

**Regulamin IV Konferencji Naukowej
Sztuczna inteligencja – szanse, wyzwania i zagrożenia
w psychospołecznym rozwoju człowieka i społeczeństwa**

Informacje ogólne

§ 1

1. **Konferencja Sztuczna inteligencja – szanse, wyzwania i zagrożenia w psychospołecznym rozwoju człowieka i społeczeństwa** (dalej: Wydarzenie) jest cyklicznym Wydarzeniem realizowanym przez Wyższą Szkołę Zarządzania Ochroną Pracy w Katowicach (WSZOP/ Organizator).
2. Konferencja ma na celu zgłębienie zagrożeń jakie niesie sztuczna inteligencja w obszarze psychospołecznym i kryminologicznym, omówienie wyzwań, przed którymi stoją współczesne społeczeństwa oraz zaproponowanie strategii prewencyjnych i regulacyjnych.
3. Wydarzenie odbędzie się w dniu **19 czerwca 2026 r. w Katowicach**.
4. W razie uzasadnionych okoliczności Organizator dopuszcza możliwość uczestnictwa w Wydarzeniu w formie online.

Warunki uczestnictwa

§ 2

1. Wyróżnia się następujące formy uczestnictwa w Wydarzeniu:
 - 1) udział z wygłoszeniem referatu w formie stacjonarnej
 - 2) udział bez referatu w formie stacjonarnej
 - 3) zgłoszenie referatu do publikacji
2. Warunkiem uczestnictwa w Wydarzeniu jest:
 - 1) wypełnienie formularza znajdującego się <https://wszop.edu.pl/konferencja-ai> do 5 czerwca 2026 r.
 - 2) otrzymanie od Organizatora potwierdzenia rejestracji.
 - 3) akceptacja Regulaminu.

§ 3

1. Po otrzymaniu tematów referatów Organizator zakwalifikuje je do odpowiednich sekcji problemowych. Organizator zastrzega sobie prawo do wyboru i odrzucenia referatów.
2. Abstrakt referatu należy przesłać na adres: zagrozenia@wszop.edu.pl do 8 czerwca 2026 r. Długość abstraktu wynosi 1500-2000 znaków ze spacjami, w treści należy przedstawić: tytuł, zakres tematyczny opracowania, metody użyte w opracowaniu, ewentualne założenia badawcze do dalszych prac lub zastosowania praktyczne.
3. Wystąpienia mogą mieć maksymalnie dwóch autorów. Istnieje możliwość odstępstwa po uzyskaniu zgody Komitetu Organizacyjnego po uprzednim kontakcie telefonicznym lub mailowym.
4. Czas przeznaczony na wystąpienie prelegenta wynosi 20 minut.
5. Organizator zapewnia możliwość zgłoszenia artykułu naukowego do monografii pokonferencyjnej. Warunkiem przyjęcia artykułu jest przesłanie artykułu na adres: zagrozenia@wszop.edu.pl do 30 września 2026 r., uzyskanie pozytywnej recenzji, spełnienie wymagań edytorskich (dostępne na stronie internetowej: wszop.edu.pl/o-wydawnictwie).
6. Zakwalifikowane artykuły do publikacji w monografii pokonferencyjnej nie mogą przekraczać objętości 20-40 tys. znaków ze spacjami.

§ 4

Udział w Wydarzeniu jest bezpłatny.

Rezygnacja z udziału w Wydarzeniu

§ 5

Rezygnacja przez Uczestnika z udziału w Wydarzeniu może nastąpić wyłącznie poprzez przesłanie stosownej informacji na adres poczty elektronicznej promocja@wszop.edu.pl

Rejestracja wizerunku i głosu

§ 6

Wydarzenie zostanie utrwalone za pomocą sesji filmowej oraz zdjęciowej, a następnie podlegać będzie publikacji na stronie internetowej Organizatora oraz portalach społecznościowych.

Postanowienia końcowe

§ 7

1. Zgłoszenie i uczestnictwo w Wydarzeniu jest równoznaczne z akceptacją postanowień Regulaminu oraz wyrażeniem zgody na publikację danych osobowych: imię, nazwisko, wizerunek/głos na stronie internetowej Organizatora oraz portalach społecznościowych.
2. Uczestnicy mogą w każdej chwili odwołać zgodę na publikację wizerunku poprzez wysłanie e-maila na adres ido@wszop.edu.pl koniecznie z dopiskiem: Cofnięcie zgody – *Konferencja Sztuczna inteligencja*
3. Zasady i podstawy prawne przetwarzania danych osobowych z Wydarzenia określa klauzula informacyjna dostępna pod linkiem https://wszop.edu.pl/rodo/wydarzenie_zew
4. Szczegółowych informacji na temat Wydarzenia udziela dr inż. Aneta Siwczyk, prof. WSZOP – dyrektor Kolegium Nauk Społecznych we WSZOP – asiwczyk@wszop.edu.pl.
5. Organizator zastrzega sobie prawo wprowadzenia zmian w programie i Regulaminie Konferencji.
6. Regulamin wchodzi w życie z dniem 13 marca 2026 r.

§ 8

Sprawy nieunormowane Regulaminem rozstrzyga Rektor Wyższej Szkoły Zarządzania Ochroną Pracy w Katowicach.

Rektor


prof. dr hab. inż. Bohdan Mochnacki