

## Kierunek studiów: **OCHRONA ŚRODOWISKA**

Sesja egzaminacyjna – semestr letni, rok akademicki 2023/2024

studia I stopnia - rok I			
Nazwa przedmiotu	Imię i Nazwisko Nauczyciela	I termin	II termin
Flora Polski	dr Agata Stadnicka- Futoma	26.06.2024 r., godz. 10.00	18.09.2024 r., godz. 10.00
Biochemia analityczna w ochronie środowiska	prof. dr hab. Grzegorz Bartosz	24.06.2024 r.	17.9.2024 r.
Hydrologia	prof. dr hab. inż. Ewa Czyż	24.06.2024 r.	21.09.2024 r.
Klimatologia i meteorologia	prof. dr hab. inż. Ewa Czyż	28.06.2024 r.	22.09.2024 r.
Wiedza o siedlisku	dr inż. Iwona Makuch-Pietraś	28.06.2024 r. godz. 10.00 sala 13 Dg	19.09. 2024 r. godz.10.00 sala 13 Dg
studia I stopnia - rok II			
Nazwa przedmiotu	Imię i Nazwisko Nauczyciela	I termin	II termin
Język angielski/ niemiecki	dr Renata Czudec/ dr Sławomir Schultis	j. angielski: 20.06.2024 r., godz. 10.00-11.00  j. niemiecki: 24.06.2024 r., godz.9.00 – 11.00 sala 339 Dg dla WSZYSTKICH KIERUNKÓW ITZ/INROIKS	j. angielski: 18.09.2024 r., godz. 10.00-11.00  j. niemiecki 13.09. 2024 r., godz.8.00 – 10.00 sala 125 Dg dla WSZYSTKICH KIERUNKÓW ITZ/INROIKS
Sanitarne zagrożenia środowiska	dr Natalia Kochman - Kędziora	24.06.2024 r.	09.09.2024 r.
Hydrobiologia i monitoring wód	prof. dr hab. Krzysztof Kukuła	24.06.2024 r.	09.09.2024 r.
Ochrona, rekultywacja i monitoring gleb	dr hab. prof. UR Małgorzata Szostek	25.06.2024 r., godz.9.00, sala 25 D-7	10.09.2024 r., godz. 10.00, sala 25 D7
studia I stopnia - rok III			
Nazwa przedmiotu	Imię i Nazwisko Nauczyciela	I termin	II termin
ścieżka kształcenia: ochrona zasobów przyrodniczych			
Technologie bioenergetyczne	prof. dr hab. inż. Czesław Puchalski	26.06.2024 r.	09.09.2024 r.
Renaturyzacja i utrzymanie dobrego stanu ekologicznego potoków karpackich	prof. dr hab. Krzysztof Kukuła	04.06.2024 r.*	09.09.2024 r.
Uprawa roli i roślin w terenach górskich	prof. dr hab. inż. Ewa Szpunar-Krok	24.06.2024 r.	21.09.2024 r.
studia II stopnia - rok I stacjonarne			
Nazwa przedmiotu	Imię i Nazwisko Nauczyciela	I termin	II termin

ścieżka kształcenia: ochrona i zarządzanie zasobami przyrody			
Analityka substancji toksycznych w środowisku	prof. dr hab. Izabela Sadowska-Bartosz	24.06.2024 r., godz.12.00, sala 339	10.09.2024 r., godz.12.00, sala 339
Ekologiczne uwarunkowania ochrony przyrody	prof. dr hab. Krzysztof Kukuła	07.06.2024* r.	09.09.2024 r.
Drzewa i lasy w środowisku człowieka	dr hab. inż. prof. UR Andrzej Bobiec	01.07.2024 r.	09.09.2024 r.

studia II stopnia - rok I niestacjonarne			
Nazwa przedmiotu	Imię i Nazwisko Nauczyciela	I termin	II termin
ścieżka kształcenia: ochrona i zarządzanie zasobami przyrody			
Analityka substancji toksycznych w środowisku	prof. dr hab. Izabela Sadowska- Bartosz	22.06.2024 r., godz.12.00, sala 339	14.09.2024 r., godz.12.00, sala 339
Ekologiczne uwarunkowania ochrony przyrody	prof. dr hab. Krzysztof Kukuła	11.05.2024 r.*	09.09.2024 r.
Drzewa i lasy w środowisku człowieka	dr hab. inż. prof. UR Andrzej Bobiec	01.07.2024 r.	09.09.2024 r.
studia II stopnia - rok II stacjonarne			
Nazwa przedmiotu	Imię i Nazwisko Nauczyciela	I termin	II termin
ścieżka kształcenia: ochrona i zarządzanie zasobami przyrody			
Polityka ochrony środowiska	dr Joanna Szmuc		