

ZAWODY II ETAPU OLIMPIAD STOWARZYSZENIA ELEKTRYKÓW POLSKICH EDYCJI 2025/2026 W JAROSŁAWIU

W dniu 13 marca b.r. w Branżowym Centrum Umiejętności w dziedzinie elektroniki przy Zespole Szkół Technicznych i Ogólnokształcących im. Stefana Banacha w Jarosławiu odbyły się Zawody Okręgowe Ogólnopolskich Olimpiad SEP obejmujących swą tematyką szeroko rozumianą elektrotechnikę, elektronikę i mechatronikę – ELEKTROMECHATRON oraz ELEKTROCHALLENGE.

Ogólnopolska Olimpiada Elektroników i Mechatroników ELEKTROMECHATRON organizowana jest od 4 lat z inicjatywy pomysłodawców odbywającej się od 28 lat Olimpiady EUROELEKTRA. Ze względu na wzrastające zainteresowanie udziałem w tych zawodach oraz rosnącą z roku na rok liczbę uczestników dotychczasowa formuła Olimpiady została zmodyfikowana i zawody poszczególnych stopni odbywają się w wydzielonych grupach tematycznych. Od początku w realizację tego projektu czynnie włącza się Stowarzyszenie Elektryków Polskich, które obecnie jest głównym organizatorem Olimpiady. W naszym regionie zawody organizowane są we współpracy z Wydziałem Elektrotechniki i Informatyki Politechniki Rzeszowskiej.

*Olimpiada Elektroników i Mechatroników
współrealizowana jest w ramach przedsięwzięcia pn. Branżowe Centrum Umiejętności
w dziedzinie elektroniki przy Zespole Szkół Technicznych i Ogólnokształcących w Jarosławiu.*



W tym roku po raz pierwszy odbyła się również Olimpiada ELEKTROCHALLENGE, której myślą przewodnią jest próba integracji różnych działów współczesnej elektrotechniki widzianej jako nowoczesna, interdyscyplinarna dziedzina nauki. Wszystkie olimpiady przeznaczone są dla uczniów szkół średnich, ze szczególnym ukierunkowaniem na szkoły o profilu kształcenia obejmującym wskazaną w regulaminach tematykę zawodów.

*Olimpiada Wiedzy Elektrycznej ElektroChallenge
realizowana jest w ramach przedsięwzięcia pn. Utworzenie i funkcjonowanie
Branżowego Centrum Umiejętności w Branży Elektroenergetycznej w Siedlcach.*



Tegoroczne zawody zostały zorganizowane przez Dyрекcję BCU Jarosław we współpracy z rzeszowskim oddziałem Stowarzyszenia Elektryków Polskich. Zawody przeprowadziła Komisja Okręgowa Olimpiad ELEKTROMECHATRON 2026 oraz ELEKTROCHALLENGE 2026, w której skład weszli członkowie Zakładowego Koła Stowarzyszenia Elektryków Polskich przy Politechnice Rzeszowskiej i pracownicy Wydziału Elektrotechniki i Informatyki oraz pracownicy Zespołu Szkół

Technicznych i Ogólnokształcących w Jarosławiu.

Zawody przeprowadziły powołane w tym celu Komisje Okręgowe Olimpiad pod przewodnictwem dra inż. Kazimierza KAMUDY, pełnomocnika Prezesa O/Rzeszowskiego SEP do spraw przeprowadzenia Zawodów II Etapu Olimpiad SEP. W pracach Komisji uczestniczyła również dr inż. Anna SZLACHTA, prof. PRz jako sekretarz oraz mgr inż. Janusz PUSZKARZ i mgr inż. Wiesław ZIĘBA, jako przedstawiciele ZSTiO im. S. Banacha w Jarosławiu. Honorowym członkiem Komisji zgodziła się zostać nowo wybrana Pani Prezes rzeszowskiego oddziału SEP mgr inż. Urszula TUREK.

Więcej informacji o tegorocznej edycji Olimpiad ELEKTROMECHATRON oraz ELEKTROCHALLENGE można znaleźć na stronach internetowych tych zawodów pod adresami www.elektromechatron.edu.pl oraz <https://bcunr1.siedlce.pl/pl/elektrochallenge-s1002/>.

W 2026 roku w drugim etapie Olimpiad SEP w naszym regionie wzięło udział łącznie 43 uczniów szkół ponadpodstawowych z terenu podkarpacia, którzy reprezentowali Zespół Szkół Elektronicznych w Rzeszowie, Zespół Szkół Elektrycznych i Ogólnokształcących w Krośnie, Zespół Szkół Technicznych w Leżajsku, Zespół Szkół Nr 2 im. Eugeniusza Kwiatkowskiego w Dębicy, Zespół Szkół Zawodowych Nr 1 im. Jana Pawła II w Dębicy, Zespół Szkół Energetycznych w Rzeszowie, Regionalne Centrum Edukacji Zawodowej w Nisku oraz – jako gospodarze – uczniowie Zespołu Szkół Technicznych i Ogólnokształcących im. Stefana Banacha w Jarosławiu. Wszystkim uczestnikom życzymy zakwalifikowania się do kolejnego etapu naszych Olimpiad i sukcesów w zawodach finałowych.

Opracowanie i zdjęcia: Kazimierz Kamuda













