

**ROZKŁAD ZAJĘĆ - SEMESTR VI 2017/18– studia niestacjonarne PIERWSZEGO STOPNIA
KIERUNEK OCHRONA ŚRODOWISKA**

		SOBOTA - 10 III 18 r.	NIEDZIELA - 11 III 18 r.
1	8,00 – 8,45	OCHRONA PRZED POWODZIĄ /W/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.501	OCHRONA I ZAGROŻENIA HYDROINSTRUMENTY OCHRONY ŚRODOWISKA <i>MONITORING ŚRODOWISKA/W/</i> <i>dr M.Stachurski</i> s.401
2	8,45 – 9,30		
3	9,45 – 10,30	OCHRONA PRZED POWODZIĄ /ĆW/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.501	OCHRONA I ZAGROŻENIA HYDROINSTRUMENTY OCHRONY ŚRODOWISKA <i>MONITORING ŚRODOWISKA/ĆW/</i> <i>dr M.Stachurski</i> s.401
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15	TECHNOLOGIE W OCHRONIE ŚRODOWISKA (POWIETRZE) /W/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.204	OCHRONA I ZAGROŻENIA HYDROINSTRUMENTY OCHRONY ŚRODOWISKA <i>MONITORING ŚRODOWISKA/L/</i> <i>dr M.Stachurski</i> s.401
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15	TECHNOLOGIE W OCHRONIE ŚRODOWISKA (POWIERZE) /P/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.204	
8	14,15 – 15,00		

		SOBOTA - 24 III 18 r.	NIEDZIELA - 25 III 18 r.
1	8,00 – 8,45		
2	8,45 – 9,30		
3	9,45 – 10,30		GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI /W/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.204
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15		GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI /ĆW/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.204
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15		FAKULTET HUMANISTYCZNY <i>ANTROPOGENICZNE ZMIANY PROCESÓW ZACHODZĄCYCH W ATMOSFERZE</i> <i>dr J.Wróbel</i> s.512
8	14,15 – 15,00		

**ROZKŁAD ZAJĘĆ - SEMESTR VI 2017/18– studia niestacjonarne PIERWSZEGO STOPNIA
KIERUNEK OCHRONA ŚRODOWISKA**

		SOBOTA - 07 IV 18 r.	NIEDZIELA - 08 IV 18 r.
1	8,00 – 8,45	OCHRONA I ZAGROŻENIA HYDROINSTRUMENTY OCHRONY ŚRODOWISKA <i>MONITORING ŚRODOWISKA/W/</i> <i>dr M.Stachurski</i> s.209	
2	8,45 – 9,30		
3	9,45 – 10,30	OCHRONA I ZAGROŻENIA HYDROINSTRUMENTY OCHRONY ŚRODOWISKA <i>MONITORING ŚRODOWISKA/ĆW/</i> <i>dr M.Stachurski</i> s.209	
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15	TECHNOLOGIE W OCHRONIE ŚRODOWISKA (POWIETRZE) /W/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.204	
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15	TECHNOLOGIE W OCHRONIE ŚRODOWISKA (POWIERZE) /P/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.204	
8	14,15 – 15,00		

		SOBOTA - 21 IV 18 r.	NIEDZIELA - 22 IV 18 r.	
1	8,00 – 8,45	OCHRONA PRZED POWODZIĄ /W/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.312		
2	8,45 – 9,30			
3	9,45 – 10,30	OCHRONA PRZED POWODZIĄ /ĆW/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.312		GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI /W/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209
4	10,30 – 11,15			
5	11,30 – 12,15	TECHNOLOGIE W OCHRONIE ŚRODOWISKA (POWIETRZE) /W/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.204		GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI /ĆW/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209
6	12,15 – 13,00			
7	13,30 – 14,15	TECHNOLOGIE W OCHRONIE ŚRODOWISKA (POWIERZE) /L/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.204		FAKULTET HUMANISTYCZNY <i>ANTROPOGENICZNE ZMIANY PROCESÓW ZACHODZĄCYCH W ATMOSFERZE</i> <i>dr J.Wróbel</i> s.512
8	14,15 – 15,00			

**ROZKŁAD ZAJĘĆ - SEMESTR VI 2017/18– studia niestacjonarne PIERWSZEGO STOPNIA
KIERUNEK OCHRONA ŚRODOWISKA**

		SOBOTA - 12 V 18 r.	NIEDZIELA - 13 V 18 r.
1	8,00 – 8,45	OCHRONA PZED POWODZIĄ /W/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.204	OCHRONA I ZAGROŻENIA HYDROINSTRUMENTY OCHRONY ŚRODOWISKA <i>MONITORING ŚRODOWISKA/W/</i> <i>dr M.Stachurski</i> s.401
2	8,45 – 9,30		
3	9,45 – 10,30	OCHRONA PZED POWODZIĄ /ĆW/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.204	OCHRONA I ZAGROŻENIA HYDROINSTRUMENTY OCHRONY ŚRODOWISKA <i>MONITORING ŚRODOWISKA/ĆW/</i> <i>dr M.Stachurski</i> s.401
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15	TECHNOLOGIE W OCHRONIE ŚRODOWISKA (POWIERZE) /L/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.204	OCHRONA I ZAGROŻENIA HYDROINSTRUMENTY OCHRONY ŚRODOWISKA <i>MONITORING ŚRODOWISKA/L/</i> <i>dr M.Stachurski</i> s.401
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15	GIE ODPADAMI KOMUNALNYMI /W/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.204	
8	14,15 – 15,00		

		SOBOTA - 26 V 18 r.	NIEDZIELA - 27 V 18 r.
1	8,00 – 8,45	TECHNIKI ODNOWY ŚRODOWISKA (GLEBA) /W/ <i>dr I.Kacperska</i> s.511	TECHNIKI ODNOWY ŚRODOWISKA (GLEBA) /ĆW/ <i>dr I.Kacperska</i> s.204
2	8,45 – 9,30		TECHNOLOGIE BIOENERGETYCZNE /W/ <i>dr I.Kacperska</i> s.204
3	9,45 – 10,30		
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15	TECHNOLOGIE BIOENERGETYCZNE /ĆW/ <i>dr I.Kacperska</i> s.204	TECHNOLOGIE BIOENERGETYCZNE /W/ <i>dr I.Kacperska</i> s.204
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15	OCHRONA PZED POWODZIĄ /W/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.511	OCHRONA I ZAGROŻENIA HYDROINSTRUMENTY OCHRONY ŚRODOWISKA <i>MONITORING ŚRODOWISKA/W/</i> <i>dr M.Stachurski</i> s.204
8	14,15 – 15,00		
9	15,15 – 16,00	OCHRONA PZED POWODZIĄ /ĆW/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.511	OCHRONA I ZAGROŻENIA HYDROINSTRUMENTY OCHRONY ŚRODOWISKA <i>MONITORING ŚRODOWISKA/L/</i> <i>dr M.Stachurski</i> s.204
10	16,00 – 16,45		

**ROZKŁAD ZAJĘĆ - SEMESTR VI 2017/18– studia niestacjonarne PIERWSZEGO STOPNIA
KIERUNEK OCHRONA ŚRODOWISKA**

		SOBOTA - 09 VI 18 r.	NIEDZIELA - 10 VI 18 r.
1	8,00 – 8,45	OCHRONA PRZED POWODZIĄ /ĆW/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.511	TECHNIKI ODNOWY ŚRODOWISKA (GLEBA) /W/ <i>dr I.Kacperska</i> s.204
2	8,45 – 9,30		TECHNIKI ODNOWY ŚRODOWISKA (GLEBA) /ĆW/ <i>dr I.Kacperska</i> s.204
3	9,45 – 10,30		
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15	GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI /W/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.204	OCHRONA I ZAGROŻENIA HYDROINSTRUMENTY OCHRONY ŚRODOWISKA <i>MONITORING ŚRODOWISKA</i> /W/ <i>dr M.Stachurski</i> s.204
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15	TECHNOLOGIE W OCHRONIE ŚRODOWISKA (POWIERZE) /L/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.204	OCHRONA I ZAGROŻENIA HYDROINSTRUMENTY OCHRONY ŚRODOWISKA <i>MONITORING ŚRODOWISKA</i> /ĆW/ <i>dr M.Stachurski</i> s.204
8	14,15 – 15,00		
9	15,15 – 16,00	TECHNOLOGIE W OCHRONIE ŚRODOWISKA (POWIERZE) /P/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.204	OCHRONA I ZAGROŻENIA HYDROINSTRUMENTY OCHRONY ŚRODOWISKA <i>MONITORING ŚRODOWISKA</i> /L/ <i>dr M.Stachurski</i> s.204
10	16,00 – 16,45		

		SOBOTA - 23 VI 18 r.	NIEDZIELA - 24 VI 18 r.
1	8,00 – 8,45	TECHNOLOGIE BIOENERGETYCZNE /W/ <i>dr I.Kacperska</i> s.204	OCHRONA I ZAGROŻENIA HYDROINSTRUMENTY OCHRONY ŚRODOWISKA <i>MONITORING ŚRODOWISKA</i> /W/ <i>dr M.Stachurski</i> s.501
2	8,45 – 9,30		
3	9,45 – 10,30	TECHNOLOGIE BIOENERGETYCZNE /ĆW/ <i>dr I.Kacperska</i> s.204	
4	10,30 – 11,15		
5	11,30 – 12,15		FAKULTET HUMANISTYCZNY <i>ANTROPOGENICZNE ZMIANY PROCESÓW ZACHODZĄCYCH W ATMOSFERZE</i> <i>dr J.Wróbel</i> s.512
6	12,15 – 13,00		
7	13,30 – 14,15		
8	14,15 – 15,00		OCHRONA PRZED POWODZIĄ /ĆW/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.501
9	15,15 – 16,00		
10	16,00 – 16,45		