

Disciplina: Análise de dados aplicadas à Pesquisa

Escopo: Planejamento de Pesquisa, Nível de mensuração de variáveis, estatística básica e descritiva, construção e validação de questionários, manipulação de banco de dados em software de análise de dados, teste de aderência a distribuição normal, transformação de dados, técnicas de análise de dados não paramétricos e paramétricos.

Métodos previstos: Comparações de Médias, Construção e Avaliação de Questionários, Análise de Cluster, Análise Fatorial, Análise de Correlação e Regressão. **Público alvo:** Engenheiros, designers, pós-graduandos em Engenharias, Administração e áreas afins.

Horário: Quinta-Feira, das 14:00h às 18:00h.

Modalidade: Presencial/Remota

Duração: 3 créditos, 12 semanas, 3º Trimestre Letivo, 25/09 a 11/12

Matrícula: <https://ppgep.ufsc.br/matricula-em-disciplina-isolada/>



Prof. Diego Fettermann

Curriculo:

<https://deps.ufsc.br/diego-fettermann/>