



Politechnika  
Wroclawska

Wydziałowy System Zapewniania Jakości Kształcenia

Wydział Inżynierii Środowiska

Ramowy harmonogram hospitacji, rok akademicki 2017/2018, semestr letni



Inżynieria  
Środowiska

Lp.	Nazwa i kod kursu	Tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko hospitowanego	Miejsce i termin zajęć dydaktycznych	Tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko członka zespołu hospitującego
1	Mechanika płynów ISS101053L	Dr hab. inż. Renata Krzyżyńska	C-6, s.322 Środa 13:15-15:00	Prof. dr hab. inż. S. Anisimov Dr hab. inż. E. Przydróżny
2	Energia odnawialna ISS202052W	Dr hab. inż. Marderos Sayegh	D-2, s.301 Wtorek P 11:15-13:00	Prof. dr hab. inż. S. Anisimov Dr hab. inż. J. Danielewicz
3	Fizyka FZS000001C	Dr hab. inż. Monika Maciejewska	C-6, s.339 Piątek 11:15-13:00	Dr hab. inż. J. Danielewicz Dr hab. inż. E. Przydróżny
4	Gazownictwo ISS303152W	Dr hab. inż. Andrzej Szczurek	C-6, s.339 Sobota 11:20-12:50	Dr hab. inż. J. Danielewicz Dr hab. inż. E. Przydróżny
5	Toksykologia środowiskowa OSS202103W	Dr hab. Justyna Rybak	C-6, s.58 Czwartek 11:15-13:00	Prof. dr hab. inż. W. Szczepaniak Dr hab. inż. M. Wolska



Politechnika  
Wroclawska

Wydziałowy System Zapewniania Jakości Kształcenia

Wydział Inżynierii Środowiska

Ramowy harmonogram hospitacji, rok akademicki 2017/2018, semestr letni



Inżynieria  
Środowiska

Lp.	Nazwa i kod kursu	Tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko hospitowanego	Miejsce i termin zajęć dydaktycznych	Tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko członka zespołu hospitującego
6	Chłodnictwo ISS303118W	Dr inż. Agnieszka Zając	A-1, s.328 Sobota 9:40-11:10	Dr inż. A. Bryszewska-Mazurek Dr inż. M. Fijewski
7	Instalacje wodociągowe i kanalizacyjne 1 ISS101027W	Dr inż. Agnieszka Ludwińska	D-2, s.301 Wtorek 15:15-16:55	Dr hab. inż. H. Hotłoś Dr inż. J. Cieżak
8	Instalacje sanitarne i gazowe – wybrane zagadnienia ISS404098S	Dr inż. Alina Żabnieńska-Góra	C-6, s.339 Sobota 16:40-18:10	Dr inż. A. Bryszewska-Mazurek Dr inż. M. Fijewski
9	Zarządzanie środowiskowymi danymi przestrzennymi OSS101106L	Dr inż. Urszula Miller	C-6, s. 26 Czwartek 15:15-16:55	Dr hab. inż. J. Kuropka Dr inż. A. Zwoździak
10	Kanalizacja 2 ISS101043P	Dr inż. Andrzej Wartalski	D-2, s. 206 Piątek 9:15-11:00	Dr hab. inż. H. Hotłoś Dr inż. J. Cieżak



Politechnika  
Wroclawska

Wydziałowy System Zapewniania Jakości Kształcenia

Wydział Inżynierii Środowiska

Ramowy harmonogram hospitacji, rok akademicki 2017/2018, semestr letni



Inżynieria  
Środowiska

Lp.	Nazwa i kod kursu	Tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko hospitowanego	Miejsce i termin zajęć dydaktycznych	Tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko członka zespołu hospitującego
11	Gazownictwo ISS101105PL	Dr inż. Andrzej Jedlikowski	C-6, s.325 Poniedziałek 13:15-15:00	Dr inż. M. Miniewicz Dr inż. I. Polarczyk
12	Toksykologia środowiskowa OSS202103L	Mgr inż. Radosław Rutkowski	D-2, s.011 Piątek 8:15-11:00	Dr hab. J. Rybak Dr inż. A. Trusz-Zdybek
13	Hydrologia i ujęcia wody ISS101147P	Mgr inż. Michał Oktawiec	D-2, s. 332 Środa N 9:15-11:00	Dr hab. inż. H. Hotłoś Dr inż. J. Cieżak
14	Informatyczne podstawy projektowania-AutoCad ISS101022L	Dr inż. Agnieszka Chmielewska	C-6, s. 337 Piątek 9:15-11:00	Dr inż. M. Miniewicz Dr inż. E. Dudkiewicz
15	Informatyczne podstawy projektowania-AutoCad ISS101022L	Mgr inż. Anna Dolega	C-6, s. 337 Piątek 11:15-13:00	Dr inż. E. Dudkiewicz Dr inż. I. Polarczyk



Politechnika  
Wrocławska

Wydziałowy System Zapewniania Jakości Kształcenia

Wydział Inżynierii Środowiska

Ramowy harmonogram hospitacji, rok akademicki 2017/2018, semestr letni



Inżynieria  
Środowiska

Lp.	Nazwa i kod kursu	Tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko hospitowanego	Miejsce i termin zajęć dydaktycznych	Tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko członka zespołu hospitującego
16	Biologia w inżynierii środowiska 2 ISS101144L	Mgr inż. Mirela Wolf	D-2, s. 310 Poniedziałek 11:15-13:00	Dr inż. A. Trusz-Zdybek Dr inż. E. den Boer
17	Biologia w inżynierii środowiska 2 ISS101144L	Mgr inż. Magdalena Wróbel	D-2, s. 310 Wtorek 13:15-15:00	Dr hab. J. Rybak Dr inż. A. Zwoździak
18	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo 1 ISS101029C	Mgr inż. Ewelina Stefanowicz	C-6, s. 339 Środa P 11:15-13:00	Dr inż. M. Miniewicz Dr inż. M. Fijewski
19	Oczyszczanie ścieków 2 ISS101115P	Mgr inż. Mateusz Muszyński-Huhajto	D-2, s.206 Poniedziałek 17:05-18:45	Dr hab. inż. I. Kowalska Dr hab. inż. M. Wolska
20	Fizykochemia odpadów OSS101078L	Mgr inż. Agnieszka Gurgul	D-2, s. 327 Wtorek 8:15-11:00	Dr hab. inż. M. Wolska Dr inż. E. den Boer



Politechnika  
Wroclawska

Wydziałowy System Zapewniania Jakości Kształcenia

Wydział Inżynierii Środowiska

Ramowy harmonogram hospitacji, rok akademicki 2017/2018, semestr letni



Inżynieria  
Środowiska

Lp.	Nazwa i kod kursu	Tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko hospitowanego	Miejsce i termin zajęć dydaktycznych	Tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko członka zespołu hospitującego
21	Fizykochemia odpadów OSS101078L	Mgr inż. Weronika Wierzbicka	D-2, s. 327 Czwartek 8:15-11:00	Dr hab. inż. J. Kuropka Dr inż. E. den Boer
22	Systemy oczyszczania ścieków 2 OSS101087L	Mgr inż. Aleksandra Klimonda	D-2, s.324 Wtorek 8:15-11:00	Dr hab. inż. I. Kowalska Dr hab. inż. M.Wolska
23	Biologiczne techniki odnowy środowiska OSS101088L	Mgr inż. Agata Siedlecka	D-2, s.013 Środa 10:15-13:00	Dr inż. A. Trusz-Zdybek Dr inż. E. den Boer
24	Oczyszczanie ścieków 2 ISS303173P	Mgr inż. Justyna Machi	D-1, s.208 Sobota 18:20-19:50	Dr hab. inż. I. Kowalska Dr inż. A. Zwoździak
25	Chemia gleby i odpadów ISS303184L	Mgr inż. Marcin Laskowski	D-2, s.327 Niedziela 15:00-18:10	Prof. dr hab. inż. W. Szczepaniak Dr hab. inż. I. Kowalska



Politechnika  
Wroclawska

Wydziałowy System Zapewniania Jakości Kształcenia

Wydział Inżynierii Środowiska

Ramowy harmonogram hospitacji, rok akademicki 2017/2018, semestr letni



Inżynieria  
Środowiska

Lp.	Nazwa i kod kursu	Tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko hospitowanego	Miejsce i termin zajęć dydaktycznych	Tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko członka zespołu hospitującego
26	Automatyka w inżynierii środowiska ISS202075L	Mgr inż. Krzysztof Piechurski	C-6, s. 26, Wtorek N 17:05-18:45	Dr inż. A. Bryszewska-Mazurek Dr inż. I. Polarczyk

Dziekan Wydziału

Wrocław, dnia 18.03.2018 r.

dr hab. inż. Katarzyna Piekarska, prof. nadzw. PWr