

Certyfikaty IPC w ramach unijnego projektu Międzynarodowe standardy w elektronice



Dotyczy projektu pt. „**Międzynarodowe standardy w elektronice**” nr **Projektu RPLD.11.03.01-10-0011/19** realizowanego w ramach Osi Priorytetowej XI Edukacja, Kwalifikacje, Umiejętności, Działania XI.3 Kształcenie zawodowe, Poddziałania XI.3.1 Kształcenie zawodowe Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020 współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego

Certyfikaty IPC w ramach unijnego projektu Międzynarodowe standardy w elektronice

Dwie grupy uczniów z klas trzecich technikum w zawodach: technik elektryk i technik elektronik, uczestniczących w październikowym szkoleniu pn. „Zaawansowane metody lutowania i napraw pakietów elektronicznych działających w przestrzeni kosmicznej (IPC)”, otrzymało międzynarodowe Certyfikaty IPC oraz zaświadczenia o udziale w dwudniowych warsztatach z doradztwa edukacyjno- zawodowego.

Red. Jolanta Zielonka
szkolny koordynator projektu

*Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Społecznego
w ramach RPO WŁ 2014-2020*

