

## Spécialité

Composante  
**Sciences Fondamentales et Appliquées**

### Liste des enseignements

Matériaux et analyses	6 crédits	
Chimie et santé	6 crédits	
Qualité	6 crédits	
UE à choix	6 crédits	
Solid analysis / Analyses spécifiques des solides	6 crédits	
Analyses spécifiques des substances organiques	6 crédits	
Analyses par RMN et compléments de spectrométrie de masse (HRSM, dérivation)		25h
Analyses par spectroscopies optiques- Compléments de Spectrométrie-Notions d'enzymologie		35h