## Materiais:

Q: Onde encontro os materiais de apoio e os arquivos notebooks para execução dos exercícios?

R: O material de apoio consta no ícone de folha a4 ao lado do título da disciplina. Existem materiais de apoio e também artigos para leitura complementar assim como palestras sobre o assunto de visualização de dados.

Não encontrei o notebook da aula 06 parte 3.

R: Na parte 03 da aula 06, a professora Alessandra utilizou os mesmos dados de inbound da unesco, então ela utilizou o notebook disponibilizado na aula 05 entitulado de 'codigo\_t5\_atividade\_unesco'.

Q: Para a atividade final (atividade prática com Python, dados do Instituto UNESCO) não há link ou arquivo anexo da base de dados para realização.

R: A base utilizada é a mesma utilizada na aula 05, na seção de materiais (folha a4) da aula 05 consta o arquivo CSV "total\_inbound\_outbound\_gdp.cSV".

## **Ferramentas:**

Q: Muito interessante os gráficos de estabilidade de clustering que mostram o posicionamento das mesmas amostras considerando diferentes números de clustering em forma de ligação (+- minuto 17 da aula). Existe algum nome específico pra esses gráficos? Tem algum script de referência para produzir gráficos assim?

R: Talvez seja possível gerar um gráfico semelhante usando diagrama de Sankey (exemplo em <a href="https://plotly.com/python/sankey-diagram/">https://plotly.com/python/sankey-diagram/</a>).

## Conceitos e Exercícios:

Não houve comentários sobre conceitos explicados ou exercícios práticos demonstrados durante as aulas até a data de geração deste FAQ.

\*FAQ gerado com base em comentários até o dia 02/03/2022.