

Katedra Zastosowań Matematyki i Informatyki

Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie

oraz

Polskie Towarzystwo Biometryczne

zapraszają do udziału w seminarium i warsztatach naukowych

Sztuczna inteligencja w edukacji uniwersyteckiej: nowe narzędzia, metody dydaktyczne i zagrożenia

Sztuczna inteligencja w edukacji uniwersyteckiej otwiera nowe możliwości w zakresie nauczania, co może znacznie usprawnić proces edukacyjny. Niemniej jednak zbytne korzystanie z AI niesie ze sobą ryzyko utraty umiejętności krytycznego myślenia i samodzielności wśród studentów. Wychodząc naprzeciw potrzebie pogłębienia wiedzy oraz rozwinięcia umiejętności w tej dynamicznie zmieniającej się dziedzinie, zapraszamy do udziału w warsztatach i seminarium naukowym. Informujemy, że:

1. Seminarium i warsztaty odbędą się w dniach 24-25 czerwca 2025 r. w hotelu Mały Rzym w Sandomierzu.
2. Zgłoszenia należy dokonać poprzez wypełnienie formularza rejestracyjnego dostępnego na stronie warsztatów i przesłanie na adres dorota.domagala@up.lublin.pl.
3. Zgłoszenia przyjmujemy do 19 grudnia 2024 roku.
4. Przewidywany koszt uczestnictwa w warsztatach i seminarium, obejmujący nocleg w pokoju dwuosobowym oraz posiłki (śniadanie, 2 obiady, kolacja), wynosi 900 zł. Termin płatności upływa 20 grudnia 2024 roku.
5. Wpłaty po potwierdzeniu przyjęcia zgłoszenia należy dokonać na konto:
Polskie Towarzystwo Biometryczne, ul. Wojska Polskiego 28, 60-637 Poznań
Credit Agricole Bank Polska S.A.
19 1940 1076 3142 6815 0000 0000
Tytuł: „Warsztaty 2025 nazwisko uczestnika”

komitet organizacyjny

dr Urszula Bronowicka-Mielniczuk

dr Dorota Domagała

dr Elżbieta Kubera

dr Monika Różańska-Boczula

dr Małgorzata Szczepanik

komitet naukowy

dr hab. Andrzej Bochniak prof up lublin

dr hab. Małgorzata Graczyk prof up poznań

dr hab. Agnieszka Kubik-Komar prof up lublin

dr hab. Wojciech Przystupa

dr hab. Jacek Wawrzosek prof up lublin

dr hab. Dariusz Załuski prof uwm olsztyn