

MASTER DE CHIMIE

Module : Radiochimie analytique et méthodes séparatives
Elément 3 : Spectroscopie électronique des complexes des métaux de transition

Présenté par **F. Guédira**

PLAN

CHAPITRE I :

APPLICATION DE LA SPECTROSCOPIE ELECTRONIQUE AUX
COMPOSES DE COORDINATION

CHAPITRE II :

ASPECT THEORIQUE

CHAPITRE III :

CARACTERISTIQUES DU SPECTRE ELECTRONIQUE D'UN COMPLEXE

CHAPITRE IV :

APPLICATION A L'APPROCHE STRUCTURALE