**Programação do Evento "XIV Programa de Verão do DES/ICET - UFLA"**

**07/03/2023**

* 14:00 - 16:00 / Criação de uma website via R\* (112 inscritos / 120 vagas)
* 19:00 - 21:00 / Saúde Mental na Contemporaneidade: Possibilidades e Desafios\* (104 inscritos / 200 vagas)
* 16:00 - 18:00 / Introdução ao Python (continuação)\* (79 inscritos / 80 vagas)

**09/03/2023**

* 09:00 - 11:00 / Data Storytelling - Como contar histórias através dos dados\* (119 inscritos / 120 vagas)
* 14:00 - 16:00 / Introdução ao Python\* (79 inscritos / 80 vagas)

**08/03/2023**

* 14:00 - 16:00 / Inteligência computacional e aprendizado estatístico aplicados ao melhoramento genético\* (99 inscritos / 120 vagas)
* 09:00 - 11:00 / Use dashboards e comunique resultados de análises estatísticas de forma eficaz\* (119 inscritos / 120 vagas)
* 18:00 - 20:00 / Análise dos delineamentos básicos e testes de comparações múltiplas no software Sisvar (continuação)\* (79 inscritos / 80 vagas)

**10/03/2023**

* 19:00 - 21:00 / Um breve tutorial sobre dplyr com ggplot2\* (110 inscritos / 120 vagas)
* 09:00 - 11:00 / Análise dos delineamentos básicos e testes de comparações múltiplas no software Sisvar\* (79 inscritos / 80 vagas)
* 16:00 - 18:00 / Introdução ao software R (continuação)\* (79 inscritos / 80 vagas)

**14/03/2023**

* 14:00 - 16:00 / Introdução ao software R\* (79 inscritos / 80 vagas)
* 18:00 - 20:00 / Biplots: O que são? Onde vivem? Do que se alimentam?\* (79 inscritos / 80 vagas)
* 09:00 - 11:00 / Introdução ao LaTex (continuação)\* (79 inscritos / 80 vagas)

**13/03/2023**

* 18:00 - 20:00 / Biplots: O que são? Onde vivem? Do que se alimentam? (continuação)\* (79 inscritos / 80 vagas)
* 09:00 - 11:00 / Introdução à Geoestatística com aplicações em linguagem R (continuação)\* (79 inscritos / 80 vagas)
* 14:00 - 16:00 / Introdução ao LaTex (continuação)\* (79 inscritos / 80 vagas)

**15/03/2023**

* 09:00 - 11:00 / Introdução à Geoestatística com aplicações em linguagem R\* (79 inscritos / 80 vagas)

**16/03/2023**

* 09:00 - 11:00 / Introdução ao LaTex\* (79 inscritos / 80 vagas)
* 14:00 - 18:00 / Explorando os microdados da PNAD Contínua com o pacote PNADcIBGE\* (79 inscritos / 80 vagas)
* 18:00 - 20:00 / Relatórios em R Markdown: Uma aplicação em modelos de regressão não linear (continuação)\* (79 inscritos / 80 vagas)

**17/03/2023**

* 14:00 - 16:00 / Relatórios em R Markdown: Uma aplicação em modelos de regressão não linear\* (79 inscritos / 80 vagas)

\* Atividades que ainda possuem vagas.