



Politechnika  
Wroclawska

Wydziałowy/Studyjny System Zapewniania Jakości Kształcenia



**WYDZIAŁ INŻYNIERII ŚRODOWISKA**  
**Ramowy harmonogram hospitacji**  
**Rok akademicki 2017/2018 Semestr zimowy**

Lp.	Nazwa i kod kursu	Tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko hospitolowanego	Miejsce i termin zajęć dydaktycznych	Tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko członka zespołu hospitującego
1	Chemia wody ISS101104L	Dr inż. Sławomir Szerzyna	D-2, s.324 Środa 18:00-20:35	Dr hab. inż. I. Kowalska Dr hab. inż. M. Wolska
2	Wybrane zagadnienia z kanalizacji ISS202070W	Dr inż. Bartosz Kaźmierczak	C-6, s.58 Piątek 11:15-13:00	Dr hab. inż. H. Hotłoś Dr inż. J. Cieżak
3	Hydrologia i ujęcia wody ISS303124W	Dr hab. inż. Paweł Licznar	D-2, s.6 Sobota 9:40-11:10	Dr hab. inż. H. Hotłoś Dr hab. inż. J. Kuropka
4	Odwadnianie obiektów i wykopów budowlanych ISS101069W	Dr inż. Monika Nowakowska	C-6, s.58 Poniedziałek 8:15-11:00	Dr hab. inż. H. Hotłoś Dr inż. J. Cieżak

5	Technologia i organizacja robót instalacyjnych ISS404089W	Dr inż. Andrzej Wartalski	C-6, s.58 Sobota 13:20-14:50	Dr hab. inż. H. Hotłoś Dr inż. J. Cieżak
6	Wybrane zagadnienia z techniki ciepłej ISS101133W	Dr inż. Anna Bryszewska-Mazurek	A-1, s.301 Wtorek 8:15-11:00	Prof. dr hab. inż. S. Anisimov Dr inż. M. Miniewicz
7	Instalacje i urządzenia gazowe ISS101079P	Dr inż. Wojciech Cepiński	C-6, s.325 Czwartek 7:30-9:00	Dr hab. inż. E. Przydróżny Dr inż. I. Polarczyk
8	Uzdrowiska i zakłady odnowy biologicznej ISS101081W	Dr inż. Edyta Dudkiewicz	A-1, s.301 Środa 13:15-15:00	Dr hab. inż. E. Przydróżny Dr inż. M. Fijewski
9	Ochrona powietrza 2 ISS101141P	Dr hab. inż. Kazimierz Gaj	D-2, s. 206 Czwartek 13:15-15:00	Dr hab. inż. J.Kuropka Dr inż. A. Zwoździak
10	Podstawy automatyki ISS101110W	Dr inż. Piotr Jadwyszczak	D-2, s. 301 Poniedziałek TP 11:15-13:00	Dr inż. M. Miniewicz Dr inż. M. Fijewski
11	Automatyka w inżynierii środowiska ISS404074L	Dr inż. Marta Laska	C-6, s.337 Sobota 11:20-12:50	Dr inż. A Bryszewska-Mazurek Dr inż. I. Polarczyk
12	Instalacje wodociągowe i kanalizacyjne 2 ISS101034P	Dr inż. Joanna Paduchowska	C-6, s.339 Wtorek 11:15-13:00	Dr inż. J. Cieżak Dr hab. inż. I. Kowalska
13	Instalacje sanitarne ISS404095W	Dr inż. Iwona Polarczyk	C-6, s. 58 Niedziela 13:20-14:50	Dr hab. inż. E. Przydróżny Dr inż. M. Fijewski
14	Wentylacja i klimatyzacja ISS202050W	Dr hab. inż. Edward Przydróżny	A-1, s. 301 Wtorek 15:15-16:55	Dr hab. J. Rybak Dr inż. M. Miniewicz

15	Ograniczanie emisji dwutlenku węgla ISS500192W	Dr inż. Elżbieta Romanik	C-6, s.58 Wtorek 15:15-16:55	Dr hab. inż. M. Wolska Dr inż. A. Zwoździak
16	Wentylacja i klimatyzacja 2 ISS303158P	Dr inż. Marcin Sompoliński	C-6, s. 325 Sobota 8:00-9:30	Prof. dr hab. inż. S. Anisimov Dr inż. A. Bryszewska-Mazurek
17	Hałas i wibracja 1 ISS101111W	Dr inż. Sylwia Szczeńsiak	D-2, s. 301 Poniedziałek TN 11:15-13:00	Prof. dr hab. inż. S. Anisimov Dr inż. M. Fijewski
18	Technologie informacyjne INS000001W	Dr inż. Juliusz Walaszczyk	A-1, s. 301 Wtorek 11:15-13:00	Dr inż. M. Miniewicz Dr inż. I. Polarczyk
19	Substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska ISS500197W	Dr inż. Anna Hołtra	D-2, s.6 Czwartek TP 11:15-13:00	Prof. dr hab. inż. W. Szczepaniak Dr hab. J. Rybak
20	Ochrona powietrza 2 ISS101141P	Dr inż. Alicja Nych	D-2, s. 206 Poniedziałek 9:15-11:00	Dr hab. inż. J. Kuropka Dr inż. A. Zwoździak
21	Instrumenty ochrony środowiska OSS101070W	Dr inż. Łukasz Szalata	A-1, s. 301 Środa 8:15-11:00	Dr hab. inż. J. Kuropka Dr inż. A. Zwoździak
22	Informatyczne podstawy projektowania ISS101137L	Mgr inż. Żaneta Zajiczek	C-6, s.26 Wtorek 17:06-18:45 TN lub TP	Dr inż. A. Bryszewska-Mazurek Dr inż. I. Polarczyk
23	Informatyczne podstawy projektowania ISS101137L	Mgr inż. Anna Dołęga	D-2, s.332 Czwartek 9:15-11:00 TN lub TP	Prof. dr hab. inż. W. Szczepaniak Dr hab. J. Rybak

24	Wentylacja i klimatyzacja 3 ISS1010183L	Mgr inż. Natalia Józwiak	C-6, s.329, s.337 Poniedziałek 14:15-16:55	Dr hab. inż. E. Przydróżny Dr inż. A. Bryszewska-Mazurek
25	Wentylacja i klimatyzacja 3 ISS1010183L	Mgr inż. Mikołaj Matuszczak	C-6, hala 2 Poniedziałek 14:15-16:55	Prof. dr hab. inż. S. Anisimov Dr inż. I. Polarczyk
26	Wentylacja i klimatyzacja 3 ISS1010183L	Mgr inż. Anna Pacak	C-6, s. 337, hala 1 Poniedziałek 14:15-16:55	Prof. dr hab. inż. S. Anisimov Dr hab. inż. E. Przydróżny
27	Wentylacja i klimatyzacja 3 ISS1010183L	Mgr inż. Aleksandra Andrasz	C-6, s.337 Środa 7:30-10:00	Dr hab. inż. I. Kowalska Dr hab. inż. M. Wolska
28	Ciepłownictwo 2 ISS101076L	Mgr inż. Kamila Kozłowska	C-6, s. 344 Poniedziałek 14:15-16:55	Dr inż. M. Miniewicz Dr inż. M. Fijewski
29	Technologie bioenergetyczne OSS101085L	Mgr inż. Weronika Wierzbicka	D-2, s.324 Wtorek, TN lub TP 11:15-13:00	Prof. dr hab. inż. W. Szczepaniak Dr hab. J. Rybak
30	Podstawy toksykologii 2 OSS101077L	Dr Piotr Jadczyk	D-2, s.013 Piątek 11:15-14:00	Prof. dr hab. inż. W. Szczepaniak Dr hab. J. Rybak

Dziekan Wydziału/Dyrektor Studium

.....

Wrocław, .....