

**ROZKŁAD ZAJĘĆ - SEMESTR I 2018/19– studia niestacjonarne DRUGIEGO STOPNIA
KIERUNEK OCHRONA ŚRODOWISKA**

		SOBOTA - 06 X 18 r.	NIEDZIELA - 07 X 18 r.
1	8,00 – 8,45	ASPEKTY BHP W GOSPODARCE KOMUNALNEJ /W/ <i>dr Z.Rymarczyk</i> s.417	PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIĘ ŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH KRYZYSOWE ZAGROŻENIA CHEMICZNE /W/ <i>dr R.Lipski</i> s.501
2	8,45 – 9,30		
3	9,45 – 10,30	PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIĘ ŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH KRYZYSOWE PODSTAWY PRAWNE DLA SYTUACJI KRYZYSOWYCH /W/ <i>dr S.Stankiewicz</i> s.313	PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIĘ ŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH KRYZYSOWE ZAGROŻENIA CHEMICZNE /ĆW/ <i>dr R.Lipski</i> s.501
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15	PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIĘ ŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH KRYZYSOWE PODSTAWY PRAWNE DLA SYTUACJI KRYZYSOWYCH /ĆW/ <i>dr S.Stankiewicz</i> s.313	REKULTYWACJA TERENÓW ZDEGRADOWANYCH /W/ <i>prof. dr hab. J.Łuszczynski</i> s.510
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15	JĘZYK ANGIELSKI <i>mgr M.Ostrowska</i> s.401	REKULTYWACJA TERENÓW ZDEGRADOWANYCH /ĆW/ <i>prof. dr hab. J.Łuszczynski</i> s.510
8	14,15 – 15,00		
9	15,15 – 16,00	POLITYKA OCHRONY ŚRODOWISKA /W/ <i>dr M.Krzemiński</i> s.312	UTYLIZACJA ODPADÓW KOMUNALNYCH /W/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209
10	16,00 – 16,45		
11	17,00 – 17,45	POLITYKA OCHRONY ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr M.Krzemiński</i> s.312	UTYLIZACJA ODPADÓW KOMUNALNYCH /ĆW/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209
12	17,45 – 18,30		

		SOBOTA - 20 X 18 r.	NIEDZIELA - 21 X 18 r.
1	8,00 – 8,45	PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIĘ ŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH KRYZYSOWE ZAGROŻENIA CHEMICZNE /W/ <i>dr R.Lipski</i> s.501	POLITYKA OCHRONY ŚRODOWISKA /W+ĆW/ <i>dr M.Krzemiński</i> s.312
2	8,45 – 9,30		
3	9,45 – 10,30	PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIĘ ŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH KRYZYSOWE ZAGROŻENIA CHEMICZNE /ĆW/ <i>dr R.Lipski</i> s.501	
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15	GOSPODAROWANIE ZASOBAMI OCHRONY ŚRODOWISKA /W/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.510	
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15	GOSPODAROWANIE ZASOBAMI OCHRONY ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.510	
8	14,15 – 15,00		
9	15,15 – 16,00	UTYLIZACJA ODPADÓW KOMUNALNYCH /W/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209	
10	16,00 – 16,45		
11	17,00 – 17,45	UTYLIZACJA ODPADÓW KOMUNALNYCH /ĆW/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209	
12	17,45 – 18,30		

**ROZKŁAD ZAJĘĆ - SEMESTR I 2018/19- studia niestacjonarne DRUGIEGO STOPNIA
KIERUNEK OCHRONA ŚRODOWISKA**

		SOBOTA - 03 XI 18 r.	NIEDZIELA - 04 XI 18 r.
1	8,00 – 8,45	PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIĘŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH KRYZYSOWE ZAGROŻENIA CHEMICZNE /W/ <i>dr R.Lipski</i> s.401	CHEMIA ŚRODOWISKA /W/ <i>dr R.Lipski</i> s.501
2	8,45 – 9,30		
3	9,45 – 10,30	PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIĘŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH KRYZYSOWE ZAGROŻENIA CHEMICZNE /ĆW/ <i>dr R.Lipski</i> s.401	CHEMIA ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr R.Lipski</i> s.501
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15	PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIĘŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH KRYZYSOWE PODSTAWY PRAWNE DLA SYTUACJI KRYZYSOWYCH /W/ <i>dr S.Stankiewicz</i> s.313	PLANOWANIE PRZESTRZENNE /W/ <i>prof. dr hab. R.Suligowski</i> s.501
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15	PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIĘŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH KRYZYSOWE PODSTAWY PRAWNE DLA SYTUACJI KRYZYSOWYCH /ĆW/ <i>dr S.Stankiewicz</i> s.313	
8	14,15 – 15,00		
9	15,15 – 16,00	POLITYKA OCHRONY ŚRODOWISKA /W/ <i>dr M.Krzemiński</i> s.312	UTYLIZACJA ODPADÓW KOMUNALNYCH /W/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209
10	16,00 – 16,45		
11	17,00 – 17,45	POLITYKA OCHRONY ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr M.Krzemiński</i> s.312	UTYLIZACJA ODPADÓW KOMUNALNYCH /ĆW/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209
12	17,45 – 18,30		

		SOBOTA - 17 XI 18 r.	NIEDZIELA - 18 XI 18 r.
1	8,00 – 8,45	PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIĘŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH KRYZYSOWE ZAGROŻENIA CHEMICZNE /W/ <i>dr R.Lipski</i> s.501	ASPEKTY BHP W GOSPODARCE KOMUNALNEJ /W/ <i>dr Z.Rymarczyk</i> s.417
2	8,45 – 9,30		
3	9,45 – 10,30	PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIĘŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH KRYZYSOWE ZAGROŻENIA CHEMICZNE /ĆW/ <i>dr R.Lipski</i> s.501	JĘZYK ANGIELSKI <i>mgr M.Ostrowska</i> s.401
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15	PLANOWANIE PRZESTRZENNE /W/ <i>prof. dr hab. R.Suligowski</i> s.510	GOSPODAROWANIE ZASOBAMI OCHRONY ŚRODOWISKA /W/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.510
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15		GOSPODAROWANIE ZASOBAMI OCHRONY ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.510
8	14,15 – 15,00		
9	15,15 – 16,00	UTYLIZACJA ODPADÓW KOMUNALNYCH /W/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209	METODY STATYSTYCZNE W OCHRONIE ŚRODOWISKA /W/ <i>dr R.Góralczyk</i> s.501
10	16,00 – 16,45		
11	17,00 – 17,45	UTYLIZACJA ODPADÓW KOMUNALNYCH /ĆW/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209	METODY STATYSTYCZNE W OCHRONIE ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr R.Góralczyk</i> s.501
12	17,45 – 18,30		

**ROZKŁAD ZAJĘĆ - SEMESTR I 2018/19- studia niestacjonarne DRUGIEGO STOPNIA
KIERUNEK OCHRONA ŚRODOWISKA**

		SOBOTA - 24 XI 18 r.	NIEDZIELA - 25 XI 18 r.
1	8,00 – 8,45	CHEMIA ŚRODOWISKA /W/ <i>dr R.Lipski</i> s.416	CHEMIA ŚRODOWISKA /W/ <i>dr R.Lipski</i> s.416
2	8,45 – 9,30		
3	9,45 – 10,30	CHEMIA ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr R.Lipski</i> s.416	CHEMIA ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr R.Lipski</i> s.416
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/ <i>dr S.Stankiewicz</i> s.313	GOSPODAROWANIE ZASOBAMI OCHRONY ŚRODOWISKA /W/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.510
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15	PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIE ŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH KRYZYSOWE PODSTAWY PRAWNE DLA SYTUACJI KRYZYSOWYCH /ĆW/ <i>dr S.Stankiewicz</i> s.313	GOSPODAROWANIE ZASOBAMI OCHRONY ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.510
8	14,15 – 15,00		
9	15,15 – 16,00	PLANOWANIE PRZESTRZENNE /W/ <i>prof. dr hab. R.Suligowski</i> s.512	METODY STATYSTYCZNE W OCHRONIE ŚRODOWISKA /W/ <i>dr R.Góralczyk</i> s.501
10	16,00 – 16,45		
11	17,00 – 17,45		METODY STATYSTYCZNE W OCHRONIE ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr R.Góralczyk</i> s.501
12	17,45 – 18,30		

		SOBOTA - 01 XII 18 r.	NIEDZIELA - 02 XII 18 r.
1	8,00 – 8,45	CHEMIA ŚRODOWISKA /W/ <i>dr R.Lipski</i> s.501	JĘZYK ANGIELSKI <i>mgr M.Ostrowska</i> s.401
2	8,45 – 9,30		
3	9,45 – 10,30	CHEMIA ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr R.Lipski</i> s.501	EKOTOKSYKOLOGIA /W/ <i>prof. dr hab. T.Skowroński</i> s.209
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15	GOSPODAROWANIE ZASOBAMI OCHRONY ŚRODOWISKA /W/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.510	METODY STATYSTYCZNE W OCHRONIE ŚRODOWISKA /W/ <i>dr R.Góralczyk</i> s.501
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15	GOSPODAROWANIE ZASOBAMI OCHRONY ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.510	METODY STATYSTYCZNE W OCHRONIE ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr R.Góralczyk</i> s.501
8	14,15 – 15,00		
9	15,15 – 16,00	PLANOWANIE PRZESTRZENNE /W/ <i>prof. dr hab. R.Suligowski</i> s.512	EKOTOKSYKOLOGIA /L/ <i>prof. dr hab. T.Skowroński</i> s.209
10	16,00 – 16,45		
11	17,00 – 17,45		
12	17,45 – 18,30		

**ROZKŁAD ZAJĘĆ - SEMESTR I 2018/19– studia niestacjonarne DRUGIEGO STOPNIA
KIERUNEK OCHRONA ŚRODOWISKA**

		SOBOTA - 15 XII 18 r.	NIEDZIELA - 16 XII 18 r.
1	8,00 – 8,45		PLANOWANIE PRZESTRZENNE /W/ <i>prof. dr hab. R.Suligowski</i> s.312
2	8,45 – 9,30		
3	9,45 – 10,30	GOSPODAROWANIE ZASOBAMI OCHRONY ŚRODOWISKA /W/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.510	PLANOWANIE PRZESTRZENNE /ĆW/ <i>prof. dr hab. R.Suligowski</i> s.312
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15	REKULTYWACJA TERENÓW ZDEGRADOWANYCH /W/ <i>prof. dr hab. J.Łuszczynski</i> s.512	METODY STATYSTYCZNE W OCHRONIE ŚRODOWISKA /W/ <i>dr R.Góralczyk</i> s.501
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15	REKULTYWACJA TERENÓW ZDEGRADOWANYCH /ĆW/ <i>prof. dr hab. J.Łuszczynski</i> s.512	METODY STATYSTYCZNE W OCHRONIE ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr R.Góralczyk</i> s.501
8	14,15 – 15,00		
9	15,15 – 16,00	GOSPODAROWANIE ZASOBAMI OCHRONY ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.510	EKOTOKSYKOLOGIA /W/ <i>prof. dr hab. T.Skowroński</i> s.209
10	16,00 – 16,45		
11	17,00 – 17,45	ASPEKTY BHP W GOSPODARCE KOMUNALNEJ /ĆW/ <i>dr Z.Rymarczyk</i> s.417	EKOTOKSYKOLOGIA /L/ <i>prof. dr hab. T.Skowroński</i> s.209
12	17,45 – 18,30		

		SOBOTA - 12 I 19r.	NIEDZIELA - 13 I 19 r.
1	8,00 – 8,45	REKULTYWACJA TERENÓW ZDEGRADOWANYCH /W/ <i>prof. dr hab. J.Łuszczynski</i> s.209	METODY STATYSTYCZNE W OCHRONIE ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr R.Góralczyk</i> s.501
2	8,45 – 9,30		
3	9,45 – 10,30	REKULTYWACJA TERENÓW ZDEGRADOWANYCH /ĆW/ <i>prof. dr hab. J.Łuszczynski</i> s.209	
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15	JĘZYK ANGIELSKI <i>mgr M.Ostrowska</i> s.401	PLANOWANIE PRZESTRZENNE /W/ <i>prof. dr hab. R.Suligowski</i> s.512
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15	PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIĘŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH KRYZYSOWE PODSTAWY PRAWNE DLA SYTUACJI KRYZYSOWYCH /W/ <i>dr S.Stankiewicz</i> s.313	
8	14,15 – 15,00		
9	15,15 – 16,00	PRZEDMIOT DLA SPECJALNOŚCI ZARZĄDZANIĘŚRODOWISKOWE W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH KRYZYSOWE PODSTAWY PRAWNE DLA SYTUACJI KRYZYSOWYCH /ĆW/ <i>dr S.Stankiewicz</i> s.313	GOSPODAROWANIE ZASOBAMI OCHRONY ŚRODOWISKA /W/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.510
10	16,00 – 16,45		
11	17,00 – 17,45		GOSPODAROWANIE ZASOBAMI OCHRONY ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.510
12	17,45 – 18,30		

**ROZKŁAD ZAJĘĆ - SEMESTR I 2018/19– studia niestacjonarne DRUGIEGO STOPNIA
KIERUNEK OCHRONA ŚRODOWISKA**

		SOBOTA - 26 I 19 r.	NIEDZIELA - 27 I 19 r.
1	8,00 – 8,45	CHEMIA ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr R.Lipski</i> s.512	POLITYKA OCHRONY ŚRODOWISKA /W/ <i>dr M.Krzemiński</i> s.312
2	8,45 – 9,30		
3	9,45 – 10,30		
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15	ASPEKTY BHP W GOSPODARCE KOMUNALNEJ /W/ <i>dr Z.Rymarczyk</i> s.417	EKOTOKSYKOLOGIA /W/ <i>prof. dr hab. T.Skowroński</i> s.209
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15	GOSPODAROWANIE ZASOBAMI OCHRONY ŚRODOWISKA /W/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.510	
8	14,15 – 15,00		
9	15,15 – 16,00	METODY STATYSTYCZNE W OCHRONIE ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr R.Góralczyk</i> s.501	EKOTOKSYKOLOGIA /L/ <i>prof. dr hab. T.Skowroński</i> s.209
10	16,00 – 16,45		
11	17,00 – 17,45	ASPEKTY BHP W GOSPODARCE KOMUNALNEJ /ĆW/ <i>dr Z.Rymarczyk</i> s.417	GOSPODAROWANIE ZASOBAMI OCHRONY ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.510
12	17,45 – 18,30		

		SOBOTA - 02 II 19 r.	NIEDZIELA - 03 II 19 r.
1	8,00 – 8,45	ASPEKTY BHP W GOSPODARCE KOMUNALNEJ /W/ <i>dr Z.Rymarczyk</i> s.417	REKULTYWACJA TERENÓW ZDEGRADOWANYCH /W/ <i>prof. dr hab. J.Łuszczynski</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	REKULTYWACJA TERENÓW ZDEGRADOWANYCH /ĆW/ <i>prof. dr hab. J.Łuszczynski</i> s.510
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15	POLITYKA OCHRONY ŚRODOWISKA /W/ <i>dr M.Krzemiński</i> s.312	GOSPODAROWANIE ZASOBAMI OCHRONY ŚRODOWISKA /W/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.510
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15		GOSPODAROWANIE ZASOBAMI OCHRONY ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.510
8	14,15 – 15,00		
9	15,15 – 16,00	CHEMIA ŚRODOWISKA /ĆW/ <i>dr R.Lipski</i> s.506	POLITYKA OCHRONY ŚRODOWISKA /W/ <i>dr M.Krzemiński</i> s.312
10	16,00 – 16,45		
11	17,00 – 17,45		
12	17,45 – 18,30		