

# System pomiarowy oparty o magistralę GP-IB firmy National Instrument

Jeśli potrzebują Państwo więcej informacji o tej pracy, to proszę pisać - [kontakt](#)

Magisterska. Na razie tylko politechnika

1. WSTĘP -3
  2. OPIS MAGISTRALI SYSTEMU POMIAROWEGO W STANDARDZIE
  3. PROGRAMOWANIE SYSTEMU POMIAROWEGO W STANDARDZIE IEEE-488.2 (IEC-625.2) -9
  4. OPIS PRZYRZĄDÓW -29
  5. PROGRAMOWANIE WIRTUALNYCH PRZYRZĄDÓW POMIAROWYCH
  6. SYSTEM POMIAROWY DO POMIARU PARAMETRÓW WZMACNIACZA
- DODATEK
- D.1. INSTRUKCJA OBSŁUGI PROGRAMU "HP33120A – WIRTUALNY GENERATOR" -15
  - D.2. INSTRUKCJA OBSŁUGI PROGRAMU "HP34401A – WIRTUALNY MULTIMETR" -5
  - D.3. INSTRUKCJA OBSŁUGI PROGRAMU "POMIAR PARAMETRÓW WZMACNIACZA" -9

Jeśli chcesz zamówić pisanie pracy od podstaw, to zapraszamy na stronę [pisanie prac](#) - sprawdzony serwis