

Politechnika Częstochowska  
Wydział Inżynierii Procesowej, Materiałowej i Fizyki Stosowanej  
Instytut Fizyki

Laboratorium Elektronowego Rezonansu Paramagnetycznego

---

**Metody Rezonansowe**

Imię i nazwisko:.....

Rok studiów:.....

Kierunek studiów:.....

Specjalność:.....

**Temat sprawozdania:**

.....  
.....

Ocena: ..... Data: ..... Podpis: .....

Sprawozdanie powinno zawierać:

1. Szczegółowy opis teoretyczny dotyczący danego ćwiczenia.
2. Opis przebiegu pomiarów.
3. Graficzna prezentacja wyników pomiarowych.
4. Szczegółowe obliczenia.
5. Zestawienie wyników pomiarowych i obliczeń.
6. Analiza danych pomiarowych i dyskusja otrzymanych wyników.