

ATA 3/2022 - CONSUPER/DAAOC/REITORIA/IFPB

1. DADOS DA REUNIÃO:

Data	Hora inicial	Hora final	Local (em caso de registro fotográfico da reunião, indexar URL pública da imagem)
19/01/2022	08h05min	11h05min	por videoconferência – Google Meet

2. PAUTA:

Item	Pauta
1	30ª Reunião Extraordinária do Conselho Superior

3. PROCEDIMENTO DE ABERTURA, EXPEDIENTE E INFORMES GERAIS:

3.1 Abertura: O Senhor Presidente, prof. Nicácio Lopes, após as saudações, deu as boas-vindas a todos os presentes e, por haver quórum regimental, declarou aberta a 30ª Reunião Extraordinária. 3.1.1 Leitura da Ata: Tendo em vista o prévio encaminhamento da ata da 29ª Reunião Extraordinária e, não havendo alterações a serem feitas, o senhor presidente submeteu-a à votação, sendo a ata aprovada por unanimidade. 3.2 Expediente: 3.2.1 Justificativas de ausências: Anna Line Roque Santana Roque Dantas (Representante Titular do Campus Santa Luzia); Siberia Maria Souto dos Santos Farias (Representante do Corpo Docente); Antonio Claudio da Silveira Alves (Representante do Corpo Técnico Administrativo); Franklin Garcia Figueiredo (Representante do Corpo Técnico Administrativo); Denis Davi de Oliveira Decussatti (Representante do Corpo Docente); Kaline Silva Castro (Representante do corpo Docente); Hertha Cristina Carneiro (Representante do corpo Docente) e Clarissa Cecilia Ferreira Alves (Representante do Campus Guarabira). 3.3 Correspondência recebida: Não Houve 3.4 Convidados: Fábio da Silva Albuquerque, presidente da Comissão Eleitoral Central; Iris Souto Maior, representante da Diretoria de Comunicação da Reitoria. 3.5 Informes Gerais: O presidente, professor Nicácio Lopes, mencionou o número crescente de casos de Covid, ocasionada pela variante Omicron e da importância da vacinação para que seja possível o retorno presencial das atividades de forma mais segura possível. O reitor do IFRN destacou a aprovação da exigência do passaporte vacinal em seu Instituto e ressaltou sua preocupação quanto a evolução da Pandemia. Mary Roberta destacou que precisa de uma regulamentação do CNE (Conselho Nacional de Educação) de forma mais enérgica para que os Institutos Federais tenham mais segurança nas decisões. O presidente fez um breve relato sobre as decisões tomadas por este colegiado em reunião anterior. Informou que a comissão eleitoral central encaminhou um processo que foi motivador para a realização dessa reunião. Relatou que nesse documento, o professor Fábio Albuquerque, presidente da Comissão Eleitoral Central, invocou o conselho para que possa deliberar sobre a adoção do modelo remoto ou modelo virtual diante desse cenário instável de pandemia. O presidente deste colegiado concedeu a palavra ao presidente da comissão central responsável por coordenar e disciplinar o processo de consulta à comunidade escolar para escolha de Reitor e Diretor-Geral para o mandato 2022-2026, Fábio da Silva Albuquerque, que relatou como será implantado o sistema eletrônico de votação, no que diz respeito a segurança, transparência e a efetividade do processo. Falou que o sistema implantado para as eleições virtuais será o SUAP (Sistema Unificado de Administração Pública) como foram as eleições do Consuper e de alguns Conselhos Diretores dos campi que utilizaram essa plataforma sem nenhum registro de problema. Os requisitos para a implantação do modelo remoto de votação partiram de um parecer da AGU (Advocacia Geral da União) e que, segundo ele, todos os envolvidos, incluindo a equipe da DGTI, estão fazendo análise para dar robustez na verificação do SUAP no atendimento de todos os itens exigidos a fim de que tenha um processo de votação mais tranquilo e seguro possível. Esse parecer da DGTI está em fase de elaboração a fim de realizar uma análise segura e um parecer eficiente diante do processo eleitoral dessa magnitude para o nosso Instituto. Ele assegura, com muita tranquilidade, a eficiência do SUAP no atendimento de todos os requisitos exigidos mediante exigência imposta pela Procuradoria Federal. Enfatiza que os candidatos poderão solicitar a auditoria de código, se o candidato assim desejar, o código será aberto para que ele faça uma análise das informações, pois cada candidato tem essa competência. Relatou que uma das formas de trazer mais confiança no processo seria a possibilidade de fazer uma eleição simulada para que os

eleitores experimentem a fim de verificar a integridade do sistema. O conselheiro José Gilberto Sobreira questionou sobre o desconhecimento do sistema por parte de grande maioria dos estudantes e da possibilidade de algum membro dessas comissões utilizar a senha e matrícula desse estudante no intuito de votar em seu candidato desejado. Outro ponto foi a definição das datas da lista de votação referente as matrículas dos estudantes por parte da Comissão Central para que esse estudante tenha a possibilidade de votar. O presidente da Comissão Central, Fábio Albuquerque, explicou que existem formas de sanar esse desconhecimento do sistema utilizando tutoriais e vídeos, seja utilizando celular ou computador, como forma de esclarecer o funcionamento da votação. Segundo Fábio, a comissão providenciará laboratórios com computadores para os alunos que tenham dificuldade com celular ou de acesso à internet para que possam efetuar sua votação. O Presidente Fábio alega que o SUAP é uma ferramenta muito segura, sem nenhum prejuízo nos dados dos alunos e servidores. Indagou que a comissão central não tem como definir as datas dos calendários acadêmicos nos campi, mas é um ponto de atenção para que se consiga ter um expressivo número de eleitores. Segundo ele, o motivo de colocar o prazo de uma semana na minuta do edital foi para que tenha tempo hábil entre a divulgação da lista de eleitores e algum questionamento que possa existir com relação a essa lista a fim de que haja essa correção em tempo hábil. Professor Nicácio Lopes informou que o Fábio Albuquerque tem formação na área de tecnologia da informação, com bastante conhecimento em sistema, experiência na área e domínio técnico, o que é bastante tranquilizador para todos. A conselheira Mary Roberta destacou que durante esse período de pandemia, os estudantes tiveram que acessar com mais frequência o sistema, vindo a contribuir e minimizar essa inexperiência de acesso ao SUAP. Alega que o conselho superior pode ser protagonista na divulgação deste ato democrático do nosso Instituto, fazendo a divulgação do processo eleitoral em seus campi. O conselho Superior pode envolver a DGCOM (Diretoria de comunicação) para ajudar na divulgação desse processo eleitoral. De acordo com a Professora Mary, seria um trabalho complementar ao da comissão central, buscando sempre a lisura e a transparência. Destacou a importância de providenciar computadores em todas as unidades do IFPB para aquelas pessoas que não tenham acessibilidade no momento da votação. Ela também solicitou que a comissão central provoque a DGTI na emissão de um parecer técnico a fim de que, caso possua alguma instabilidade no sistema, haja a possibilidade de atribuir acréscimo de tempo no final do período de votação. O conselheiro Edmilson Dantas mencionou sobre a possibilidade de prorrogação das eleições devido ao acréscimo de pessoas infectadas pela variante do Coronavírus. Ele teme que nessas eleições não tenham, de fato, a participação maciça da comunidade devido a todo esse cenário em que estamos vivendo. Em sua fala, Fábio argumenta que por ser uma votação remota, o envolvimento e participação da comunidade se dará pelo envolvimento dos candidatos na divulgação de suas candidaturas. Segundo ele, a ideia do conselheiro Inakã Barreto pelo chat de colocar um painel com o número de pessoas de cada segmento que votaram seria uma ótima opção. Até pelo SUAP poderia passar esses quantitativos de votos, podendo ser uma maneira de engajar os votantes no dia da votação. O conselheiro Frederico Campos disse que toda a comunidade precisa atuar como protagonista no intuito de divulgar e ajudar neste momento democrático de mais alta relevância para nossa comunidade, com atenção cuidadosa aos nossos estudantes no envolvimento desse segmento no processo eleitoral. O conselheiro Sérgio Gouveia parabeniza a relatoria do conselheiro Lício e a Comissão Central pelas explanações do presidente Fábio Albuquerque, além da segurança jurídica obtida através do parecer da AGU que dará a tranquilidade na aprovação desse processo. O presidente deste colegiado, professor Nicácio Lopes, relata que não será possível o adiamento das eleições. Ele argumenta que diante desse cenário de pandemia e suas variantes, primando sempre pela vida humana, será muito difícil a realização de eleições presenciais. De acordo com o Reitor, temos um problema de caráter jurídico no que tange a prorrogação das eleições. Ele relata que é preciso respeitar o que disciplina o Decreto 6.986/2009. O prazo é de 90 dias após a deflagração do processo eleitoral. O Reitor Nicacio Lopes argumenta que facilitaria a participação da comunidade se houvesse a aprovação de deflagração do processo eleitoral a partir desta data devido ao calendário de férias da comunidade no período da eleição. O presidente Nicacio Lopes diz que é preciso muita responsabilidade em zelar em processos dessa importância. Relatou também sobre a ameaça do Governo Federal na divisão do IFPB. Se tivéssemos a possibilidade de prorrogar e que durante esse período houvesse a divisão do IFPB causaria prejuízo imensurável no processo eleitoral, argumenta o Reitor. O conselheiro Claudio Dybas pontuou sobre a possibilidade de alguma interferência no processo eleitoral caso haja greve dos servidores em nosso Instituto. O Reitor e presidente deste colegiado informou que não há como prevê se terá greve, mas que estará atento e tentar minimizar os impactos que poderiam ocorrer. Alguns conselheiros fizeram perguntas através do chat. Lisanka perguntou se haveria perda do sigilo do voto. professor Arnóbio, reitor do IFRN, explicou que o sistema mantém o sigilo. Deu exemplo do mesmo sistema no IFRN que mantém o sigilo desde 2019, só não foi realizada a consulta via SUAP porque foram feitos alguns testes para que fosse sanado a possibilidade de instabilidade no dia da votação. Todas as outras dúvidas expostas dos através do chat foram contempladas nas falas do Reitor Nicácio Lopes e do Presidente da comissão central, Fábio Albuquerque. Por fim o reitor menciona que outro aspecto seria o engajamento de toda a comunidade na divulgação do processo eleitoral, seja dos candidatos, do Conselho Superior e da comunidade em geral. “É nosso compromisso contribuir na divulgação desse processo democrático”.

4. DISCUSSÃO DA PAUTA, DECISÕES TOMADAS E ENCERRAMENTO:

Ordem do dia: 4.1 Apreciação, com vistas à aprovação, dos demais Processos: a) Processo sob relatoria do Conselheiro Lício Romero Costa: Processo nº 23381.000239.2022-61, cujo objeto é a Consulta à comunidade escolar para escolha de Reitor e Diretores Gerais dos campi através de sistema eletrônico remoto (SUAP). Após a análise do conteúdo do processo, o relator apresentou parecer favorável às normas sugeridas pela Comissão Eleitoral Central (CEC), no intuito de aprovar e regulamentar o uso do SUAP como sistema eletrônico remoto de votação a ser utilizado no processo de consulta à comunidade escolar para escolha de Reitor e Diretores-gerais dos campi do IFPB. Desta forma o relator emite parecer favorável à aprovação. Em seguida, o parecer foi submetido à deliberação e aprovado por maioria, com uma abstenção. O presidente Nicacio Lopes deflagrou, a partir desta data, o processo de consulta para os cargos de Reitor e Diretores-Gerais do IFPB, sendo aprovada por este colegiado. 4.4 Considerações Finais: O presidente da reunião agradeceu aos conselheiros pelo comparecimento e deu por encerrada a reunião. E, para constar nos registros, eu, Jamilly de Lima Alcantara Anizio,

secretaria deste conselho, lavrei a presente ata que será assinada eletronicamente pelos conselheiros presentes. João Pessoa, dezenove de janeiro de dois mil e dois. xxx

5. DADOS DA PRÓXIMA REUNIÃO (AGENDAMENTO PRÉVIO):

Data	Hora inicial	Hora final	Local de Realização/Tipo (RP=Reunião Presencial; AC=Áudio Conferência; VC=Vídeo Conferência)
DD/MM/AAAA	HH:MM	HH:MM	Sem agendamento prévio

6. REGISTRO DE PUBLICIDADE DA PRESENTE ATA:

A presente ata será encaminhada aos interessados, via endereço eletrônico, e considerada aprovada, caso não haja manifestação, após 48h do registro de publicidade aos conselheiros.

7. RELAÇÃO DOS PARTICIPANTES PRESENTES:

Nesta reunião, estiveram presentes os seguintes membros deste Conselho: Cícero Nicácio do Nascimento Lopes (Presidente), Adri Duarte Lucena, Arlindo Garcia de Sá Barreto Neto, Adriano Ferreira de Melo, Andreza Carla da Silva, Cláudio Dybas da Natividade, Dione Marques Figueiredo Guedes Pereira, Edmilson Dantas da Silva Filho, Francisco Almeida de Lucena, Francisco João de Deus de Carvalho, Fernando Costa Fernandes Gomes, Frederico Campos Pereira, Luciano Coitinho do Nascimento Junior, José Gilberto Sobreira Gomes, José Arnóbio de Araújo Filho, José Nivaldo Barbosa de Sousa, Gilmara Henriques Araújo, Gleiziany Fortunato de Souza, Inakã Silva Barreto, Izael de Lima Júnior, Kleber Afonso de Carvalho, Leonardo Leite Brasil Montenegro, Lício Romero Costa, Lisanka Angelo Maia, Marcelo Helder Medeiros Santana, Maria Claudia Rodrigues Brandão, Mary Roberta Meira Marinho, Raphael Henrique Falcão de Melo, Ricardo José Ferreira, Sabiniano Araújo Rodrigues, Sergio Ricardo Gouveia Martins, Wilson Luiz dos Santos Filho.

SUBSCREVEM:

NOME COMPLETO	REPRESENTANTE	E-MAIL
Cícero Nicácio do Nascimento Lopes	Presidente	nicacio@ifpb.edu.br
Jamilly de Lima Alcantara Anizio	Secretária	jamilly.anizio@ifpb.edu.br
Ricardo José Ferreira	Campus João Pessoa	ricardo.ferreira@ifpb.edu.br
Adriano Ferreira de Melo	Campus Soledade	adriano.melo@ifpb.edu.br
Andreza Carla da Silva	Corpo Técnico-administrativo	andreza.silva@ifpb.edu.br
Adri Duarte Lucena	Corpo Docente	adri.lucena@ifpb.edu.br
Arlindo Garcia de Sá Barreto Neto	Campus Esperança	arlindo@ifpb.edu.br
José Gilberto Sobreira Gomes	Corpo Docente	gilbertosobreira@ifpb.edu.br
Fernando Costa Fernandes Gomes	Campus Picuí	fernando.gomes@ifpb.edu.br
Cláudio Dybas da Natividade	Campus Avançado Cabedelo Centro	Claudio.natividade@ifpb.edu.br
Dione Marques Figueiredo Guedes Pereira	Campus Avançado Mangabeira João Pessoa	dione.pereira@ifpb.edu.br
Edmilson Dantas da Silva Filho	Campus Campina Grande	edmilson.silva@ifpb.edu.br

Frederico Campos Pereira	Campus Avançado Pedras Fogo	de frederico.pereira@ifpb.edu.br
Francisco Almeida de Lucena	Campus Patos	francisco.lucena@ifpb.edu.br
Francisco João de Deus de Carvalho	Campus Catolé do Rocha	francisco.carvalho@ifpb.edu.br
Luciano Coitinho do Nascimento	Campus Princesa Isabel Junior	luciano.coitinho@ifpb.edu.br
Gilmara Henrques Araújo	Corpo Técnico-administrativo	gilmara.araujo@ifpb.edu.br
Gleiziany Fortunato de Souza	Corpo Técnico-administrativo	gleiziany.souza@ifpb.edu.br
Lisanka Angelo Maia	Corpo Docente	lisanka.maia@ifpb.edu.br
Izael de Lima Júnior	Campus Itaporanga	Izael.lima@ifpb.edu.br
Leonardo Leite Brasil Montenegro	Egressos	leobrasilpb@gmail.com
Sabiniano Araújo Rodrigues	Diretores Gerais/CODIR	sabiniano@ifpb.edu.br
José Nivaldo Barbosa de Sousa	Entidade dos Trabalhadores	nivaldobarbosapb@gmail.com
Kleber Afonso de Carvalho	Campus Cajazeiras	kleber.carvalho@ifpb.edu.br
Lício Romero Costa,	Campus Cabedelo	licio.costa@ifpb.edu.br
Marcelo Helder Medeiros Santana	Campus Sousa	marcelo.santana@ifppb.edu.br
Maria Claudia Rodrigues Brandão	Campus Avançado Areia	maria.brandão@ifpb.edu.br
Inakã Silva Barreto	Campus Santa Rita	Inaka.barreto@ifpb.edu.br
José Arnóbio de Araújo Filho	MEC	arnóbio.araujo@ifrn.edu.br
Mary Roberta Meira Marinho	Pró-reitores/CODIR	mary.marinho@ifpb.edu.br
Raphael Henrique Falcão de Melo	Campus Itabaiana	raphael.melo@ifpb.edu.br
Wilson Luiz dos Santos Filho	Campus Monteiro	wilson.santos@ifpb.edu.br
Sergio Ricardo Gouveia Martins	Entidade Patronal	sergio@senarpb.com.br

Documento assinado eletronicamente por:

- Cicero Nicacio do Nascimento Lopes, REITOR - CD1 - REITORIA, em 20/04/2022 07:49:07.
- Adriano Ferreira de Melo, DIRETOR - CD3 - DCSOL-SD-RE, em 20/04/2022 10:48:12.
- Francisco Joao de Deus de Carvalho, ADMINISTRADOR, em 20/04/2022 10:48:43.
- Raphael Henrique Falcao de Melo, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 20/04/2022 10:58:37.
- Wilson Luiz dos Santos Filho, COORDENADOR DE CURSO - FUC1 - CFG-MT, em 20/04/2022 11:17:24.
- Kleber Afonso de Carvalho, COORDENADOR - FG1 - NASMO-CZ, em 20/04/2022 11:49:49.
- Licio Romero Costa, DIRETOR GERAL - CD2 - DG-CB, em 20/04/2022 11:53:44.
- Arlindo Garcia de Sa Barreto Neto, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 20/04/2022 12:07:57.
- Izael de Lima Junior, TECNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS, em 20/04/2022 13:17:23.
- Mary Roberta Meira Marinho, PRO-REITOR - CD2 - PRE-RE, em 20/04/2022 13:19:56.
- Inaka Silva Barreto, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 20/04/2022 13:35:29.
- Ricardo Jose Ferreira, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 20/04/2022 14:30:26.
- Frederico Campos Pereira, DIRETOR - CD3 - DG-PF, em 20/04/2022 16:00:37.
- Fernando Costa Fernandes Gomes, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 20/04/2022 16:51:45.
- Lisanka Angelo Maia, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 23/04/2022 07:05:09.
- Marcelo Helder Medeiros Santana, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 24/04/2022 09:09:00.
- Luciano Coitinho do Nascimento Junior, ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO, em 25/04/2022 09:04:36.
- Francisco Almeida de Lucena, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 25/04/2022 09:35:47.
- Claudio Dybas da Natividade, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 25/04/2022 12:29:22.
- Adri Duarte Lucena, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 25/04/2022 20:34:07.
- Gleizany Fortunato de Souza, REVISOR DE TEXTOS BRAILLE, em 26/04/2022 09:24:13.
- Sabiniano Araujo Rodrigues, DIRETOR GERAL - CD2 - DG-SR, em 27/04/2022 17:50:45.
- Dione Marques Figueiredo Guedes Pereira, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 28/04/2022 09:13:51.
- Maria Claudia Rodrigues Brandao, DIRETOR - CD3 - DCAAREAIA-RE, em 29/04/2022 20:56:56.
- Jose Gilberto Sobreira Gomes, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 01/05/2022 22:07:22.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 19/04/2022. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifpb.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 285791

Código de Autenticação: 0b33065531

