

SOCIOLOGIA JURÍDICA - SOJ

Objetivo Geral

Proporcionar aos participantes a apreensão dos conceitos necessários ao exercício das suas funções.

Objetivos Específicos

- Entender a Sociologia Geral, com enfoque aos três fundadores da ciência: Durkheim, Marx e Weber;
- Compreender as noções de fato social e de fato jurídico;
- Reconhecer o processo social do conflito;
- Entender as noções sobre a sociologia do desvio e do controle social;
- Discutir o papel do Judiciário na sociedade moderna, com enfoque na expectativa social, na mídia e se e como pode ser considerado agente de mudança.

Metodologia

Aula expositiva, materiais de leitura e estudo de casos.

Conteúdo Programático

- Introdução à Sociologia;
- Durkheim, Marx e Weber;
- Definição de Sociologia Jurídica;
- O Direito como fato social;
- A importância da norma jurídica;
- Debate de temas selecionados;
- Processo social de conflito;
- O papel do Judiciário na sociedade democrática;
- A importância dos atores sociais na construção de um modelo ideal de justiça;
- O Judiciário como agente de mudança?;
- Sociologia do desvio e do controle social;
- Sociedade e Estado ou Sociedade x Estado?.

Avaliação

Verificação de aprendizagem escrita aplicada no final do curso.

Referências Bibliográficas

- AZEVEDO, F. *Princípios de Sociologia*. 11 ed. São Paulo: Duas Cidade, 1973.
- DURKHEIM, É. *As Regras do Método Sociológico*. 6 ed. Lisboa: Editora Presença, 1995.
- FERREIRA, L., GUANABARA, R. e JORGE, VLADIMYR (org.). *Curso de Sociologia Jurídica*. São Paulo: Elsevier Editora, 2011.
- FREUND, J. *Sociologia de Max Weber*. 4 ed. Rio de Janeiro: Forense-Universitária, 1987.
- HENRIQUE, F. e IANNI, O. *Homem e Sociedade*. 14 ed. São Paulo: Companhia Editora Nacional, 1984.
- MARCELINO, N. *Introdução às Ciências Sociais*. 4 ed. Campinas: Papirus Editora, 1991.
- ROSA, F. *Sociologia do Direito*. 12 ed. Rio de Janeiro: Jorge Zahar Editor, 1996.
- WEBER, M. *Sobre a Teoria das Ciências Sociais*. São Paulo: Editora Moraes, 1991.

Carga horária:

10 horas