



EDITAL UFBA Nº 02/2024 e EDITAL INTERNO Nº 002/2024

ATA DE CONCLUSÃO DO PROCESSO SELETIVO PARA CONTRATAÇÃO DE DOCENTE POR TEMPO DETERMINADO

Aos **quatro dias do mês de setembro do ano de dois mil e vinte e quatro** às catorze horas, reuniram-se na sala COPENE / Laboratório LIACI da Escola Politécnica da Universidade Federal da Bahia os professores **Prof. Herbert Pereira de Oliveira, Prof. Ruy Carvalho de Barros e Prof. Leonardo Silva de Souza**, designados através da Portaria Interna nº **2180/2024** do Departamento e Engenharia Química da Escola Politécnica, para a composição da comissão examinadora da seleção para contratação de docente por tempo determinado, do edital supracitado, área de conhecimento em Engenharia Econômica e Gestão com número de uma vaga, para os seguintes componentes curriculares: ENG437 – TÓPICOS ESPECIAIS EM ENGENHARIA QUÍMICA, ENGD06 – ENGENHARIA ECONÔMICA E GESTÃO e ENGD7 – OPERAÇÕES E SEGURANÇA DE PLANTAS INDUSTRIAIS, sob a presidência do **Prof. Herbert Pereira de Oliveira**. As atividades necessárias à consecução do processo seletivo foram assim desenvolvidas:

1. INÍCIO DO PROCESSO SELETIVO:

1.1. Aos **quatro dias do mês de setembro do ano de dois mil e vinte e quatro**, às **catorze horas**, foram abertos os trabalhos pelo presidente da comissão examinadora. Após cumprimentar a candidata e estabelecer os procedimentos iniciais, a comissão estabeleceu um plano de trabalho para o processo seletivo, fez a revisão do cronograma proposto e iniciou imediatamente a prova didática, seguida da entrevista.

2. PROVA DE TÍTULOS

2.1. A análise curricular dos candidatos teve início no dia **quatro dias do mês de setembro do ano de dois mil e vinte e quatro às 15 horas e 10 min**, conforme estabelecido nos critérios do Edital Interno 002/2024. Os títulos do candidato inscrita foram analisados pela Comissão Examinadora e as notas obtidas pela candidata nessa fase são apresentadas na [Tabela 1](#) em ordem do alfabética.

Número de Inscrição	Candidato	Nota
1	Thiago da Paz Caldas	9,60
2	Fábio Pedro do Nascimento	9,70

[Tabela 1](#). Atribuição das notas dos títulos dos candidatos.

3. PROVA DIDÁTICA: SORTEIOS E REALIZAÇÃO

3.1. Aos **quatro dias do mês de setembro do ano de dois mil e vinte e quatro** às nove horas, foram abertos os trabalhos pelo presidente da Comissão, que agradeceu a presença de todos, apresentou a comissão examinadora em seguida fez a chamada e a conferência individual do documento de identificação do candidato.

3.2. Dada a presença de dois candidatos a vaga, Fábio Pedro do Nascimento e Thiago da Paz Caldas, foi iniciada nessa ordem a apresentação das aulas da prova didática no dia quatro de setembro de dois mil e vinte e quatro, às 9h e 14min, tendo cada membro da comissão examinadora atribuído notas sobre o desempenho dos candidatos de acordo com o barema



estabelecido em Edital. As notas, atribuídas pelos examinadores, seguindo critérios estabelecidos no mesmo Edital, encontram-se apresentadas na [Tabela 2](#):

Candidato	Notas da Prova Didática		
	Herbert	Ruy	Leonardo
Fábio Pedro do Nascimento	7,8	7,6	7,4
Thiago da Paz Caldas	8,3	8,1	8,8

[Tabela 2](#). Atribuição das notas da prova didática dos candidatos.

3.3. Imediatamente após a prova didática, foi iniciada a entrevista dos candidatos no dia **quatro de setembro de dois mil e vinte e quatro**, tendo cada membro da comissão examinadora atribuído notas sobre o desempenho da candidata de acordo com o barema estabelecido em Edital. As notas, atribuídas pelos examinadores, seguindo critérios estabelecidos no mesmo Edital, encontram-se apresentadas na [Tabela 3](#):

Candidato	Notas da Entrevista		
	Herbert	Ruy	Leonardo
Fábio Pedro do Nascimento	7,0	6,5	7,0
Thiago da Paz Caldas	8,0	8,0	7,0

[Tabela 3](#). Atribuição das notas da entrevista da candidata.

4. DOS RESULTADOS

4.1. Após a conclusão das provas e entrevistas, a comissão examinadora chegou ao seguinte resultado, indicado na [Tabela 4](#):

Universidade Federal da Bahia
Escola Politécnica
Departamento de Engenharia Química

Tabela 4. Consolidação das notas atribuídas à candidata pela comissão considerando as provas de títulos, entrevistas e provas didáticas.

Candidato	Prova de Títulos	Entrevista Herbert	Entrevista Ruy	Entrevista Leonardo	Prova didática Herbert	Prova didática Ruy	Prova didática Leonardo	Média
Fábio Pedro do Nascimento	9,7	7,0	6,5	7,0	7,8	7,6	7,4	7,6
Thiago da Paz Caldas	9,6	8,0	8,0	7,0	8,3	8,1	8,8	8,25



4.2. Concluídas as avaliações, os examinadores preencheram uma planilha de notas desta seleção pública com base na tabela de pontuação acima, a partir dos resultados obtidos pela candidata nas diferentes etapas do mesmo, aplicando as ponderações e regras estabelecidas no Edital Interno n° 001/2024, indicaram a classificação final da seguinte forma, apresentada na [Tabela 5](#):

Candidato	Nota final	Classificação	Resultado
Thiago da Paz Caldas	8,25	1°	Aprovado
Fábio Pedro do Nascimento	7,6	2°	Aprovado

[Tabela 5](#). Atribuição das notas finais e classificação vinculada ao resultado conforme decisão da comissão.

Nada mais havendo a tratar, o presidente da comissão examinadora encerrou a sessão de divulgação desta ata e lavrou-a, o qual foi assinada pelos membros da comissão.

Salvador, 04 de setembro de 2024.

Herbert Pereira de Oliveira

Ruy Carvalho de Barros

Leonardo Silva de Souza



Emitido em 04/09/2024

ATA Nº 6055/2024 - DEQ/EPOLI (12.01.23.20)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado eletronicamente em 06/09/2024 14:28)

HERBERT PEREIRA DE OLIVEIRA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEQ/EPOLI (12.01.23.20)
Matrícula: ###678#3

(Assinado eletronicamente em 06/09/2024 14:42)

KAREN VALVERDE PONTES VATER
CHEFE - TITULAR
DEQ/EPOLI (12.01.23.20)
Matrícula: ###958#8

(Assinado eletronicamente em 06/09/2024 13:37)

RUY CARVALHO DE BARROS
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEQ/EPOLI (12.01.23.20)
Matrícula: ###207#2

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/> informando seu número: **6055**, ano: **2024**, tipo: **ATA**, data de emissão: **06/09/2024** e o código de verificação: **3fce36717b**