

ARA0168 – Tópicos de Big Data em Python

Trabalho01 – Seminários

1. Os alunos devem formar 05 grupos, cada um com até 05 membros.

1.1. Cada grupo deverá eleger seu líder, o qual ficará responsável por organizar a distribuição das tarefas e receber o tópico e data de apresentação.

2. Cada grupo ficará responsável por pesquisar e apresentar, em forma de seminário, o tópico ao qual foi sorteado.

2.1. O sorteio acontecerá durante a aula, de forma que todos os presentes fiquem cientes sobre quais tópicos ficarão responsáveis.

3. Tópicos:

- Hadoop e HDFS;
- SPARK;
- Data Lake;
- Data Warehouse;
- Data Mining.

4. Cada grupo terá 40 minutos para apresentar seu respectivo tópico. A ordem de apresentação será sorteada da mesma forma em que foram sorteados os tópicos.

4.1. No dia 25/03/23 os três primeiros grupos, em ordem de sorteio, farão sua apresentação. Os dois grupos restantes farão sua apresentação no dia 01/04/23.

5. Este trabalho está valendo 04 pontos para a Nota Final.

Boa sorte!