

Cienkowarstwowe technologie zdecydują o kształcie naszego otoczenia. CliTWTP Uniwersytetu Rzeszowskiego odpowiadając na wyzwania przygotowuje zakup unikatowej aparatury do wytwarzania cienkich warstw różnorodnych materiałów, których funkcjonalność pozwoli na wytwarzanie innowacyjnych rozwiązań przyszłości.