

• **ROZKŁAD ZAJĘĆ - SEMESTR I 2017/18- studia niestacjonarne DRUGIEGO STOPNIA**
KIERUNEK OCHRONA ŚRODOWISKA

		SOBOTA - 07 X 17 r.	NIEDZIELA - 08 X 17 r.
1	8,00 – 8,45	METODY STATYSTYCZNE W OCHRONIE ŚRODOWISKA /W/ <i>dr R.Góralczyk</i> s.510	PLANOWANIE PRZESTRZENNE /W/ <i>prof. dr hab. R.Suligowski</i> s.506
2	8,45 – 9,30		
3	9,45 – 10,30	METODY STATYSTYCZNE W OCHRONIE ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr R.Góralczyk</i> s.510	PLANOWANIE PRZESTRZENNE /ĆW/ <i>prof. dr hab. R.Suligowski</i> s.506
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15	GOSPODAROWANIE ZASOBAMI OCHRONY ŚRODOWISKA /W/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.204	UTYLIZACJA ODPADÓW KOMUNALNYCH /W/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15	GOSPODAROWANIE ZASOBAMI OCHRONY ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.204	UTYLIZACJA ODPADÓW KOMUNALNYCH /ĆW/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209
8	14,15 – 15,00		
9	15,15 – 16,00	ASPEKTY BHP W GOSPODARCE KOMUNALNEJ /W/ <i>dr Z.Rymarczyk</i> s.417	
10	16,00 – 16,45		

		SOBOTA - 21 X 17 r.	NIEDZIELA - 22 X 17 r.
1	8,00 – 8,45	METODY STATYSTYCZNE W OCHRONIE ŚRODOWISKA /W/ <i>dr R.Góralczyk</i> s.506	PLANOWANIE PRZESTRZENNE /W/ <i>prof. dr hab. R.Suligowski</i> s.510
2	8,45 – 9,30		
3	9,45 – 10,30	METODY STATYSTYCZNE W OCHRONIE ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr R.Góralczyk</i> s.506	PLANOWANIE PRZESTRZENNE /ĆW/ <i>prof. dr hab. R.Suligowski</i> s.510
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15	GOSPODAROWANIE ZASOBAMI OCHRONY ŚRODOWISKA /W/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.501	ASPEKTY BHP W GOSPODARCE KOMUNALNEJ /W/ <i>dr Z.Rymarczyk</i> s.417
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15	GOSPODAROWANIE ZASOBAMI OCHRONY ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.501	ASPEKTY BHP W GOSPODARCE KOMUNALNEJ /ĆW/ <i>dr Z.Rymarczyk</i> s.417
8	14,15 – 15,00		
9	15,15 – 16,00	FAKULTET HUMANISTYCZNY /W/ <i>ks. dr M.Wilk</i> s.209	
10	16,00 – 16,45		

• **ROZKŁAD ZAJĘĆ - SEMESTR I 2017/18- studia niestacjonarne DRUGIEGO STOPNIA
KIERUNEK OCHRONA ŚRODOWISKA**

		SOBOTA - 04 XI 17 r.	NIEDZIELA - 05 XI 17 r.
1	8,00 – 8,45	PLANOWANIE PRZESTRZENNE /W/ <i>prof. dr hab. R.Suligowski</i> s.309	METODY STATYSTYCZNE W OCHRONIE ŚRODOWISKA /W/ <i>dr R.Góralczyk</i> s.506
2	8,45 – 9,30		
3	9,45 – 10,30	PLANOWANIE PRZESTRZENNE /ĆW/ <i>prof. dr hab. R.Suligowski</i> s.309	METODY STATYSTYCZNE W OCHRONIE ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr R.Góralczyk</i> s.506
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15	GOSPODAROWANIE ZASOBAMI OCHRONY ŚRODOWISKA /W/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.506	CHEMIA ŚRODOWISKA /W/ <i>dr R.Lipski</i> s.510
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15	GOSPODAROWANIE ZASOBAMI OCHRONY ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.506	CHEMIA ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr R.Lipski</i> s.510
8	14,15 – 15,00		
9	15,15 – 16,00	FAKULTET HUMANISTYCZNY /W/ <i>ks. dr M.Wilk</i> s.209	ZAGROŻENIA CHEMICZNE /W/ <i>dr R.Lipski</i> s.510
10	16,00 – 16, 45		

		SOBOTA - 18 XI 17 r.	NIEDZIELA - 19 XI 17 r.
1	8,00 – 8,45		REKULTYWACJA TERENÓW ZDEGRADOWANYCH /W/ <i>prof. dr hab. J.Czarnobaj</i> s.510
2	8,45 – 9,30		
3	9,45 – 10,30	EKOTOKSYKOLOGIA /W/ <i>prof. dr hab. T.Skowroński</i> s.313	REKULTYWACJA TERENÓW ZDEGRADOWANYCH /ĆW/ <i>prof. dr hab. J.Czarnobaj</i> s.510
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15	REKULTYWACJA TERENÓW ZDEGRADOWANYCH /W/ <i>prof. dr hab. J.Czarnobaj</i> s.510	CHEMIA ŚRODOWISKA /W/ <i>dr R.Lipski</i> s.511
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15	REKULTYWACJA TERENÓW ZDEGRADOWANYCH /ĆW/ <i>prof. dr hab. J.Czarnobaj</i> s.510	CHEMIA ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr R.Lipski</i> s.511
8	14,15 – 15,00		
9	15,15 – 16,00	ASPEKTY BHP W GOSPODARCE KOMUNALNEJ /ĆW/ <i>dr Z.Rymarczyk</i> s.417	PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIE ŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH KRYZYSOWE PODSTAWY PRAWNE DLA SYTUACJI KRYZYSOWYCH /W/ s.312
10	16,00 – 16, 45		
11	17,00 – 17,45		PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIE ŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH KRYZYSOWE PODSTAWY PRAWNE DLA SYTUACJI KRYZYSOWYCH /W/ s.312
12	17,45 – 18,30		

• **ROZKŁAD ZAJĘĆ - SEMESTR I 2017/18- studia niestacjonarne DRUGIEGO STOPNIA
KIERUNEK OCHRONA ŚRODOWISKA**

		SOBOTA - 02 XII 17 r.	NIEDZIELA - 03 XII 17 r.
1	8,00 – 8,45		PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIE ŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH KRYZYSOWE ZAGROŻENIA CHEMICZNE /W/ <i>dr R.Lipski</i> s.401
2	8,45 – 9,30		
3	9,45 – 10,30	FAKULTET HUMANISTYCZNY /W/ <i>ks. dr M.Wilk</i> s.309	PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIE ŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH KRYZYSOWE ZAGROŻENIA CHEMICZNE /ĆW/ <i>dr R.Lipski</i> s.401
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15	CHEMIA ŚRODOWISKA /W/ <i>dr R.Lipski</i> s.506	UTYLIZACJA ODPADÓW KOMUNALNYCH /W/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15	CHEMIA ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr R.Lipski</i> s.506	UTYLIZACJA ODPADÓW KOMUNALNYCH /ĆW/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209
8	14,15 – 15,00		
9	15,15 – 16,00	POLITYKA OCHRONY ŚRODOWISKA /W/ <i>dr M.Krzemiński</i> s.312	EKOTOKSYKOLOGIA /W/ <i>prof. dr hab. T.Skowroński</i> s.312
10	16,00 – 16,45		
11	17,00 – 17,45	POLITYKA OCHRONY ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr M.Krzemiński</i> s.312	EKOTOKSYKOLOGIA /W/ <i>prof. dr hab. T.Skowroński</i> s.312
12	17,45 – 18,30		

		SOBOTA - 16 XII 17 r.	NIEDZIELA - 17 XII 17 r.
1	8,00 – 8,45	METODY STATYSTYCZNE W OCHRONIE ŚRODOWISKA /W/ <i>dr R.Góralczyk</i> s.510	PLANOWANIE PRZESTRZENNE /W/ <i>prof. dr hab. R.Suligowski</i> s.510
2	8,45 – 9,30		
3	9,45 – 10,30	METODY STATYSTYCZNE W OCHRONIE ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr R.Góralczyk</i> s.510	PLANOWANIE PRZESTRZENNE /ĆW/ <i>prof. dr hab. R.Suligowski</i> s.510
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15	CHEMIA ŚRODOWISKA /W/ <i>dr R.Lipski</i> s.501	PLANOWANIE PRZESTRZENNE /ĆW/ <i>prof. dr hab. R.Suligowski</i> s.510
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15	CHEMIA ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr R.Lipski</i> s.501	EKOTOKSYKOLOGIA /W/ <i>prof. dr hab. T.Skowroński</i> s.510
8	14,15 – 15,00		
9	15,15 – 16,00	POLITYKA OCHRONY ŚRODOWISKA /W/ <i>dr M.Krzemiński</i> s.309	EKOTOKSYKOLOGIA /L/ <i>prof. dr hab. T.Skowroński</i> s.510
10	16,00 – 16,45		
11	17,00 – 17,45	POLITYKA OCHRONY ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr M.Krzemiński</i> s.309	EKOTOKSYKOLOGIA /L/ <i>prof. dr hab. T.Skowroński</i> s.510
12	17,45 – 18,30		

**• ROZKŁAD ZAJĘĆ - SEMESTR I 2017/18- studia niestacjonarne DRUGIEGO STOPNIA
KIERUNEK OCHRONA ŚRODOWISKA**

		SOBOTA - 13 I 18 r.	NIEDZIELA - 14 XII 18 r.
1	8,00 – 8,45	PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIE ŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH KRYZYSOWE ZAGROŻENIA CHEMICZNE /W/ <i>dr R.Lipski</i> s.501	GOSPODAROWANIE ZASOBAMI OCHRONY ŚRODOWISKA /W/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.501
2	8,45 – 9,30		
3	9,45 – 10,30	UTYLIZACJA ODPADÓW KOMUNALNYCH /W/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209	GOSPODAROWANIE ZASOBAMI OCHRONY ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.501
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15	POLITYKA OCHRONY ŚRODOWISKA /W/ <i>dr M.Krzemiński</i> s.312	PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIE ŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH KRYZYSOWE PODSTAWY PRAWNE DLA SYTUACJI KRYZYSOWYCH /W/ s.204
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15	POLITYKA OCHRONY ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr M.Krzemiński</i> s.312	PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIE ŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH KRYZYSOWE PODSTAWY PRAWNE DLA SYTUACJI KRYZYSOWYCH /W/ s.204
8	14,15 – 15,00		
9	15,15 – 16,00	UTYLIZACJA ODPADÓW KOMUNALNYCH /ĆW/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209	
10	16,00 – 16, 45		

		SOBOTA - 27 I 18 r.	NIEDZIELA - 28 I 18 r.
1	8,00 – 8,45	PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIE ŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH KRYZYSOWE ZAGROŻENIA CHEMICZNE /W/ <i>dr R.Lipski</i> s.510	REKULTYWACJA TERENÓW ZDEGRADOWANYCH /W/ <i>prof. dr hab. J.Czarnobaj</i> s.510
2	8,45 – 9,30		
3	9,45 – 10,30	ZAGROŻENIA CHEMICZNE /W/ <i>dr R.Lipski</i> s.510	UTYLIZACJA ODPADÓW KOMUNALNYCH /W/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.204
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15	PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIE ŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH KRYZYSOWE PODSTAWY PRAWNE DLA SYTUACJI KRYZYSOWYCH /W/ s.511	UTYLIZACJA ODPADÓW KOMUNALNYCH /ĆW/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.204
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15	PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIE ŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH KRYZYSOWE PODSTAWY PRAWNE DLA SYTUACJI KRYZYSOWYCH /W/ s.511	REKULTYWACJA TERENÓW ZDEGRADOWANYCH /W/ <i>prof. dr hab. J.Czarnobaj</i> s.510
8	14,15 – 15,00		
9	15,15 – 16,00	POLITYKA OCHRONY ŚRODOWISKA /W/ <i>dr M.Krzemiński</i> s.312	
10	16,00 – 16, 45		
11	17,00 – 17,45	POLITYKA OCHRONY ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr M.Krzemiński</i> s.312	
12	17,00 – 17,45		