

Exercício Opcional para o Módulo 01 Biologia Quantitativa 2024 01

1) Fazer Gráficos

Selecione o conjunto de dados iris (iris dataset) que já vem incluído no R.

Use como referencia o site R graph gallery: <https://r-graph-gallery.com/>

Escolha 3 tipos de gráficos do R graph gallery para ilustrar variáveis. Adapte os scripts sugeridos para fazer 3 gráficos e exporte no rstudio como pdf ou imagem. Poste o resultado com comentários no teams da disciplina na pasta do módulo 1.

Nota: o Rstudio precisa carregar o pacote tidyverse para rodar algumas destas rotinas.

2) Criar conta no Github

Crie uma conta pessoal no Github.

Faça um “fork” na sua conta pessoal do repositório principal da disciplina:

<https://github.com/bioquant-unb-master/bioquant-2024-01>

Faça um upload para a pasta do módulo 01 dos seus gráficos em pdf acima, na sua cópia pessoal do repositório

Faça um pull request para colocar no repositório principal da disciplina os seus gráficos em pdf

Bom trabalho!