcyjnych,</li><li>systemy sterowania i napowietrzania,</li><li>procesy uzdatniania wody dla przemysłu,</li><li>kontrola jakości,</li><li>przykłady aplikacji technologii, doświadczenia zakładów.</li></ul>        | <b>Woda i Ścieki w Przemysle Spozywczym</b><br><br><b>SESJA II: EFEKTYWNIE ZARZĄDZAMY GOSPODARKĄ WODNO-ŚCIEKOWĄ</b><br><br>Tematyka: <ul style="list-style-type: none"><li>zarządzanie gospodarką wodno-ściekową w obliczu nowego Prawa wodnego,</li><li>gospodarowanie wodą</li><li>inwestycje, modernizacje, innowacje.</li><li>narzędzia wspomagające zarządzanie</li></ul> |
| 15:30         | Czas na dyskusję i zadawanie pytań                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 15:45 - 16:15 | Przerwa, rozmowy przy stoiskach                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |

|       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 16:15 | <p><b>Woda i Ścieki w Przemysle: Chemia i Energetyka</b></p> <p><b>SESJA III: JAK SKUTECZNIE OCZYŚCIĆ ŚCIEKI, BY STAŁY SIĘ ŹRÓDŁEM WODY DO CELÓW PRZEMYSŁOWYCH</b></p> <p>Tematyka:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• tradycyjne i innowacyjne technologie oczyszczania ścieków,</li> <li>• projektowanie, budowa i uruchamianie urządzeń do oczyszczania ścieków przemysłowych,</li> <li>• oczyszczanie ścieków – mechanizmy bezobsługowe,</li> <li>• monitoring zanieczyszczeń, eliminowanie związków niebezpiecznych dla wód i środowiska,</li> <li>• usuwanie i odzysk metali ciężkich ze ścieków przemysłowych,</li> <li>• walka z odorami.</li> </ul> | <p><b>Woda i Ścieki w Przemysle Spożywym</b></p> <p><b>SESJA III: OCZYSZCZAMY ŚCIEKI</b></p> <p>Tematyka:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• tradycyjne i innowacyjne technologie oczyszczania ścieków</li> <li>• projektowanie, budowa i uruchamianie urządzeń do oczyszczania ścieków przemysłowych</li> <li>• oczyszczanie ścieków – mechanizmy bezobsługowe</li> <li>• monitoring zanieczyszczeń, eliminowanie związków niebezpiecznych dla wód i środowiska</li> <li>• usuwanie i odzysk metali ciężkich ze ścieków przemysłowych</li> </ul> |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

|               |                                        |  |
|---------------|----------------------------------------|--|
| 17:30 - 18:00 | <b>Przerwa, rozmowy przy stoiskach</b> |  |
|---------------|----------------------------------------|--|

|       |   |                                                                                  |
|-------|---|----------------------------------------------------------------------------------|
| 18:00 | . | <p><b>Woda i Ścieki w Przemysle Spożywym</b></p> <p><b>WARSZTATY: Stigen</b></p> |
|-------|---|----------------------------------------------------------------------------------|

|               |                          |  |
|---------------|--------------------------|--|
| 20:00 - 24:00 | <b>UROCZYSTA KOLACJA</b> |  |
|---------------|--------------------------|--|

**Dzień 2 - Wtorek, 25 września 2018**

|               |                                           |  |
|---------------|-------------------------------------------|--|
| 08:00 - 09:00 | <b>Śniadanie w miejscu zakwaterowania</b> |  |
|---------------|-------------------------------------------|--|

|       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 09:00 | <p><b>Woda i Ścieki w Przemysle: Chemia i Energetyka</b></p> <p><b>SESJA IV: JAK ZAGOSPODAROWAĆ OSADY ŚCIEKOWE, BY ICH NIE SKŁADOWAĆ</b></p> <p>Tematyka:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• kierunki zagospodarowania osadów ściekowych w Polsce,</li> <li>• osady ściekowe – odpady czy surowce?</li> <li>• suszenie i termiczne przekształcanie osadów,</li> <li>• skuteczne procesy unieszkodliwiania i przeróbki osadów ściekowych,</li> <li>• aspekty prawne zagospodarowania osadów ściekowych.</li> </ul> | <p><b>Woda i Ścieki w Przemysle Spożywym</b></p> <p><b>SESJA IV: BIOGAZ W PRZEMYŚLE SPOŻYWCZYM</b></p> <p>Tematyka::</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• biogazownie w sektorze spożywym</li> <li>• modernizacja oczyszczalni i produkcja energii w kogeneracji z biogazu</li> <li>• substraty do produkcji biogazu</li> <li>• utylizacja odpadów organicznych w biogazowni</li> <li>• skąd pozyskać dotacje</li> </ul> |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

|               |                                        |  |
|---------------|----------------------------------------|--|
| 09:45 - 10:10 | <b>Przerwa, rozmowy przy stoiskach</b> |  |
|---------------|----------------------------------------|--|

|               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |  |
|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 10:10 - 11:40 | <p><b>DEBATA: Prawo wodne - jak zmieniło przemysł?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- jak nowe Prawo wodne wpłynęło na sytuację przedsiębiorstw z branży chemicznej, spożywczej i energetyki</li> <li>- nowy system opłat za usługi wodne – czy płacimy więcej?</li> <li>- pierwsze doświadczenia zakładów przemysłowych po wprowadzeniu Prawa wodnego,</li> <li>- co jeszcze możemy poprawić w zarządzaniu gospodarką wodno-ściekową?</li> </ul> |  |
|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|

|                          |                                |
|--------------------------|--------------------------------|
| <b>11:40</b>             | <b>Zakończenie konferencji</b> |
| <b>11:40 -<br/>12:40</b> | <b>Obiad</b>                   |
| 12:40                    | Przejazd do zakładu            |
| 13:30                    | <b>WYCIECZKI TECHNICZNE</b>    |

\*Organizator zastrzega sobie prawo do zmian w programie