**KLAUZULA INFORMACYJNA DLA OSÓB BIORĄCYCH UDZIAŁ   
W KONFERENCJACH ORGANIZOWANYCH PRZEZ PAŃSTWOWĄ WYŻSZĄ SZKOŁĘ TECHNICZNO-EKONOMICZNĄ IM. KS. BRONISŁAWA MARKIEWICZA W JAROSŁAWIU**

Zgodnie z obowiązującymi przepisami dotyczącymi ochrony danych osobowych, w szczególności z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE z 27 kwietnia 2016r. – RODO (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016), celem zapewnienia właściwej ochrony danych osobowych, osobie, której dane dotyczą należy przede wszystkim podać informacje dotyczące przetwarzania jej danych osobowych określone w art. 13 ust. 1 i 2 RODO.

**W świetle powyższego pragniemy poinformować Państwa, że:**

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest PWSTE w Jarosławiu z siedzibą przy ul. Czarnieckiego 16, 37-500 Jarosław, a jego obowiązki wykonuje Rektor PWSTE w Jarosławiu.
2. Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych – iod@pwste.edu.pl
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie: art. 6 ust. 1 lit. a RODO (osoba, której dane dotyczą wyraziła zgodę na przetwarzanie swoich danych w jednym lub większej liczbie określonych celów), jako odrębnej zgody na przetwarzanie danych osobowych związanych   
   z organizacją konferencji naukowo-szkoleniowej **„PODKARPACKI LAWENDOWY TYDZIEŃ – ZBUDUJMY ŚWIADOMOŚĆ O PADACZCE” I OGÓLNOPOLSKA KONFERENCJA NAUKOWO-SZKOLENIOWA.**
4. Pani/Pana dane przetwarzane będą w celu przesyłania informacji o kolejnych edycjach konferencji.
5. W ramach konferencji będą przetwarzane następujące dane:**imię, nazwisko, tytuł naukowy/zawodowy, Uczelnia/Instytucja, adres mailowy, adres do korespondencji, telefon kontaktowy, Student, rodzaj udziału w konferencji, Informacje dotyczące posteru: Pierwszy autor (imię oraz nazwisko autora posteru), Współautorzy (pełne Imiona i Nazwiska wraz ze stopniem naukowym i nazwą Uczelni/Instytucji), tytuł posteru, streszczenie do posteru.**
6. Pani/Pana dane osobowe przechowywane będą przez okres 2 lat od zakończenia konferencji lub do czasu wycofania zgody na przetwarzanie danych,
7. Posiada Pani/Pan prawo do żądania od Administratora: dostępu do danych osobowych – tj. prawo do potwierdzenia przez Administratora, czy przetwarzane są dane osobowe jej dotyczące, uzyskania dostępu do informacji o celach przetwarzania, kategoriach danych osobowych, informacji o odbiorcach, pouczenie o przysługujących uprawnieniach, prawo do sprostowania danych, jeżeli dane przetwarzane przez Administratora są nieprawidłowe lub niekompletne, usunięcia („bycia zapomnianym”) lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia skargi do polskiego organu nadzorczego lub organu nadzorczego innego państwa członkowskiego UE, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem (w odniesieniu do przetwarzania danych osobowych na podstawie zgody – art. 6 ust.1 lit. a RODO)
8. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednakże odmowa ich podania powoduje niemożność zgłoszenia swojego udziału w konferencji,
9. Odbiorcami Pana/Pani danych osobowych będą wyłącznie podmioty uprawnione do uzyskania danych osobowych na podstawie przepisów prawa oraz podmioty zewnętrzne współpracujące   
   z Administratorem na mocy stosownych umów powierzenia przetwarzania danych osobowych oraz przy zapewnieniu przez ww. podmioty adekwatnych środków technicznych i organizacyjnych zapewniających ochronę danych,
10. Pani/Pana dane nie będą przekazywane do państwa trzeciego ani organizacji międzynarodowej,
11. Administrator dokłada wszelkich starań, aby zapewnić wszelkie środki fizycznej, technicznej i organizacyjnej ochrony danych osobowych przed ich przypadkowym czy umyślnym zniszczeniem, przypadkową utratą, zmianą, nieuprawnionym ujawnieniem, wykorzystanie czy dostępem, zgodnie ze wszystkimi obowiązującymi przepisami,
12. Administrator w ramach przetwarzania danych osobowych nie korzysta z systemów i nie stosuje metod służących do zautomatyzowanego podejmowania decyzji, w tym profilowania.