

Módulo de Introducción a la Política Pública en Ciencia y Tecnología

Dra. Laura Liliana Villa Vázquez*

Objetivo del módulo: los alumnos se familiarizarán con los conceptos básicos y las herramientas que conforman las políticas públicas, específicamente las vinculadas con la Ciencia y la Tecnología. El abordaje del módulo será teórico – práctico. La duración contempla 6 sesiones de dos horas y media, para lo cual se sugiere la revisión de la bibliografía específica descrita en este programa y el cumplimiento puntual de las asignaciones y actividades.

Sesión Uno. *Objetivo:* Dimensionar el papel de las políticas públicas frente a los retos sociales en distintos campos.

1. *Definición de Política Pública*
2. *Importancia de las políticas públicas en la sociedad*
3. *Teorías y Enfoques de las Políticas Públicas*

Bibliografía.

Wayne, Parsons. *Políticas Públicas* (una introducción a la teoría y la práctica del análisis de políticas públicas), FLACSO-Miño y Dávila editores, México, 2007

Aguilar Villanueva, Luis F. *El estudio de las Políticas Públicas*, Miguel Ángel Porrúa, México, 2007.

Lahera Parada, Eugenio. *Introducción a las políticas públicas*. Fondo de Cultura Económica, Chile, 2002.

Sesión Dos. *Objetivo:* Conocer a los agentes que intervienen en el proceso de las políticas públicas y analizar los mecanismos de su participación. De igual forma, se abordará la trayectoria que siguen los problemas públicos para que puedan ser atendidos mediante políticas específicas.

4. *Agentes de Políticas Públicas*
5. *Agenda Pública y Agenda de Gobierno vinculada a la ciencia y la tecnología*

Bibliografía.

Aguilar, Villanueva, Luis F. *Problemas Públicos y Agenda de Gobierno*. Miguel Ángel Porrúa, México, 2003.

Lahera Parada, Eugenio. *Introducción a las políticas públicas*. Fondo de Cultura Económica, Chile, 2002.

Sesión Tres. *Objetivo.* Ahondar en el método de análisis de las políticas públicas (ciclo): definiendo problemáticas, diseño, implementación y evaluación.

6. *Ciclo de las Políticas Públicas (proceso de las políticas)*

Bibliografía

Bardach, Eugene. *Los Ocho pasos para el análisis de Políticas Públicas. Manual para la Práctica*. Miguel Angel Porrúa-CIDE, México, 2008.

Sesión Cuatro. *Objetivo.* Analizar la trayectoria que ha tenido la política pública en CyT en México durante el siglo XX y XXI.

7. *Antecedentes de la Políticas Públicas en el ámbito de la Ciencia y Tecnología*
8. *Transformación de la acción pública en el apartado de CyT*
9. *Estado actual de la CyT desde la óptica de política pública*

Bibliografía

Foladori Guillermo, Invernizzi Noela & Záyago Lau Edgar (2012). Cap. 7. La política de ciencia y tecnología en México y la incorporación de las nanotecnologías. *Perspectivas sobre el desarrollo de las nanotecnologías en América Latina* (pp.135-162). México, D.F.: Miguel Ángel Porrúa

Albornoz, Mario. Desarrollo Y Políticas Públicas en Ciencia y Tecnología en América Latina. *Revista de Investigaciones Políticas y Sociológicas*, vol. 8, núm. 1, 2009, pp. 65-75.

Sesión cinco. *Objetivo.* Generar discusión sobre diversos problemas públicos nacionales y proponer alternativas de diseño de política pública. Se realizará un ejercicio práctico *in situ* en formato de laboratorio de análisis de políticas públicas. De esta forma, los estudiantes se familiarizarán con el proceso de discusión y diseño de instrumentos públicos.

Sesión seis. *Objetivo.* Los estudiantes realizarán una exposición del proceso de evaluación utilizando como referencia una política pública en activo. Para ello, se deberán hacer uso de las herramientas y conceptos analizados en este módulo.