

**ROZKŁAD ZAJĘĆ - SEMESTR I 2016/17- studia niestacjonarne DRUGIEGO STOPNIA  
KIERUNEK OCHRONA ŚRODOWISKA**

		<b>SOBOTA - 11 III 17 r.</b>	<b>NIEDZIELA - 12 III 17 r.</b>
1	8,00 – 8,45	PRZEDMIOT OBIERALNY REKULTYWACJA TERENÓW ZDEGRADOWANYCH /W/ <i>prof. dr hab. J.Czarnobaj</i> s.506	PRZEDMIOT OBIERALNY REKULTYWACJA TERENÓW ZDEGRADOWANYCH /W/ <i>prof. dr hab. J.Czarnobaj</i> s.209
2	8,45 – 9,30		
3	9,45 – 10,30	PRZEDMIOT OBIERALNY REKULTYWACJA TERENÓW ZDEGRADOWANYCH /ĆW/ <i>prof. dr hab. J.Czarnobaj</i> s.506	PRZEDMIOT OBIERALNY REKULTYWACJA TERENÓW ZDEGRADOWANYCH /ĆW/ <i>prof. dr hab. J.Czarnobaj</i> s.209
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15	POLITYKA OCHRONY ŚRODOWISKA /W/ <i>dr M.Krzemiński</i> s.309	EKOTOKSYKOLOGIA /W/ <i>prof. dr hab.T.Skowroński</i> s.204
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15	PLANOWANIE PRZESTRZENNE /W/ <i>prof. dr hab. R.Suligowski</i> s.511	EKOTOKSYKOLOGIA /L/ <i>prof. dr hab.T.Skowroński</i> s.204
8	14,15 – 15,00		
9	15,15 – 16,00	PLANOWANIE PRZESTRZENNE /ĆW/ <i>prof. dr hab. R.Suligowski</i> s.511	PLANOWANIE PRZESTRZENNE /W/ <i>prof. dr hab. R.Suligowski</i> s.209
10	16,00 – 16,45		
11	17,00 – 17,45	POLITYKA OCHRONY ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr M.Krzemiński</i> s.312	
12	17,45 – 18,30		

		<b>SOBOTA - 18 III 17 r.</b>	<b>NIEDZIELA - 19 III 17 r.</b>
1	8,00 – 8,45	METODY STATYSTYCZNE W OCHRONIE ŚRODOWISKA /W/ <i>dr R.Góralczyk</i> s.511	CHEMIA ŚRODOWISKA /W/ <i>dr R.Lipski</i> s.416
2	8,45 – 9,30		
3	9,45 – 10,30	METODY STATYSTYCZNE W OCHRONIE ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr R.Góralczyk</i> s.511	CHEMIA ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr R.Lipski</i> s.416
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15	GOSPODAROWANIE ZASOBAMI OCHRONY ŚRODOWISKA /W/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.506	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.506	ASPEKTY BHP W GOSPODARCE KOMUNALNEJ /ĆW/ <i>dr Z.Rymarczyk</i> s.417
8	14,15 – 15,00		
9	15,15 – 16,00	HISTORIA KULTURY /W/ <i>dr E.Pierzyńska-Jelska</i> s.506	PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIE ŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH PODSTAWY PRAWNE DLA SYTUACJI KRYZYSOWYCH /W/ <i>mgr Sz.Witeczak</i> s.313
10	16,00 – 16,45		

**ROZKŁAD ZAJĘĆ - SEMESTR I 2016/17- studia niestacjonarne DRUGIEGO STOPNIA  
KIERUNEK OCHRONA ŚRODOWISKA**

		<b>SOBOTA - 01 IV 17 r.</b>	<b>NIEDZIELA - 02 IV 17 r.</b>
1	8,00 – 8,45	GOSPODAROWANIE ZASOBAMI OCHRONY ŚRODOWISKA /W/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.510	
2	8,45 – 9,30		
3	9,45 – 10,30	GOSPODAROWANIE ZASOBAMI OCHRONY ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.510	
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15	METODY STATYSTYCZNE W OCHRONIE ŚRODOWISKA /W/ <i>dr R.Góralczyk</i> s.512	
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15	METODY STATYSTYCZNE W OCHRONIE ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr R.Góralczyk</i> s.512	
8	14,15 – 15,00		
9	15,15 – 16,00	HISTORIA KULTURY /W/ <i>dr E.Pierzyńska-Jelska</i> s.309	
10	16,00 – 16,45		

		<b>SOBOTA - 22 IV 17 r.</b>	<b>NIEDZIELA - 23 IV 17 r.</b>	
1	8,00 – 8,45	PODSTAWY PRAWNE DLA SYTUACJI KRYZYSOWYCH /ĆW/ <i>mgr Sz.Witczak</i> s.313		
2	8,45 – 9,30			
3	9,45 – 10,30	CHEMIA ŚRODOWISKA /W/ <i>dr R.Lipski</i> s.501		UTYLIZACJA ODPADÓW KOMUNALNYCH /W/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209
4	10,30 – 11,15			
5	11,30 – 12,15	HISTORIA KULTURY /W/ <i>dr E.Pierzyńska-Jelska</i> s.510		UTYLIZACJA ODPADÓW KOMUNALNYCH /ĆW/ <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.501		PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIE ŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH ZAGROŻENIA CHEMICZNE /W/ <i>dr R.Lipski</i> s.401
8	14,15 – 15,00			
9	15,15 – 16,00			ZAGROŻENIA CHEMICZNE /W/ <i>dr R.Lipski</i> s.401
10	16,00 – 16,45			

**ROZKŁAD ZAJĘĆ - SEMESTR I 2016/17- studia niestacjonarne DRUGIEGO STOPNIA  
KIERUNEK OCHRONA ŚRODOWISKA**

		<b>SOBOTA - 13 V 17 r.</b>	<b>NIEDZIELA - 14 V 17 r.</b>
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.501
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.501
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15	GOSPODAROWANIE ZASOBAMI OCHRONY ŚRODOWISKA /W/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.511	PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIEM ŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH KRYZYSOWE ZAGROŻENIA CHEMICZNE /W/ <i>dr R.Lipski</i> s.416
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15	GOSPODAROWANIE ZASOBAMI OCHRONY ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.511	PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIEM ŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH KRYZYSOWE ZAGROŻENIA CHEMICZNE /ĆW/ <i>dr R.Lipski</i> s.416
8	14,15 – 15,00		
9	15,15 – 16,00	PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIEM ŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH PODSTAWY PRAWNE DLA SYTUACJI KRYZYSOWYCH /W/ <i>mgr Sz.Witczak</i> s.511	
10	16,00 – 16,45		
11	17,00 – 17,45	PODSTAWY PRAWNE DLA SYTUACJI KRYZYSOWYCH /ĆW/ <i>mgr Sz.Witczak</i> s.511	
12	17,45 – 18,30		

		<b>SOBOTA - 27 V 17 r.</b>	<b>NIEDZIELA - 28 V 17 r.</b>
1	8,00 – 8,45	POLITYKA OCHRONY ŚRODOWISKA /W/ <i>dr M.Krzemiński</i> s.309	PRZEDMIOT OBIERALNY REKULTYWACJA TERENÓW ZDEGRADOWANYCH /W/ <i>prof. dr hab. J.Czarnobaj</i> s.511
2	8,45 – 9,30		
3	9,45 – 10,30	POLITYKA OCHRONY ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr M.Krzemiński</i> s.309	PRZEDMIOT OBIERALNY REKULTYWACJA TERENÓW ZDEGRADOWANYCH /ĆW/ <i>prof. dr hab. J.Czarnobaj</i> s.511
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15	EKOTOKSYKOLOGIA /W/ <i>prof. dr hab. T.Skowroński</i> s.506	EKOTOKSYKOLOGIA /L/ <i>prof. dr hab. T.Skowroński</i> s.511
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15	EKOTOKSYKOLOGIA /L/ <i>prof. dr hab. T.Skowroński</i> s.506	POLITYKA OCHRONY ŚRODOWISKA /W/ <i>dr M.Krzemiński</i> s.309
8	14,15 – 15,00		
9	15,15 – 16,00	HISTORIA KULTURY /W/ <i>dr E.Pierzyńska-Jelska</i> s.506	POLITYKA OCHRONY ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr M.Krzemiński</i> s.309
10	16,00 – 16,45		
11	17,00 – 17,45		
12	17,45 – 18,30		

**ROZKŁAD ZAJĘĆ - SEMESTR I 2016/17- studia niestacjonarne DRUGIEGO STOPNIA  
KIERUNEK OCHRONA ŚRODOWISKA**

		<b>SOBOTA - 10 VI 17 r.</b>	<b>NIEDZIELA - 11 VI 17 r.</b>
1	8,00 – 8,45	CHEMIA ŚRODOWISKA /W/ <i>dr R.Lipski</i> s.501	<small>PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIE ŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH</small> ZAGROŻENIA CHEMICZNE /W/ <i>dr R.Lipski</i> s.501
2	8,45 – 9,30		
3	9,45 – 10,30	CHEMIA ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr R.Lipski</i> s.501	<small>PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIE ŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH</small> ZAGROŻENIA CHEMICZNE /ĆW/ <i>dr R.Lipski</i> s.501
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15	ASPEKTY BHP W GOSPODARCE KOMUNALNEJ /W/ <i>dr Z.Rymarczyk</i> s.417	UTYLIZACJA ODPADÓW KOMUNALNYCH /W/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15	ASPEKTY BHP W GOSPODARCE KOMUNALNEJ /ĆW/ <i>dr Z.Rymarczyk</i> s.417	UTYLIZACJA ODPADÓW KOMUNALNYCH /ĆW/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209
8	14,15 – 15,00		