

INSCRIÇÕES ABERTAS

MINI CURSO

45 HORAS
COM
CERTIFICADO

2^a
EDIÇÃO

DESCOMPLICANDO A ABORDAGEM QUANTI: FUNCIONALIDADES DA LINGUAGEM R PARA MANIPULAÇÃO DE DADOS.

PROFESSORES

Prof. Felipe Gomes Madruga
Prof^a. Samanda Rosa

EXECUÇÃO



APOIO



Cronograma

| Data Início | Data Fim | Atividade | Carga Horária | Local |
|--------------------|--------------------|---|---------------|------------------|
| 12 de jun. de 2025 | 20 de jun. de 2025 | Inscrições. Período destinado para realização da divulgação do minicurso nas instituições participantes, bem como a forma de inscrição. | 1 | Ambiente Virtual |
| 21 de jun. de 2025 | 29 de jun. de 2025 | Módulo 01: Esse será o primeiro módulo do curso no qual os alunos já farão algum tipo de análise com a linguagem R. | 5 | Virtual via Meet |
| 30 de jun. de 2025 | 13 de jul. de 2025 | Módulo 02: Continuação dos tópicos de análise de banco de dados com a linguagem R. | 5 | Ambiente Virtual |
| 14 de jul. de 2025 | 27 de jul. de 2025 | Módulo 03: Terceira parte do minicurso, com mais alguns tópicos sobre a linguagem de programação R e como são utilizadas na análise de dados. | 5 | Ambiente Virtual |
| 28 de jul. de 2025 | 10 de ago. de 2025 | Módulo 04: Mais uma parte do minicurso onde os alunos irão trabalhar com diversas bases de dados. | 5 | Ambiente Virtual |
| 11 de ago. de 2025 | 24 de ago. de 2025 | Módulo 05: Módulo do minicurso onde os discentes aprenderão a trabalhar com técnicas estatísticas no R. | 9 | Ambiente Virtual |
| 25 de ago. de 2025 | 8 de set. de 2025 | Entrega do trabalho final. Módulo dedicado ao aluno aplicar seu conhecimento, realizando uma atividade que deverá ser entregue. | 15 | Ambiente Virtual |

PROFESSORES

Prof. Felipe Gomes Madruga
Prof^a. Samanda Rosa

EXECUÇÃO



APOIO

