

**Introducción a la comunicación de la ciencia** (2 sesiones) Objetivo. Dar un panorama de los antecedentes y de la situación actual de la divulgación de la ciencia en México y el Mundo.

Sesiones: 1 y 2 Prof: Elaine Reynoso Fechas: 9 y 11 de enero

**Módulo 1 Herramientas de metodología científica para comunicadores de la ciencia y conceptos científicos básicos para la comunicación pública de la ciencia** (11 sesiones)

Objetivo. Proporcionar a los estudiantes las nociones necesarias para comprender la metodología científica con fines de comunicación y ofrecer a los estudiantes los conceptos fundamentales de la ciencia para comprenderlos y comunicarlos Coordinador: Javier Cruz Sesiones: 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13 y 14 16, 18, 23, 25, 30 de enero 1, 8, 13, 15, 20 y 22 de febrero Sesiones 15 y 16

Tema: ¿Qué es la ciencia? Fechas: 27 de febrero y 1 de marzo

**Modulo 2 Lenguajes de la comunicación de la ciencia** (12 sesiones) Objetivo. Analizar los diferentes lenguajes de comunicación así como analizar los elementos lingüísticos del discurso de la divulgación de la ciencia.

Coordinadora: Ana María Sánchez Sesiones: 17, 18, 19, 20, 21 (Fecha: 6, 8, 13, 15, 22 de marzo).

**Módulo 3 La ciencia como objeto de estudio** (6 sesiones) Objetivo. Ofrecer a los estudiantes elementos para reflexionar sobre la ciencia, su quehacer y su relación con el contexto donde se desarrolla para incluirlas en la divulgación de la ciencia.

Coordinadora: Elaine Reynoso Sesiones: 22, 23, 24, 25, 26 y 27 Fechas: 27, 29 de marzo 3, 5, 24 y 26 de abril