

**ROZKŁAD ZAJĘĆ - SEMESTR VI 2018/19– studia niestacjonarne PIERWSZEGO STOPNIA
KIERUNEK OCHRONA ŚRODOWISKA**

| | | SOBOTA - 09 III 19 r. | NIEDZIELA - 10 III 19 r. |
|----|---------------|---|--|
| 1 | 8,00 – 8,45 | MONITORING ŚRODOWISKA/W/ <i>dr W.Kacperski</i> s.314 | TECHNIKI ODNOWY ŚRODOWISKA (GLEBA) /W/ <i>dr I.Kacperska</i> s.204 |
| 2 | 8,45 – 9,30 | | |
| 3 | 9,45 – 10,30 | MONITORING ŚRODOWISKA/ĆW/ <i>dr W.Kacperski</i> s.314 | TECHNIKI ODNOWY ŚRODOWISKA (GLEBA) /ĆW/ <i>dr I.Kacperska</i> s.204 |
| 4 | 10,30 – 11,15 | | |
| 5 | 11,30 – 12,15 | TECHNOLOGIE W OCHRONIE ŚRODOWISKA (POWIETRZE) /W/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209 | OCHRONA PRZED POWODZIĄ /W/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.510 |
| 6 | 12,15 – 13,00 | | |
| 7 | 13,30 – 14,15 | TECHNOLOGIE W OCHRONIE ŚRODOWISKA (POWIERZE) /P/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209 | OCHRONA PRZED POWODZIĄ /ĆW/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.510 |
| 8 | 14,15 – 15,00 | | |
| 9 | 15,15 – 16,00 | FAKULTET HUMANISTYCZNY ANTROPOGENICZNE ZMIANY PROCESÓW ZACHODZĄCYCH W ATMOSFERZE <i>dr J.Wróbel</i> s.512 | |
| 10 | 16,00 – 16,45 | | |

| | | SOBOTA - 16 III 19 r. | NIEDZIELA - 17 III 19 r. |
|----|---------------|---|---------------------------------|
| 1 | 8,00 – 8,45 | MONITORING ŚRODOWISKA/W/ <i>dr W.Kacperski</i> s.314 | |
| 2 | 8,45 – 9,30 | | |
| 3 | 9,45 – 10,30 | MONITORING ŚRODOWISKA/ĆW/ <i>dr W.Kacperski</i> s.314 | |
| 4 | 10,30 – 11,15 | | |
| 5 | 11,30 – 12,15 | FAKULTET HUMANISTYCZNY ANTROPOGENICZNE ZMIANY PROCESÓW ZACHODZĄCYCH W ATMOSFERZE <i>dr J.Wróbel</i> s.512 | |
| 6 | 12,15 – 13,00 | | |
| 7 | 13,30 – 14,15 | TECHNOLOGIE W OCHRONIE ŚRODOWISKA (POWIETRZE) /W/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209 | |
| 8 | 14,15 – 15,00 | | |
| 9 | 15,15 – 16,00 | TECHNOLOGIE W OCHRONIE ŚRODOWISKA (POWIERZE) /P/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209 | |
| 10 | 16,00 – 16,45 | | |

**ROZKŁAD ZAJĘĆ - SEMESTR VI 2018/19– studia niestacjonarne PIERWSZEGO STOPNIA
KIERUNEK OCHRONA ŚRODOWISKA**

| | | SOBOTA - 23 III 19 r. | NIEDZIELA - 24 III 19 r. |
|----|---------------|---|--|
| 1 | 8,00 – 8,45 | MONITORING ŚRODOWISKA/W/ <i>dr W.Kacperski</i> s.314 | TECHNIKI ODNOWY ŚRODOWISKA (GLEBA) /W/ <i>dr I.Kacperska</i> s.204 |
| 2 | 8,45 – 9,30 | | |
| 3 | 9,45 – 10,30 | MONITORING ŚRODOWISKA/ĆW/ <i>dr W.Kacperski</i> s.314 | TECHNIKI ODNOWY ŚRODOWISKA (GLEBA) /ĆW/ <i>dr I.Kacperska</i> s.204 |
| 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 PRZED POWODZIĄ /W/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.510 |
| 6 | 12,15 – 13,00 | | |
| 7 | 13,30 – 14,15 | TECHNOLOGIE W OCHRONIE ŚRODOWISKA (POWIERZE) /P/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.204 | OCHRONA PRZED POWODZIĄ /ĆW/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.510 |
| 8 | 14,15 – 15,00 | | |
| 9 | 15,15 – 16,00 | FAKULTET HUMANISTYCZNY ANTROPOGENICZNE ZMIANY PROCESÓW ZACHODZĄCYCH W ATMOSFERZE <i>dr J.Wróbel</i> s.512 | |
| 10 | 16,00 – 16,45 | | |

| | | SOBOTA - 06 IV 19 r. | NIEDZIELA - 07 IV 19 r. |
|----|---------------|---|--|
| 1 | 8,00 – 8,45 | TECHNOLOGIE W OCHRONIE ŚRODOWISKA (POWIETRZE) /W/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.204 | TECHNIKI ODNOWY ŚRODOWISKA (GLEBA) /W/ <i>dr I.Kacperska</i> s.204 |
| 2 | 8,45 – 9,30 | | |
| 3 | 9,45 – 10,30 | TECHNOLOGIE W OCHRONIE ŚRODOWISKA (POWIERZE) /L/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.204 | TECHNIKI ODNOWY ŚRODOWISKA (GLEBA) /ĆW/ <i>dr I.Kacperska</i> s.204 |
| 4 | 10,30 – 11,15 | | |
| 5 | 11,30 – 12,15 | MONITORING ŚRODOWISKA/W/ <i>dr W.Kacperski</i> s.314 | OCHRONA PRZED POWODZIĄ /W/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.209 |
| 6 | 12,15 – 13,00 | | |
| 7 | 13,30 – 14,15 | MONITORING ŚRODOWISKA/L/ <i>dr W.Kacperski</i> s.314 | OCHRONA PRZED POWODZIĄ /ĆW/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.209 |
| 8 | 14,15 – 15,00 | | |
| 9 | 15,15 – 16,00 | FAKULTET HUMANISTYCZNY ANTROPOGENICZNE ZMIANY PROCESÓW ZACHODZĄCYCH W ATMOSFERZE <i>dr J.Wróbel</i> s.512 | |
| 10 | 16,00 – 16,45 | | |

**ROZKŁAD ZAJĘĆ - SEMESTR VI 2018/19– studia niestacjonarne PIERWSZEGO STOPNIA
KIERUNEK OCHRONA ŚRODOWISKA**

| | | SOBOTA - 27 IV 19 r. | NIEDZIELA - 28 IV 19 r. |
|----|---------------|--|---|
| 1 | 8,00 – 8,45 | MONITORING ŚRODOWISKA/W/ <i>dr W.Kacperski</i> s.314 | TECHNOLOGIE BIOENERGETYCZNE /W/ <i>dr I.Kacperska</i> s.309 |
| 2 | 8,45 – 9,30 | | |
| 3 | 9,45 – 10,30 | MONITORING ŚRODOWISKA/ĆW/ <i>dr W.Kacperski</i> s.314 | TECHNOLOGIE BIOENERGETYCZNE /ĆW/ <i>dr I.Kacperska</i> s.309 |
| 4 | 10,30 – 11,15 | | |
| 5 | 11,30 – 12,15 | MONITORING ŚRODOWISKA/L/ <i>dr W.Kacperski</i> s.314 | OCHRONA PZED POWODZIĄ /ĆW/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.510 |
| 6 | 12,15 – 13,00 | | |
| 7 | 13,30 – 14,15 | TECHNOLOGIE W OCHRONIE SRODOWISKA (POWIETRZE) /W/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209 | |
| 8 | 14,15 – 15,00 | | |
| 9 | 15,15 – 16,00 | TECHNOLOGIE W OCHRONIE SRODOWISKA (POWIERZE) /L/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209 | |
| 10 | 16,00 – 16,45 | | |
| 11 | 17,00 -17,45 | FAKULTET HUMANISTYCZNY ANTROPOGENICZNE ZMIANY PROCESÓW ZACHODZĄCYCH W ATMOSFERZE <i>dr J.Wróbel</i> s.512 | |
| 12 | 17,45 – 18,30 | | |

| | | SOBOTA - 11 V 19 r. | NIEDZIELA - 12 V 19 r. |
|----|---------------|--|---|
| 1 | 8,00 – 8,45 | MONITORING ŚRODOWISKA/ĆW/ <i>dr W.Kacperski</i> s.314 | TECHNOLOGIE BIOENERGETYCZNE /W/ <i>dr I.Kacperska</i> s.204 |
| 2 | 8,45 – 9,30 | | |
| 3 | 9,45 – 10,30 | MONITORING ŚRODOWISKA/L/ <i>dr W.Kacperski</i> s.314 | TECHNOLOGIE BIOENERGETYCZNE /ĆW/ <i>dr I.Kacperska</i> s.204 |
| 4 | 10,30 – 11,15 | | |
| 5 | 11,30 – 12,15 | GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI /W/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209 | OCHRONA PZED POWODZIĄ /W/ <i>dr M.Góralczyk</i> s.416 |
| 6 | 12,15 – 13,00 | | |
| 7 | 13,30 – 14,15 | GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI /ĆW/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209 | |
| 8 | 14,15 – 15,00 | | |
| 9 | 15,15 – 16,00 | TECHNOLOGIE W OCHRONIE SRODOWISKA (POWIETRZE) /ĆW/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209 | |
| 10 | 16,00 – 16,45 | | |
| 11 | 17,00 -17,45 | TECHNOLOGIE W OCHRONIE SRODOWISKA (POWIERZE) /P/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209 | |
| 12 | 17,45 – 18,30 | | |

**ROZKŁAD ZAJĘĆ - SEMESTR VI 2018/19– studia niestacjonarne PIERWSZEGO STOPNIA
KIERUNEK OCHRONA ŚRODOWISKA**

| | | SOBOTA - 01 VI 19 r. | NIEDZIELA - 02 VI 19 r. |
|---|---------------|--|---|
| 1 | 8,00 – 8,45 | TECHNIKI ODNOWY ŚRODOWISKA (GLEBA) /W/ <i>dr I.Kacperska</i> s.204 | MONITORING ŚRODOWISKA/1W/+1ĆW/ <i>dr W.Kacperski</i> s.314 |
| 2 | 8,45 – 9,30 | | |
| 3 | 9,45 – 10,30 | TECHNIKI ODNOWY ŚRODOWISKA (GLEBA) /ĆW/ <i>dr I.Kacperska</i> s.204 | MONITORING ŚRODOWISKA/L/ <i>dr W.Kacperski</i> s.314 |
| 4 | 10,30 – 11,15 | | |
| 5 | 11,30 – 12,15 | GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI /W/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209 | TECHNOLOGIE BIOENERGETYCZNE /W/ <i>dr I.Kacperska</i> s.209 |
| 6 | 12,15 – 13,00 | | |
| 7 | 13,30 – 14,15 | GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI /ĆW/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209 | TECHNOLOGIE BIOENERGETYCZNE /ĆW/ <i>dr I.Kacperska</i> s.209 |
| 8 | 14,15 – 15,00 | | |

| | | SOBOTA - 15 VI 19 r. | NIEDZIELA - 16 VI 19 r. |
|---|---------------|--|--------------------------------|
| 1 | 8,00 – 8,45 | TECHNOLOGIE BIOENERGETYCZNE /W/ <i>dr I.Kacperska</i> s.204 | |
| 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 | GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI /W/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209 | |
| 6 | 12,15 – 13,00 | | |
| 7 | 13,30 – 14,15 | GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI /ĆW/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.209 | |
| 8 | 14,15 – 15,00 | | |

| | | SOBOTA - 29 VI 19 r. | NIEDZIELA - 30 VI 19 r. |
|---|---------------|---|--------------------------------|
| 1 | 8,00 – 8,45 | | |
| 2 | 8,45 – 9,30 | | |
| 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 | |
| 6 | 12,15 – 13,00 | | |
| 7 | 13,30 – 14,15 | GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI /ĆW/ <i>prof. dr A.Kosmynin</i> s.204 | |
| 8 | 14,15 – 15,00 | | |