

Prácticas de Química Orgánica



Ibáñez Sopena, Elena; Garnica Calvo, Pablo; Sanmartín Grijalba, Carmen

SINOPSIS

El libro "Prácticas de Química Orgánica" es el material docente que se emplea en las sesiones de laboratorio impartidas en las asignaturas Química Orgánica I y Química Orgánica II en los grados de Farmacia y doble grado de Farmacia y Nutrición Humana y Dietética. Este libro pretende servir como guión de prácticas y cuaderno de laboratorio para que el alumno pueda realizar las sesiones experimentales entendiendo la química orgánica como una ciencia experimental y valorando la importancia del trabajo bien desarrollado en el laboratorio como fuente de conocimiento. Este manual incluye, además, explicaciones de todas las técnicas utilizadas en dichas sesiones, así como una serie de problemas que pueden ayudar al alumno a comprender los conceptos utilizados....



Editorial	EUNSA
Materia	MATEMÁTICAS Y CIENCIAS
Colección	APUNTES
EAN	9788431338107
Encuadernación	Bolsillo tapa blanda
Páginas	124
Tamaño	270x140x0 mm.
Peso	249
Precio (Imp. inc.)	12,90€
Fecha de publicación	10/01/2023

Títulos relacionados



Código de Derecho Canónico
Instituto Martín De Azpilcueta



OFFICIUM SEGÚN EL DERECHO CANONICO
Viana Tomé, Antonio



Derecho de la comunicación
Azurmendi Adarraga, Ana