

GRADO EN FÍSICA – CURSO 2015 / 16

Ficha Trabajo Fin de Grado

Departamento:

ÓPTICA

Título del Tema:

Regla de oro de Fermi

Plazas:

1

Objetivos:

Explicar el sentido de la regla de oro de Fermi y su rango de aplicación.

Metodología:

El alumno seguirá un texto básico de óptica no lineal o de mecánica cuántica.

Asimismo podrá consultar artículos básicos sobre el tema.

Bibliografía:

1. R. W. Boyd, "Nonlinear Optics", Elsevier-Academic Press 2009.