



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ
REITORIA
CENTRO DE CIÊNCIAS
DEPARTAMENTO DE QUÍMICA ANALÍTICA E FÍSICO-QUÍMICA

PORTARIA Nº 5, DE 07 DE MARÇO DE 2022

O Subchefe do Departamento de Química Analítica e Físico-Química, do Centro de Ciências da Universidade Federal do Ceará, no uso de suas atribuições legais e estatutárias, e considerando o disposto na Resolução nº 05/CEPE de 24 de julho de 2019, resolve:

Tornar público o calendário da prova didática para o Concurso Público para professor da Carreira do Magistério Superior, Classe A, denominação Adjunto – A, no setor de estudos “Físico-Química”, do Departamento de Química Analítica e Físico-Química do Centro de Ciências da Universidade Federal do Ceará, conforme Edital nº 101/2021 de 22 de setembro de 2021.

Data	Evento	Local
08/03/2022 (Terça-feira)	Sorteio da ordem dos candidatos para prova didática (8:00h)	Departamento de Química Analítica e Físico-Química – Bloco 940 – Pavimento superior, Secretaria – Av. Humberto Monte 2977- Campus do Pici - Fortaleza
08/03/2022 (Terça-feira)	Sorteio do ponto da prova didática para o candidato 1 (8:00h e 30 min)	Departamento de Química Analítica e Físico-Química – Bloco 940 – Pavimento superior, Secretaria – Av. Humberto Monte 2977- Campus do Pici - Fortaleza
08/03/2022 (Terça-feira)	Sorteio do ponto da prova didática para o candidato 2 (9:00h e 30 min)	Departamento de Química Analítica e Físico-Química – Bloco 940 – Pavimento superior, Secretaria – Av. Humberto Monte 2977- Campus do Pici - Fortaleza
08/03/2022 (Terça-feira)	Sorteio do ponto da prova didática para o candidato 3 (10:00h e 30 min)	Departamento de Química Analítica e Físico-Química – Bloco 940 – Pavimento superior, Secretaria – Av. Humberto Monte 2977- Campus do Pici - Fortaleza
08/03/2022 (Terça-feira)	Sorteio do ponto da prova didática para o candidato 4 (14:00h)	Departamento de Química Analítica e Físico-Química – Bloco 940 – Pavimento superior, Secretaria – Av. Humberto Monte 2977- Campus do Pici - Fortaleza
08/03/2022 (Terça-feira)	Sorteio do ponto da prova didática para o candidato 5 (15:00h)	Departamento de Química Analítica e Físico-Química – Bloco 940 – Pavimento superior, Secretaria – Av. Humberto Monte 2977- Campus do Pici - Fortaleza
08/03/2022 (Terça-feira)	Sorteio do ponto da prova didática para o candidato 6 (16:00h)	Departamento de Química Analítica e Físico-Química – Bloco 940 – Pavimento superior, Secretaria – Av. Humberto Monte 2977- Campus do Pici - Fortaleza
08/03/2022 (Terça-feira)	Sorteio do ponto da prova didática para o candidato 7 (17:00h)	Departamento de Química Analítica e Físico-Química – Bloco 940 – Pavimento superior, Secretaria – Av. Humberto Monte 2977- Campus do Pici - Fortaleza

Data	Evento	Local
09/03/2022 (Quarta-feira)	Prova didática para o candidato 1 (8:00h e 30 min)	A ser informado no dia 08/03/2022 quando do sorteio da ordem dos candidatos para prova didática.
09/03/2022 (Quarta-feira)	Prova didática para o candidato 2 (9:00h e 30 min)	A ser informado no dia 08/03/2022 quando do sorteio da ordem dos candidatos para prova didática

09/03/2022 (Quarta-feira)	Prova didática para o candidato 3 (10:00h e 30 min)	A ser informado no dia 08/03/2022 quando do sorteio da ordem dos candidatos para prova didática
09/03/2022 (Quarta-feira)	Prova didática para o candidato 4 (14:00h)	A ser informado no dia 08/03/2022 quando do sorteio da ordem dos candidatos para prova didática
09/03/2022 (Quarta-feira)	Prova didática para o candidato 5 (15:00h)	A ser informado no dia 08/03/2022 quando do sorteio da ordem dos candidatos para prova didática
09/03/2022 (Quarta-feira)	Prova didática para o candidato 6 (16:00h)	A ser informado no dia 08/03/2022 quando do sorteio da ordem dos candidatos para prova didática
09/03/2022 (Quarta-feira)	Prova didática para o candidato 7 (17:00h)	A ser informado no dia 08/03/2022 quando do sorteio da ordem dos candidatos para prova didática

NORBERTO DE KÁSSIO VIEIRA MONTEIRO
Subchefe do Departamento



Documento assinado eletronicamente por **Norberto de Kássio Vieira Monteiro, Subchefe de Departamento**, em 07/03/2022, às 10:22, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufc.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **2896646** e o código CRC **B4247454**.