

AÑOS: 1992-1996

20402 Cristalografía

Tipo: Troncal

Créditos: 6

Horas presenciales: 60

1. Estado de la materia.
2. El cristal como medio periódico.
3. Teoría reticular.
4. Las redes planas de puntos.
5. La simetría de los cristales.
6. Las redes planas y la simetría
7. Proyección estereográfica.
8. Formas morfológicas simples.
9. Simetría molecular.
10. Grupos planos de simetría.
11. Las redes de Bravais.
12. Grupos espaciales de simetría.