

Elektrodynamika klasyczna, wykład 12

Zagadnienia omówione w dniu 14 stycznia 2019.

- Rozwinięcie multipolowe funkcji Greena dla operatora Helmholtza; ogólne wyrażenie na potencjał wektorowy wytwarzany przez harmoniczny, zlokalizowany prąd.
- Kowariantna postać funkcji Greena dla operatora d'Alamberta.
- Potencjał Liénarda-Wiecherta.

Leszek Hadasz
hadasz@th.if.uj.edu.pl