

Química en nuestro entorno

Juan José Borrás Almenar, Departament de Química Inorgànica

Descripción:

La ciencia química ha descubierto, aislado y caracterizado millones de sustancias químicas. Muchas se conocen en la naturaleza, otras han sido obtenidas por los químicos en los últimos doscientos años. Algunas han sido estudiadas y después relegadas al olvido. Pero otras han tenido un papel fundamental en el progreso de la Humanidad, en el aumento de la esperanza de vida, en la obtención de nuevos combustibles, en la mejora de la calidad del agua que bebemos, en la producción de alimentos, en la energía, etc.

En este curso presentaremos algunas de ellas y discutiremos el papel que juegan en el mundo actual. Los temas que se presentan en estas clases se renuevan cada año, atendiendo a criterios de actualidad o interés de los estudiantes inscritos. Siempre se facilita a los estudiantes el material expuesto en clase en formato electrónico, descargable desde el aula virtual.

Fechas:

Febrero: 11, 18, 25
Marzo: 4, 11, 25
Abril: 1, 15, 22, 29

Horario:

Miércoles de 11:00 h. a 13:00 h.

Idioma: Castellano

Curso presencial

Duración: 20

Créditos Nau Gran: 2

Precio: 61,6 €