

Aos trinta dias do mês de julho do ano de dois mil e vinte e um, às 09 horas e 30 minutos, por videoconferência na plataforma do Hangouts Meet, reuniu-se em sessão ordinária o Conselho Diretor do Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas com a presença dos membros, do referido Conselho, **Adson Mota Rocha** (Presidente), **Renê Medeiros de Souza** (Vice-Diretor), **Juliano Pereira Campos** (Coordenador do Curso de Bacharelado em Ciências Exatas e Tecnológicas), **Celso Luiz Borges de Oliveira** (Coordenador do Curso de Engenharia Sanitária e Ambiental), **Sérgio Santos de Jesus** (Coordenador do Curso de Engenharia Civil), **Abdon Tapia Tadeo** (Coordenador do Curso de Engenharia Mecânica), **Camila Bezerra da Silva** (Coordenadora do Curso de Engenharia de Computação), **Genilson Ribeiro de Melo** (Coordenador do Curso de Bacharelado em Matemática), **Julianna Pinele Santos Porto** (Coordenador do Mestrado Profissional em Matemática – PROFMAT), **Acbal Rucas Andrade Achy** (Coordenador do Curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica), **Katia Silene Ferreira Lima Rocha** (Coordenadora do Curso de Licenciatura em Matemática EAD), **Manasses Almeida Gomes** (Coordenador do Curso de Bacharelado em Física), **João Tiago Assunção Gomes** (Representante Docente), **Andressa Lima de Souza da Cruz** (Representante Docente), **Maria Fernanda Arcanjo de Almeida** (Representante Técnico-Administrativo), **Claudia Santos Rodrigues** (Representante Técnico-Administrativo), **Lennon Carneiro Santiago** substituindo **Letícia Matias de Melo** (Representante Estudantil) e **Matheus Gonçalves Leão de Oliveira** (Representante Estudantil). Com a ausência sem justificativa de **Elzio Lima da Silva Júnior** (Representante Estudantil). Os convidados do Conselho Diretor, a Coordenadora da Área de Conhecimento Física, Milena Ventura Castro Meira, o Coordenador da Área de Conhecimento Tecnologia Ambiental, Jorge Luiz Rabelo, o Coordenador da Área de Conhecimento Sistemas Computacionais, Huilman Sanca Sanca e o Coordenador da Área de Conhecimento em Geociências, José Ricardo Gonçalves Magalhães. Ato contínuo, o Presidente Adson Mota Rocha, após constatar *quorum* regimental, saudou os presentes, iniciou a sessão e solicitou a anuência dos Conselheiros para incluir na pauta da reunião: **Decisão ad referendum da direção com a criação de Comissão para avaliação do pedido de progressão funcional do docente:** Ordem de Serviço 080/2021 - Criação de comissão para avaliação do pedido de promoção por desempenho do docente Juliano Pereira Campos, da classe de Professor Adjunto Nível IV para a classe de Professor Associado Nível I. Comissão composta por Alessandra Cristina Silva Valentim, Andreia da Silva Magaton e Andrea Sousa Fontes; **Parecer da comissão de avaliação dos pedidos de progressão dos docentes:** José Humberto Teixeira Santos, da classe de Professor Associado Nível II para a classe de Professor Associado Nível III e João Cláudio Costa Pereira, da classe de Professor Adjunto Nível I para a classe de Professor Adjunto Nível II. **Projeto de Extensão:** “Canal n^2 (n -quadrado)”, proposto por Julianna Pinele Santos Porto. A solicitação de inclusão dos pontos na pauta da reunião foi aprovada por todos. Em seguida o presidente comunicou a retirada do ponto de pauta: **Apresentação sobre as boas práticas de segurança no uso do Google Meet - Núcleo de Gestão da Segurança da Informação – NUGSI. 1. Informes.** O presidente informou sobre os 16 anos da UFRB completados em 2021 que coincide com o mesmo dia de aniversário da cidade de Cruz das Almas, 29 de julho. Acrescentou que no ano de 2005 já havia alguns documentos e assessoria da UFBA, mas apenas no mês de julho de 2006 houve a implantação da Reitoria e no mês de outubro deu início aos cursos do CETEC. Em seguida, o presidente informou da dificuldade em fazer um levantamento referente ao PIT 2020.1, tendo em vista que houve uma grande demanda e que realizou a homologação no sistema SIGAA, mas ainda falta realizar no sistema SIPAC, pois há uma maior dificuldade. Acrescentou que houve baixa demanda de entrega do PIT 2020.2 e do RIT 2020 e informou que terá um novo diálogo com os coordenadores para entrega e homologação do RIT. Logo após, o presidente parabenizou a Comissão Organizadora, em nome do Professor Paulo Henrique Ribeiro do Nascimento, pela publicação eletrônica de nº 2 da revista RECET (Revista Eletrônica de Ciências Exatas e Tecnológicas). Em seguida, o presidente informou sobre a realização do REENCÔNCAVO CETEC 2020.2 no último dia 08 de julho, com grande êxito e transmissão pela TV UFRB. O conselheiro Celso Luiz Borges de Oliveira informou sobre a finalização do seu cargo como presidente da Câmara de Graduação CONAC,

acrescentou que todas as Câmaras serão recompostas no mês de agosto, que foi um trabalho enriquecedor e agradeceu a todos. O presidente parabenizou o professor Celso Luiz Borges de Oliveira como presidente da Câmara de Graduação pelo desempenho, dedicação e agilidade nos processos. Em seguida, o vice-diretor Renê Medeiros de Souza informou que a Direção irá marcar uma reunião em breve com os presidentes dos NDEs para definir de fato o calendário para a formulação do próximo PPC, tendo em vista que o tempo está se esgotando. A conselheira Julianna Pinele Santos Porto informou que assumiu o cargo de Coordenadora do Mestrado Profissional em Matemática (PROFMAT). Em seguida, o conselheiro Genilson Ribeiro de Melo parabenizou o professor Celso Luiz Borges de Oliveira pelo tempo em que foi presidente da Câmara de Graduação e informou que o processo eleitoral para recomposição do colegiado do Bacharelado em Matemática já está aberto, contendo 03 (três) vagas para a área de conhecimento Matemática e Estatística (AME), 01 (uma) vaga para área de conhecimento Sistemas Computacionais (SECOMP) e 01 (uma) vaga para área de conhecimento Química e Bioquímica (AQBQ). Acrescentou que o edital já foi divulgado e que na próxima semana começam as inscrições e a eleição. Logo após, o presidente informou que o processo do Planejamento Acadêmico já iniciou e que está na fase de Levantamento das demandas. Acrescentou que a representação estudantil precisa colaborar com o colegiado nessa fase.

2. Apreciação das decisões ad referendum pela direção.

2.1 Criações de Comissões para avaliação do pedido de progressão funcional dos docentes: Ordem de Serviço 075/2021 - Criação de comissão para avaliação do pedido de progressão funcional do docente José Humberto Teixeira Santos, da classe de Professor Associado Nível II para a classe de Professor Associado Nível III. Comissão composta por Denis Rinaldi Petrucci, Márcia Luciana Cazetta e Sivanildo da Silva Borges; Ordem de Serviço 076/2021 - Criação de comissão para avaliação do pedido de progressão funcional do docente Mário Sérgio de Souza Almeida, da classe de Professor Adjunto Nível II para a classe de Professor Adjunto Nível III. Comissão composta por Maria Amelia de Pinho Barbosa Hohlenwerger, Balbino José da Silva Pomponet Filho e Antonio Andrade do Espírito Santo; Ordem de Serviço 078/2021 - Criação de comissão para avaliação do pedido de progressão funcional da docente Maria da Graça Andrade Dias, da classe de Adjunto Nível III para a classe de Professor Adjunto Nível IV. Comissão composta por Rosa Alencar Santana de Almeida, Jaildo Santos Pereira e Antonio Augusto Oliveira Fonseca, Ordem de Serviço 079/2021 - Criação de comissão para avaliação do pedido de progressão funcional do docente Edwin Hóbi Junior, da classe de Adjunto Nível II para a classe de Professor Adjunto Nível III. Comissão composta por Leandro Cerqueira Santos, Juliano Pereira Campos e Ariston de Lima Cardoso e Ordem de Serviço 080/2021 - Criação de comissão para avaliação do pedido de promoção por desempenho do docente Juliano Pereira Campos, da classe de Professor Adjunto Nível IV para a classe de Professor Associado Nível I. Comissão composta por Alessandra Cristina Silva Valentim, Andreia da Silva Magaton e Andrea Sousa Fontes. As criações de comissões para avaliação do pedido de progressão funcional foram referendadas por unanimidade.

2.2 Projetos de Pesquisa: *“Saneamento ambiental e sustentabilidade na escola como um direito de cidadania: plataforma para diagnóstico e prognóstico como suporte à definição da ação pública na Bahia”*, proposto por Lidiane Mendes Kruschewsky Lordelo; *“Desenvolvimento de novos materiais à base de macrociclos tetrapirrólicos e óxidos inorgânicos com potencial para aplicação ambiental”*, proposto por Vinicius Santos da Silva; *“Protótipo de cabeçal de controle para irrigação sustentável e de baixo custo”*, proposto por Ariston de Lima Cardoso; *“Microredes, geração distribuída e rede elétricas do futuro”*, proposto por Huilman Sanca Sanca; *“Geofísica agrônômica: modelagem integrada de dados eletromagnéticos indutivos e imagens de drone no estudo as interações solo-sisal”*, proposto por Ariston de Lima Cardoso e *“Um estudo prospectivo na fabricação de cimento Portland: impactos gerados e uso de resíduos como alternativas para mitigá-los”*, proposto por Fernanda Nepomuceno Costa. Em seguida, o presidente colocou em regime de votação e os projetos foram aprovados com 16 votos favoráveis e uma abstenção.

3. Apreciação do parecer da comissão de avaliação do pedido de progressão funcional docente. Mário Sérgio de Souza Almeida, da classe de Professor Adjunto Nível II para a classe de Professor Adjunto Nível III, referente ao interstício de 21 de junho de 2019 a 20 de junho de 2021. A comissão designada pela Ordem de Serviço nº 076/2021, composta por Maria Amelia de Pinho Barbosa Hohlenwerger, Balbino José da Silva Pomponet Filho e Antonio Andrade do Espírito Santo, após análise dos documentos apresentados pelo interessado, emitiu parecer favorável, considerando o docente apto para a progressão de acordo com a pontuação obtida de 527,60 (quinhentos e vinte e sete inteiros e

sessenta centésimos); José Humberto Teixeira Santos, da classe de Professor Associado Nível II para a classe de Professor Associado Nível III, referente ao interstício de 08 de janeiro de 2019 a 07 de janeiro de 2021. A comissão designada pela Ordem de Serviço nº 075/2021, composta por Denis Rinaldi Petrucci, Márcia Luciana Cazetta e Sivanildo da Silva Borges, após análise dos documentos apresentados pelo interessado, emitiu parecer favorável, considerando o docente apto para a progressão de acordo com a pontuação obtida de 192,50 (cento e noventa e dois inteiros e cinquenta centésimos) e João Cláudio Costa Pereira, da classe de Professor Adjunto Nível I para a classe de Professor Adjunto Nível II, referente ao interstício de 04 de março de 2015 a 03 de março de 2017. A comissão designada pela Ordem de Serviço nº 073/2021, composta por Rafaela Oliveira Ferreira, Antônio Augusto Oliveira Fonseca e Rogelma Maria da Silva Ferreira, após análise dos documentos apresentados pelo interessado, emitiu parecer favorável, considerando o docente apto para a progressão de acordo com a pontuação obtida de 197,40 (cento e noventa e sete inteiros e quarenta centésimos) Os pareceres foram aprovados por unanimidade. **4. Apreciação do Programa de Aconselhamento Acadêmico proposto pelo Comitê de Enfrentamento à Evasão e à Retenção no Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas.** O conselheiro Acbal Rucas Andrade Achy como parecerista do Programa de Aconselhamento Acadêmico, sugeriu que o programa em questão fosse cadastrado como projeto de ensino, tendo em vista não ter observado uma comunicação com a comunidade externa. A conselheira Maria Fernanda Arcanjo de Almeida agradeceu ao professor Acbal Rucas Andrade Achy pelo parecer emitido ao tempo em que informou que já tinha identificado como um projeto de ensino, no entanto como teria que estar vinculado a um componente curricular ou a um conjunto de componentes curriculares, não foi possível cadastrá-lo no sistema dessa forma. Após ampla discussão, ficou acordado que o ponto de pauta se refere à aprovação do Programa pelo Conselho Diretor e que já tinha sido analisado e discutido em reuniões anteriores. Em seguida, o presidente colocou em regime de votação, sendo o Programa de Aconselhamento Acadêmico aprovado com 11 votos favoráveis, um voto contrário e 05 abstenções. **5. Projeto de Extensão.** “Canal n^2 (n -quadrado)”, proposto por Julianna Pinele Santos Porto. A professora Julianna Pinele Santos Porto fez uma breve apresentação do projeto. Em seguida, o presidente colocou o projeto de extensão em regime de votação, sendo aprovado por unanimidade. Logo após, o presidente solicitou anuência dos conselheiros para que os pontos de pauta: **7. Discussão sobre a Minuta de Resolução CONAC N.º XX/2021 - Dispõe sobre a regulamentação do formato do Calendário Acadêmico de atividades de ensino para a graduação, no semestre 2021.1 e dá outras providências e 8. O que Ocorrer fossem analisados em uma reunião extraordinária que será marcada para a próxima semana, tendo em vista o adiantado da hora. A solicitação para que os pontos de pauta 7. e 8. sejam analisados em uma reunião extraordinária foi aprovada por todos.** **6. Ramo Estudantil do IEEE e seus impactos positivos nos cursos de graduação no CETEC UFRB.** O discente Pedro Rici, atual presidente do Programa de Extensão Ramo Estudantil IEEE, fez uma breve apresentação do programa, que teve início em 16 de agosto de 2016 com o objetivo de levar tecnologia em benefício da humanidade, destacando as premiações nacionais e internacionais, as publicações, as participações em eventos e congressos, os mais de 50 projetos ao longo de quase cinco anos e solicitou o apoio de mais estudantes. O conselheiro Acbal Rucas Andrade Achy informou sobre a participação de destaque do programa mesmo sendo de uma universidade do interior e acrescentou que com dedicação e proatividade vai ainda mais longe. Em seguida, o professor Huilman Sanca Sanca informou que o programa é muito importante, que a UFRB tem destaque nacional e internacional mesmo sendo do interior, que há muitos estudantes envolvidos na pesquisa e extensão e convidou os professores presentes a divulgarem com outros professores e estudantes para manter a atualização e mais pessoas participando. Logo após, o presidente agradeceu à excelente apresentação do discente Pedro Rici e as colaborações dos professores Acbal Rucas Andrade Achy e Huilman Sanca Sanca. Nada mais havendo a tratar o presidente, Adson Mota Rocha, deu por encerrada a reunião, da qual eu, Fabiane Ribeiro Viana, lavrei a presente ata que, após lida e assinada pelos presentes, será considerada aprovada. Cruz das Almas, 30 de julho de 2021

Emitido em 30/07/2021

ATA Nº 63/2021 - SECADCETEC (11.01.22.04.05)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 04/08/2021 17:30)
CELSON LUIZ BORGES DE OLIVEIRA
COORDENADOR DE CURSO
285053

(Assinado digitalmente em 04/08/2021 11:50)
ADSON MOTA ROCHA
DIRETOR DE UNIDADE DE ENSINO
1364750

(Assinado digitalmente em 04/08/2021 17:37)
ABDON TAPIA TADEO
COORDENADOR DE CURSO
1523581

(Assinado digitalmente em 04/08/2021 12:17)
GENILSON RIBEIRO DE MELO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
1413717

(Assinado digitalmente em 06/08/2021 08:47)
RENE MEDEIROS DE SOUZA
ASSESSOR
1614852

(Assinado digitalmente em 04/08/2021 14:47)
CAMILA BEZERRA DA SILVA
COORDENADOR DE CURSO
1821612

(Assinado digitalmente em 05/08/2021 08:36)
JULIANO PEREIRA CAMPOS
COORDENADOR DE CURSO
1579172

(Assinado digitalmente em 04/08/2021 10:48)
FABIANE RIBEIRO VIANA
ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO
2013719

(Assinado digitalmente em 05/08/2021 08:11)
ACBAL RUCAS ANDRADE ACHY
COORDENADOR DE CURSO
1932340

(Assinado digitalmente em 04/08/2021 12:06)
MARIA FERNANDA ARCANJO DE ALMEIDA
TECNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS
2257947

(Assinado digitalmente em 04/08/2021 12:18)
KATIA SILENE FERREIRA LIMA ROCHA
COORDENADOR
2275031

(Assinado digitalmente em 04/08/2021 10:56)
SERGIO SANTOS DE JESUS
COORDENADOR DE CURSO
2274142

(Assinado digitalmente em 05/08/2021 16:14)
MANASSES ALMEIDA GOMES
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
1396075

(Assinado digitalmente em 05/08/2021 16:42)
CLAUDIA SANTOS RODRIGUES
ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO
2426971

(Assinado digitalmente em 05/08/2021 17:46)
JULIANNA PINELE SANTOS PORTO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
3002387

(Assinado digitalmente em 05/08/2021 13:56)
ANDRESSA LIMA DE SOUZA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
1264609

(Assinado digitalmente em 04/08/2021 11:38)
JOÃO TIAGO ASSUNÇÃO GOMES

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
1393030

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sistemas.ufrb.edu.br/documentos/> informando seu número: **63**, ano: **2021**, tipo: **ATA**, data de emissão: **04/08/2021** e o código de verificação: **2f3ad212cb**