

## Zaproszenie na warsztaty terenowe „Zielone i niebieskie technologie w ochronie wód”

Szanowni Państwo,

Serdecznie zapraszamy pracowników oraz doktorantów uczelni ZUL, partnerów projektu **AIM – Attracting International Minds. Lubelska Sieć NAWA-EURAXESS** do udziału w warsztatach terenowych z cyklu „Akademickie spacerzy z przyrodą Polski”.

**Miejsce:** Zwierzyniec, Roztoczański Park Narodowy

**Termin:** 6 maja 2026 r.

**Prowadzący:**

- Prof. dr hab. Krzysztof Józwiakowski
- Dr hab. Barbara Sowińska-Świerkosz

**O warsztatach:**

Podczas spotkania uczestnicy poznają koncepcję tzw. zielonych i niebieskich technologii oraz ich praktyczne zastosowanie w środowisku przyrodniczym.

**Cele warsztatów:**

- rozwój wiedzy i kompetencji w zakresie nowoczesnych metod ochrony wód,
- prezentacja rozwiązań opartych na przyrodzie (Nature-Based Solutions),
- omówienie metod retencji, oczyszczania i gospodarowania wodą,
- zapoznanie z technologiami monitoringu jakości wody i zarządzania wodami opadowymi,
- promowanie współpracy międzyuczelnianej w kontekście adaptacji do zmian klimatu.

Efektom warsztatów będzie zwiększenie świadomości ekologicznej uczestników oraz wypracowanie praktycznych rekomendacji działań.

**Program warsztatów:**

**08:00–10:00** – Przejazd z Lublina do Zwierzynca

**10:00–11:00** – Powitanie i wykład wprowadzający

**11:00–14:00** – Prezentacja technologii w terenie (m.in. systemy zagospodarowania wód opadowych, hydrofitowe oczyszczalnie ścieków; omówienie problemów ochrony wód na przykładzie stawów Echo i rzeki Świerszcz)

**14:00–16:00** – Ognisko i integracja

**16:00–18:00** – Powrót do Lublina

**Rejestracja:**

Do udziału w warsztatach zapraszamy pracowników oraz doktorantów zatrudnionych lub studiujących w Szkołach Doktorskich na jednej z poniższych uczelni partnerskich:

- Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej



Dofinansowane przez  
Unię Europejską



- Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie
- Katolicki Uniwersytet Lubelski
- Politechnika Lubelska
- Uniwersytet Medyczny w Lublinie

Osoby zainteresowane udziałem prosimy o zgłoszenie poprzez [formularz](#) do dnia **22 kwietnia 2026 roku**. Warsztaty mają na celu połączenie popularyzacji wiedzy przyrodniczej z integracją międzykulturową. Ilość miejsc jest ograniczona do około 20 osób, w tym co najmniej 10 uczestników z zagranicy, dostępna według kolejności zgłoszeń.



Organizatorzy zapewniają zrównoważony proces rekrutacji, umożliwiający udział przedstawicieli wszystkich uczelni partnerskich.