**Zaawansowane Systemy Ratunkowe w Państwowej Akademii Nauk Stosowanych w Krośnie – Inwestycja w bezpieczeństwo naszej społeczności**

**Krosno – Odpowiadając na rosnące potrzeby oraz dbając o zdrowie i bezpieczeństwo naszej społeczności – zarówno akademickiej, jak i lokalnej – Państwowa Akademia Nauk Stosowanych w Krośnie zdecydowała się na wdrożenie innowacyjnego rozwiązania. W kluczowych lokalizacjach naszego kampusu zainstalowane zostały nowoczesne Automatyczne Defibrylatory Zewnętrzne (AED).**

AED to zaawansowane narzędzie medyczne, nieocenione w sytuacjach nagłego zatrzymania krążenia (NZK). Poprzez automatyczną analizę rytmu serca, urządzenie samodzielnie ocenia konieczność defibrylacji, umożliwiając szybkie przywrócenie prawidłowej pracy serca dzięki impulsowi elektrycznemu.

Jednym z głównych atutów AED jest jego intuicyjność. Po włączeniu urządzenie kieruje użytkownikiem za pomocą precyzyjnych komunikatów głosowych, maksymalizując szanse na skuteczną interwencję. Zastosowanie AED w kluczowych pierwszych minutach od NZK potrafi podnieść szanse przeżycia do imponujących 75%.

Aby zapewnić jak najkrótszy czas reakcji, defibrylatory zostały rozmieszczone w strategicznych punktach kampusu, tworząc efektywną sieć ratunkową:

Rektorat, Rynek 1 (parter)

Kampus Humanistyczny, ul. Kazimierza Wielkiego 8 (portiernia)

Kampus Politechniczny, ul. J. Dmochowskiego 12 (portiernia)

Kampus Techniczny, ul. Żwirki i Wigury 9a (portiernia)

Kampus Sportowo-dydaktyczny, ul. S. Wyspiańskiego 12 (portiernia)

Inwestując w nowoczesne rozwiązania ratunkowe, [Państwowa Akademia Nauk Stosowanych w Krośnie](https://kpu.krosno.pl/) podkreśla swoje zaangażowanie w dbałość o bezpieczeństwo i dobrobyt całej społeczności. Nasza misja to przede wszystkim troska o zdrowie i życie każdego z nas.