



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação
Universidade do Estado do Rio de Janeiro
Instituto de Química

RESULTADO DA PROVA ESCRITA

A Comissão Organizadora do CONCURSO PÚBLICO PARA PROFESSOR ADJUNTO, DO DEPARTAMENTO DE QUÍMICA ANALÍTICA, NOS TERMOS DA LEI nº 5.343/2008, DECRETOS nº 43.876/2012 e 43.007/2011, da RESOLUÇÃO UERJ nº 03/91, dos ATOS EXECUTIVOS DA REITORIA nº 45/1993 e 021/2011. Proc. SEI-260006/010377/2024, vem divulgar o resultado da prova escrita, realizada em 13/08/2024.

Nome Completo	Presidente	Examinador 1	Examinador 2	Média	Resultado
Antonio Vitor De Castro Braga	8,00	8,00	8,00	8,00	Aprovado (a)
Rafaella Silva Aredes	5,67	5,67	5,67	5,67	Reprovado (a)
Lucas Vinicius De Faria	7,33	7,33	7,33	7,33	Aprovado (a)
Julia Oliveira Fernandes	5,33	5,33	5,33	5,33	Reprovado (a)
Lauro Antonio Pradela Filho	6,33	6,33	6,33	6,33	Reprovado (a)
Michael Douglas Peçanha De Souza	9,00	9,00	9,00	9,00	Aprovado (a)
Igor Coreixas De Sá	-	-	-	-	*Desclassificado (a)
Alene Dutra Nascimento	8,33	8,33	8,33	8,33	Aprovado (a)
Marlin Jeannette Pedrozo Penafiel	8,00	8,00	8,00	8,00	Aprovado (a)
Francisca Das Chagas Sobral Silva	-	-	-	-	*Desclassificado (a)
Juliano Carvalho Ramos	-	-	-	-	*Desclassificado (a)

*Os candidatos desclassificados não compareceram na etapa de leitura da prova conforme o item 9.1.1.i previsto no edital.

A Comissão Examinadora deliberou que cada um dos temas relativos ao ponto 5 valeria 10,0 pontos sendo a nota final atribuída à prova escrita igual a média aritmética dos três temas.

A Comissão Examinadora adotou os seguintes critérios na correção de cada um dos pontos sorteados:

- 1) Conhecimento, abrangência e profundidade do assunto abordado, com rigor da representação das reações químicas;
- 2) Clareza e objetividade na descrição do tema;
- 3) Organização na forma de apresentação do tema;
- 4) Uso correto da Língua Portuguesa.

A Comissão Examinadora não definiu os pesos específicos para cada um dos critérios 1 a 4 supracitados, permitindo que cada membro exercesse sua autonomia e independência como Avaliador(a). Em relação aos tópicos sorteados, a Comissão Examinadora avaliou os seguintes subtópicos:

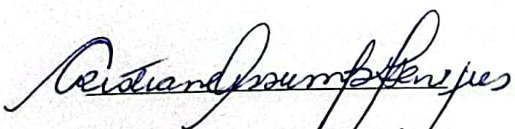
Fundamentos de Análises Gravimétricas e Aplicações
- Definição e Princípios
- Tipos de Gravimetria
- Gravimetria de precipitação
- Gravimetria de volatilização
- Operações associadas a gravimetria
- Aplicações

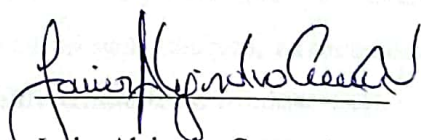
Cronopotenciometria: Fundamentação Teórica, Características, Instrumentação e Aplicações
- Fundamentação Teórica
- Características
- Instrumentação
- Aplicações

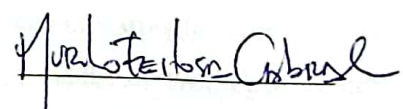
Voltametria em Condições Hidrodinâmicas: Fundamentos e Aplicações
- Fundamentos
- Características Específicas
- Instrumentação
- Aplicações

Sem mais para o momento, eu, Cristiane Assumpção Henriques, na qualidade de Presidente da Comissão Examinadora do referido certame e os demais membros, assinam este documento.

Rio de Janeiro, 13 de agosto de 2024,


Cristiane Assumpção Henriques
(Presidente)


Javier Alejandro Carreno Velasco
(1º Avaliador)


Murilo Feitosa Cabral
(2º Avaliador)