



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO UNIVERSITÁRIO NORTE DO ESPÍRITO SANTO
Departamento de Engenharias e Tecnologia

Primeira ata – Relatando a instalação da Comissão, o sorteio do ponto, a aplicação da prova escrita e resultado final dessa etapa,

Ata de Instalação da Comissão, de Sorteio do Ponto, de aplicação da Prova Escrita, e do Resultado dessa etapa.

Edital 169 de 23 de dezembro de 2022

Área/Subárea: Engenharias / Petróleo e Petroquímica
Código CNPQ: 3.00.00.00-9/3.06.03.16-1.

Aos vinte e quatro dias do mês de abril do ano de dois mil e vinte e três (24/04/2023), às oito horas (08h00min), no Anfiteatro 02, Eixo 4 SUPGRAD, do Centro Universitário Norte do Espírito Santo - CEUNES/UFES, instalou-se a Comissão de Avaliação ao Concurso Público de Provas e Títulos para provimento de cargo público de Professor do Magistério Superior da Universidade Federal do Espírito Santo, Departamento de Engenharia e Tecnologia - DET/CEUNES, objeto do Edital 169 de 23 de dezembro de 2022, sendo a comissão composta pelos professores Prof. Dr. Roque Machado de Senna – UFES (Presidente), Prof. Dr. Carlos André Maximiano da Silva – UFES (Membro Interno), Prof. Dr. Marcos Allyson Felipe Rodrigues – Universidade Federal do Rio Grande do Norte - UFRN (Membro Externo). O professor Roque Machado de Senna, presidente da comissão, deu início ao processo de seleção do Concurso com a recepção dos candidatos, informes, e a leitura das instruções a respeito da execução, pelos candidatos, da Prova Escrita. Estavam presentes no Anfiteatro 02, durante toda a etapa do concurso, todos os membros titulares da Comissão de Seleção, bem como no momento da instalação da Comissão contou-se com a presença do professor Osmar Vicente Chevez Pozo, chefe do Departamento de Engenharia e Tecnologia - DET. Em seguida, às 08h05min, foi apresentado aos candidatos a lista de presença para assinatura, onde presentes se encontravam os candidatos: Cristina Lima de Moraes; Diunay Zuliani Mantegazini; Carlos Freire dos Santos; Rodrigo Xavier de Almeida Leão. Prosseguindo aos trabalhos, a Comissão Examinadora leu os temas em voz alta, e às 08h10min foi realizado o sorteio do ponto, referente à Prova Escrita, sendo o ponto sorteado: Fluido de perfuração e completação: propriedades, aditivos, tensoativos, emulsões, microemulsões e parâmetros que que influenciam regiões da microemulsão. projetos de fluidos e modelagem de filtração. A Comissão Examinadora informou, às 08h13min, aos candidatos que o tempo previsto para a realização

Centro Universitário Norte do Espírito Santo

Rodovia BR 101 Norte, Km 60, Bairro Litorâneo, CEP.: 29.932-900, Tel.: +55 (27) 3312.1511, Fax.: +55

(27) 3312.1510

São Mateus - ES

Sítio Eletrônico : <http://www.ceunes.ufes.br>





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO UNIVERSITÁRIO NORTE DO ESPÍRITO SANTO
Departamento de Engenharias e Tecnologia

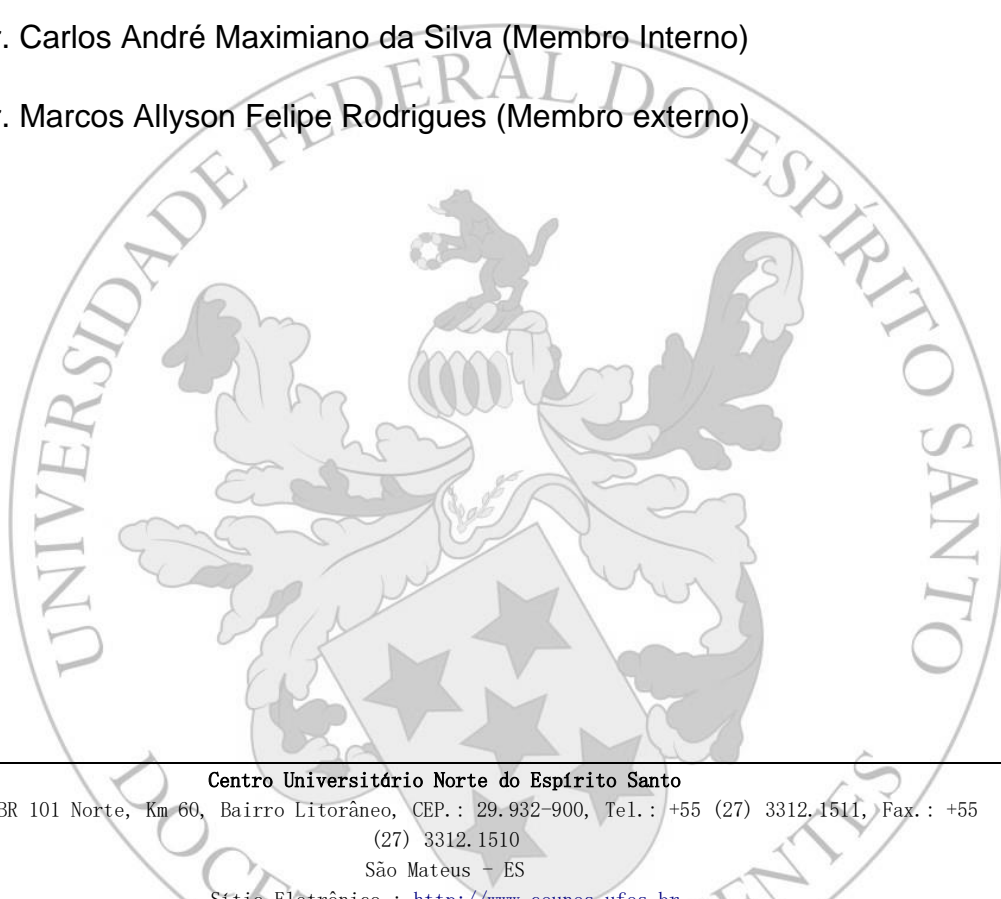
da prova escrita seria de 4(quatro) horas, sendo a primeira hora destinada a consulta individual de material bibliográfico, e as 3 (três) horas restantes para a composição da Prova Escrita no formato de uma Dissertação, sem o auxílio do material bibliográfico, e que poderiam a partir desse instante iniciar a elaboração da Dissertação, sendo esse momento às 09h15min, e terminando às 12h15min. As provas foram guardadas em envelope, lacrado, rubricado por todos os membros presentes da comissão examinadora, permanecendo guardadas sob a responsabilidade do presidente da comissão. Às 14h00min iniciou-se a seção reservada para a correção da Prova Escrita, que após a correção foi habilitado para a Prova de Aptidão Didática o candidato Diunay Zuliani Mantegazini, sendo os demais desclassificados. As Avaliações Individuais, as Avaliações Consolidadas foram rubricadas por todos os membros da comissão examinadora, guardadas em envelope, lacrado, juntamente com a Prova Escrita, permanecendo sob a responsabilidade do presidente da comissão examinadora.

Nada mais havendo a tratar, subscrevemos esta ata, que vai assinada pelos componentes da Comissão Examinadora,

Prof. Dr. Roque Machado Senna (Presidente)

Prof. Dr. Carlos André Maximiano da Silva (Membro Interno)

Prof. Dr. Marcos Allyson Felipe Rodrigues (Membro externo)



Centro Universitário Norte do Espírito Santo

Rodovia BR 101 Norte, Km 60, Bairro Litorâneo, CEP.: 29.932-900, Tel.: +55 (27) 3312.1511, Fax.: +55

(27) 3312.1510

São Mateus - ES

Sítio Eletrônico : <http://www.ceunes.ufes.br>





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO UNIVERSITÁRIO NORTE DO ESPÍRITO SANTO
Departamento de Engenharias e Tecnologia

Segunda ata – Relatando o sorteio do ponto da prova de aptidão didática, e resultado final dessa etapa,

Edital 169 de 23 de dezembro de 2022

Área/Subárea: Engenharias / Petróleo e Petroquímica
Código CNPQ: 3.00.00.00-9/3.06.03.16-1.

Aos vinte e quatro dias do mês de abril do ano de dois mil e vinte e três (24/04/2023), às oito horas (08h00min), no Anfiteatro 02, Eixo 4 SUPGRAD, do Centro Universitário Norte do Espírito Santo - CEUNES/UFES, instalou-se a Comissão de Avaliação ao Concurso Público de Provas e Títulos para provimento de cargo público de Professor do Magistério Superior da Universidade Federal do Espírito Santo, Departamento de Engenharia e Tecnologia - DET/CEUNES, objeto do Edital 169 de 23 de dezembro de 2022, sendo a comissão composta pelos professores Prof. Dr. Roque Machado de Senna – UFES (Presidente), Prof. Dr. Carlos André Maximiano da Silva – UFES (Membro Interno), Prof. Dr. Marcos Allyson Felipe Rodrigues – Universidade Federal do Rio Grande do Norte - UFRN (Membro Externo). O professor Roque Machado de Senna, presidente da comissão, logo após a aplicação da prova escrita, às 12h15min, deu início ao Sorteio do Ponto para a Prova de Aptidão Didática, sendo o tema sorteado: Fluido de perfuração e completação: princípios de filtração profunda, modelagem da filtração profunda, substituição dos fluidos do poço, fluidos Drill-In: sistemas base água; base óleo e critério de seleção, perdas de fluido e controle da perda de fluido.

Nada mais havendo a tratar, subscrevemos esta ata, que vai assinada pelos componentes da Comissão Examinadora,

Prof. Dr. Roque Machado Senna (Presidente)

Prof. Dr. Carlos André Maximiano da Silva (Membro Interno)

Prof. Dr. Marcos Allyson Felipe Rodrigues (Membro externo)

Centro Universitário Norte do Espírito Santo

Rodovia BR 101 Norte, Km 60, Bairro Litorâneo, CEP.: 29.932-900, Tel.: +55 (27) 3312.1511, Fax.: +55

(27) 3312.1510

São Mateus - ES

Sítio Eletrônico : <http://www.ceunes.ufes.br>





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO UNIVERSITÁRIO NORTE DO ESPÍRITO SANTO
Departamento de Engenharias e Tecnologia

Terceira ata – Relatando o Sorteio da ordem de aplicação da prova de aptidão didática, da aplicação da prova de aptidão didática, e o resultado final dessa etapa.

Edital 169 de 23 de dezembro de 2022

Área/Subárea: Engenharias / Petróleo e Petroquímica
Código CNPQ: 3.00.00.00-9/3.06.03.16-1.

Aos vinte e seis dias do mês de abril do ano de dois mil e vinte e três 26/04/2023 às 08h:00min, no Anfiteatro 02, Eixo 4 SUPGRAD, do Centro Universitário Norte do Espírito Santo - CEUNES/UFES, a Comissão de Avaliação ao Concurso Público de Provas e Títulos para provimento de cargo público de Professor do Magistério Superior da Universidade Federal do Espírito Santo, Departamento de Engenharia e Tecnologia - DET/CEUNES, objeto do Edital 169 de 23 de dezembro de 2022, composta pelos professores Prof. Dr. Roque Machado de Senna – UFES (Presidente), Prof. Dr. Carlos André Maximiano da Silva – UFES (Membro Interno), Prof. Dr. Marcos Allyson Rodrigues – Universidade Federal do Rio Grande do Norte - UFRN (Membro Externo), reiniciou os seus trabalhos.

O professor Roque Machado de Senna, iniciou nesse momento às 08h:10min o recebimento dos Planos de Trabalho, a entrega dos currículos no padrão da Plataforma Lattes, devidamente documentados, na forma de cópias simples, paginadas e rubricadas pelos candidatos, sendo que não houve o sorteio de apresentação, visto ter sido aprovado apenas o candidato Diunay Zuliani Mantegazini, sendo que o formato da apresentação deve consistir de uma aula ministrada sobre o tema sorteado, com conteúdo em nível de graduação, duração mínima de 40 (quarenta) e máxima de 60 (sessenta) minutos, sendo vedada a presença aos demais candidatos. Logo a seguir, às 08h17min, foi dado início à Prova de Aptidão Didática do candidato Diunay Zuliani Mantegazini, onde os critérios para a avaliação deve atender ao ANEXO II DA RESOLUÇÃO Nº 03/2021 – CEPE. O candidato encerrou sua apresentação às 09h05min, sendo o mesmo aprovado. As avaliações Individuais, a Avaliação Consolidada foram rubricadas por todos os membros da comissão examinadora, guardadas em envelope, lacrado, juntamente com os demais documentos, permanecendo sob a responsabilidade do presidente da comissão examinadora.

Nada mais havendo a tratar, subscrevemos esta ata, que vai assinada pelos componentes da Comissão Examinadora

Centro Universitário Norte do Espírito Santo

Rodovia BR 101 Norte, Km 60, Bairro Litorâneo, CEP.: 29.932-900, Tel.: +55 (27) 3312.1511, Fax.: +55

(27) 3312.1510

São Mateus - ES

Sítio Eletrônico : <http://www.ceunes.ufes.br>





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO UNIVERSITÁRIO NORTE DO ESPÍRITO SANTO
Departamento de Engenharias e Tecnologia

Prof. Dr. Roque Machado Senna (Presidente)

Prof. Dr. Carlos André Maximiano da Silva (Membro Interno)

Prof. Dr. Marcos Allyson Felipe Rodrigues (Membro externo)



Centro Universitário Norte do Espírito Santo

Rodovia BR 101 Norte, Km 60, Bairro Litorâneo, CEP.: 29.932-900, Tel.: +55 (27) 3312.1511, Fax.: +55

(27) 3312.1510

São Mateus - ES

Sítio Eletrônico : <http://www.ceunes.ufes.br>





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO UNIVERSITÁRIO NORTE DO ESPÍRITO SANTO
Departamento de Engenharias e Tecnologia

Quarta ata – Relatando o Exame de títulos, e o resultado final dessa etapa.
Edital 169 de 23 de dezembro de 2022

Área/Subárea: Engenharias / Petróleo e Petroquímica
Código CNPQ: 3.00.00.00-9/3.06.03.16-1.

Aos vinte e sete dias do mês de abril do ano de dois mil e vinte e três 27/04/2023 às 08h:00min, no Anfiteatro 02, Eixo 4 SUPGRAD, do Centro Universitário Norte do Espírito Santo - CEUNES/UFES, a Comissão de Avaliação ao Concurso Público de Provas e Títulos para provimento de cargo público de Professor do Magistério Superior da Universidade Federal do Espírito Santo, Departamento de Engenharia e Tecnologia - DET/CEUNES, objeto do Edital 169 de 23 de dezembro de 2022, composta pelos professores Prof. Dr. Roque Machado de Senna – UFES (Presidente), Prof. Dr. Carlos André Maximiano da Silva – UFES (Membro Interno), Prof. Dr. Marcos Allyson Rodrigues – Universidade Federal do Rio Grande do Norte - UFRN (Membro Externo), reiniciou os seus trabalhos às 08h:00min, em seção reservada, onde a prova de títulos consistiu da apreciação de trabalhos científicos e de títulos acadêmicos, por meio de documentos comprobatórios de formação e aperfeiçoamento acadêmico do candidato, de suas atividades de ensino, pesquisa e extensão, de sua produção científica, artística e cultural, e de sua experiência profissional na área/subárea do concurso, pontuadas conforme o Anexo III da Resolução 03/2021/CEPE/UFES, sendo o período máximo de abrangência da produção científica, artística, técnica ou tecnológica de 10 (dez) anos. O resultado do Exame de títulos apontou que o candidato Diunay Zuliani Mantegazini atingiu 61,7 pontos.

Nada mais havendo a tratar, subscrevemos esta ata, que vai assinada pelos componentes da Comissão Examinadora

Prof. Dr. Roque Machado Senna (Presidente)

Prof. Dr. Carlos André Maximiano da Silva (Membro Interno)

Prof. Dr. Marcos Allyson Felipe Rodrigues (Membro externo)

Centro Universitário Norte do Espírito Santo

Rodovia BR 101 Norte, Km 60, Bairro Litorâneo, CEP.: 29.932-900, Tel.: +55 (27) 3312.1511, Fax.: +55

(27) 3312.1510

São Mateus - ES

Sítio Eletrônico : <http://www.ceunes.ufes.br>





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO UNIVERSITÁRIO NORTE DO ESPÍRITO SANTO
Departamento de Engenharias e Tecnologia



Centro Universitário Norte do Espírito Santo

Rodovia BR 101 Norte, Km 60, Bairro Litorâneo, CEP.: 29.932-900, Tel.: +55 (27) 3312.1511, Fax.: +55

(27) 3312.1510

São Mateus - ES

Sítio Eletrônico : <http://www.ceunes.ufes.br>





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO UNIVERSITÁRIO NORTE DO ESPÍRITO SANTO
Departamento de Engenharias e Tecnologia

Quinta ata – Relatando a apresentação do plano de trabalho e do resultado dessa etapa.

Edital 169 de 23 de dezembro de 2022

Área/Subárea: Engenharias / Petróleo e Petroquímica
Código CNPQ: 3.00.00.00-9/3.06.03.16-1.

Aos vinte e sete dias do mês de abril do ano de dois mil e vinte e três 27/04/2023 às 14h:15min, no Anfiteatro 02, Eixo 4 SUPGRAD, do Centro Universitário Norte do Espírito Santo - CEUNES/UFES, a Comissão de Avaliação ao Concurso Público de Provas e Títulos para provimento de cargo público de Professor do Magistério Superior da Universidade Federal do Espírito Santo, Departamento de Engenharia e Tecnologia - DET/CEUNES, objeto do Edital 169 de 23 de dezembro de 2022, composta pelos professores Prof. Dr. Roque Machado de Senna – UFES (Presidente), Prof. Dr. Carlos André Maximiano da Silva – UFES (Membro Interno), Prof. Dr. Marcos Allyson Rodrigues – Universidade Federal do Rio Grande do Norte - UFRN (Membro Externo), reiniciou os seus trabalhos, deu-se às 14h21min início a apresentação do plano de trabalho do candidato Diunay Zuliani Mantegazini, com término às 14h46min. A avaliação foi devidamente filmada, conforme previsto na Resolução 03/2021/CEPE/UFES. A nota obtida pelo candidato na apresentação do seu plano de trabalho foi de 68,50 pontos.

Nada mais havendo a tratar, subscrevemos esta ata, que vai assinada pelos componentes da Comissão Examinadora

Prof. Dr. Roque Machado Senna (Presidente)

Prof. Dr. Carlos André Maximiano da Silva (Membro Interno)

Prof. Dr. Marcos Allyson Felipe Rodrigues (Membro externo)

Centro Universitário Norte do Espírito Santo

Rodovia BR 101 Norte, Km 60, Bairro Litorâneo, CEP.: 29.932-900, Tel.: +55 (27) 3312.1511, Fax.: +55

(27) 3312.1510

São Mateus - ES

Sítio Eletrônico : <http://www.ceunes.ufes.br>





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO UNIVERSITÁRIO NORTE DO ESPÍRITO SANTO
Departamento de Engenharias e Tecnologia

Sexta ata – Relatando o resultado final.

Edital 169 de 23 de dezembro de 2022

Área/Subárea: Engenharias / Petróleo e Petroquímica
Código CNPQ: 3.00.00.00-9/3.06.03.16-1.

Aos vinte e oito dias do mês de abril do ano de dois mil e vinte e três (28/04/2023), às 09 horas, em sessão reservada, os membros da comissão examinadora composta pelos professores Prof. Dr. Roque Machado de Senna – UFES (Presidente), Prof. Dr. Carlos André Maximiano da Silva – UFES (Membro Interno), Prof. Dr. Marcos Allyson Rodrigues – Universidade Federal do Rio Grande do Norte - UFRN (Membro Externo) reuniram-se para consolidar o resultado final a que se submeteram os candidatos ao certame, determinado pelo edital 169 de 23 de dezembro de 2022. O resultado determinado pela comissão examinadora foi o seguinte:

Candidato	Média da prova escrita	Média da prova didática	Nota da prova de Títulos	Nota do plano de trabalho	Nota final (somatório)	Classificação
Diunay Zuliani Mantegazini	75,00	72,83	61,70	68,50	278,03	1º colocado

Após conferência, o resultado foi declarado pela comissão examinadora e encaminhado para publicação às 11 horas do mesmo dia, no website do DET/CEUNES, então deu-se por encerrada a reunião da comissão examinadora. Nada mais havendo a tratar, subscrevemos esta ata, que vai assinada pelos componentes da Comissão Examinadora.

Prof. Dr. Roque Machado Senna (Presidente)

Prof. Dr. Carlos André Maximiano da Silva (Membro Interno)

Prof. Dr. Marcos Allyson Felipe Rodrigues (Membro externo)

Centro Universitário Norte do Espírito Santo

Rodovia BR 101 Norte, Km 60, Bairro Litorâneo, CEP.: 29.932-900, Tel.: +55 (27) 3312.1511, Fax.: +55

(27) 3312.1510

São Mateus - ES

Sítio Eletrônico : <http://www.ceunes.ufes.br>





Atas do concurso - Edital nº 169 de 23 de dezembro de 2022

Data e Hora de Criação: 28/04/2023 às 10:33:41

Documentos que originaram esse envelope:

- Atas do concurso.pdf (Arquivo PDF) - 9 página(s)



Hashs únicas referente à esse envelope de documentos

[SHA256]: 5ddecacd0ae27fbf4d2d3d05603a9f15fbc00e32a9e9fed114fa2e04643bd771

[SHA512]: 09b375fe8f2275b283b4c9c802498e3342a9f40d4d2a20eff9602f271f600062307a280de9901b9a0213846e00dcb6fee5fe86d8d702462a7ccc9b3a28e6e2c

Lista de assinaturas solicitadas e associadas à esse envelope



ASSINADO - Carlos André Maximiano da Silva (carlos.am.silva@ufes.br)

Data/Hora: 28/04/2023 - 11:01:50, IP: 177.98.187.51

[SHA256]: a6512592b1fb16042d15baad8e98592be8e008d7dea5ba759f620954c33320ae



ASSINADO - Marcos Allyson Felipe Rodrigues (marcos.allyson@gmail.com)

Data/Hora: 28/04/2023 - 10:40:15, IP: 131.255.89.250

[SHA256]: 7472f62594eba414b9aee6e971b7218e41157bbe9cd43ea2a9df37a707c7d6c0



ASSINADO - Roque Machado De Senna (roque.senna@ufes.br)

Data/Hora: 28/04/2023 - 10:39:25, IP: 186.214.81.175, Geolocalização: [-18.723635, -39.845888]

[SHA256]: da601542d579fff32f01d2fd6e432f4cf869050a8f34e6020386a682fe6da31a

Histórico de eventos registrados neste envelope

28/04/2023 11:01:50 - Envelope finalizado por carlos.am.silva@ufes.br, IP 177.98.187.51

28/04/2023 11:01:50 - Assinatura realizada por carlos.am.silva@ufes.br, IP 177.98.187.51

28/04/2023 10:40:15 - Assinatura realizada por marcos.allyson@gmail.com, IP 131.255.89.250

28/04/2023 10:39:25 - Assinatura realizada por roque.senna@ufes.br, IP 186.214.81.175

28/04/2023 10:38:55 - Envelope visualizado por marcos.allyson@gmail.com, IP 131.255.89.250

28/04/2023 10:37:31 - Envelope visualizado por carlos.am.silva@ufes.br, IP 177.98.187.51

28/04/2023 10:37:20 - Envelope visualizado por roque.senna@ufes.br, IP 186.214.81.175

28/04/2023 10:34:59 - Envelope registrado na Blockchain por brenno.ribeiro@ufes.br, IP 187.36.173.33

28/04/2023 10:34:56 - Envelope encaminhado para assinaturas por brenno.ribeiro@ufes.br, IP 187.36.173.33

28/04/2023 10:33:47 - Envelope criado por brenno.ribeiro@ufes.br, IP 187.36.173.33