



Curso Intensivo em Metodologias
de Pesquisa em Ciências Sociais

2021/2

DCP886 B9 (Oficina: Introdução à estatística)

Professor Responsável:

Lucas Gelape

Doutorando em Ciência Política pela USP, realizou doutorado sanduíche na Universidade Harvard, e é mestre em Ciência Política e bacharel em Direito pela UFMG. Atualmente, é analista de dados no Volt Data Lab/Núcleo Jornalismo. Suas pesquisas envolvem temas relacionados a eleições e estudos legislativos. <https://lgelape.github.io/>

Ementa

O objetivo da oficina é oferecer uma introdução à análise estatística básica (univariada e bivariada). O conteúdo inclui tópicos como medidas de tendência central e de dispersão, distribuição normal, intervalo de confiança, testes t e qui-quadrado. Embora não seja um pré-requisito, recomenda-se que alunas(os) interessadas(os) tenham noções básicas do ambiente de programação R, pois as atividades serão desenvolvidas neste software.

Carga-horária e número de créditos:

15h, 1 crédito

Período da Disciplina:

27/09 a 01/10

Formato:

Síncrono

Horário:

09h às 12h

Vagas disponibilizadas:

20 vagas