



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Universidade do Estado do Rio de Janeiro
Centro de Tecnologia e Ciências

Faculdade de Engenharia
Departamento de Engenharia de Sistemas e Computação

Processo UERJ SEI-260006/006283/2024
Concurso Público Docente
Área de Sistemas de Informação

Ata do Sorteio do Ponto da Prova de Aula

Às 9:04h, do dia 26 de Junho de 2024, na sala 5023, bloco D, foram apresentados os seguintes pontos para as provas de aula dos candidatos à vaga do concurso público docente para professor assistente, 40hs, na Área de Sistemas de Informação, do Departamento de Engenharia de Sistemas e Computação, Faculdade de Engenharia, Universidade do Estado do Rio de Janeiro:

1. Modelos clássicos do ciclo de vida de um projeto de software.
2. Linguagem SQL.
3. Tipos de aprendizado máquina: supervisionado, não supervisionado e por reforço.
4. Técnicas de levantamento de requisitos de software.
5. Álgebra relacional.
6. Redes neurais convolucionais.
7. Modelo de casos de uso (UML).
8. Formas normais em banco de dados.
9. Algoritmos de extração de regras de associação e padrões sequenciais.
10. Gerência de configuração.
11. Projeto físico de banco de dados relacionais.
12. Algoritmos de regressão.

Às 9:20h, realizou-se o sorteio do ponto a ser adotado por todos os candidatos na prova de aula. Nessa ocasião, o ponto "5. Álgebra Relacional" foi o selecionado. Os candidatos Silas Pereira Lima Filho e Victor Hugo Meirelles de Azevedo tomaram ciência do referido ponto respectivamente às 9h20 e 10h50. Ambos dispõem de exatas 24 horas para o preparo de suas aulas.

Rio de Janeiro, 25 de Junho de 2024

Comissão Examinadora

Giomar Oliver Sequeiros Olivera

Jorge de Abreu Soares

Natália Chaves Lessa