

LABORATORIUM PODSTAW METROLOGII

Zalecana literatura

Kierunek: Inżynieria logistyki

Rok studiów: II

Forma studiów: Studia stacjonarne

Rok akademicki: 2022/2023 (SEMESTR ZIMOWY)

1. Kujan K.: Technika i zarządzanie kontrolą jakości w budowie maszyn. Wydawnictwo Politechniki Lubelskiej, Lublin, 2002.
2. **Kujan K.: Techniki i systemy pomiarowe w budowie maszyn: laboratorium. Wydawnictwo Politechniki Lubelskiej, Lublin, 2004.**
3. **Kamińska-Krzowska B., Kujan K.: Laboratorium metrologii wielkości geometrycznych. Wydawnictwo Politechniki Lubelskiej, Lublin, 1999.**
4. Jakubiec W., Malinowski J.: Metrologia wielkości geometrycznych. WNT, Warszawa, 2007.
5. Tomasiak J. red.: Sprawdzanie przyrządów do pomiarów długości i kąta. Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej, Warszawa, 2009.