



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ
REITORIA
CAMPUS DA UFC DE CRATEÚS
CHEFIA - CAMPUS DA UFC DE CRATEÚS

ATA DE REUNIÃO

Ata da 77ª Reunião Extraordinária do Conselho do Campus da Universidade Federal do Ceará, em Crateús, realizada no dia 30 (trinta) de novembro de 2023 (dois mil e vinte e três), às 09h (nove horas), na sala de Reuniões e por Webconferência, sob a Presidência do Diretor do Campus, prof. Sandro Vagner de Lima, contando com a presença dos Conselheiros Francisco Diones Oliveira Silva, Vice-Diretor do Campus, Prof. Rennan Ferreira Dantas, Coordenador Acadêmico; Simone de Oliveira Santos, Coordenadora do Curso de Ciência da Computação; Ítalo Mendes Ribeiro, Coordenador do Curso de Sistemas de Informação; Janine Brandão de Farias Mesquita, Coordenadora do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária, Raimunda Moreira da Franca, Vice-Coordenadora do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária; Jorge Luis Santos Ferreira, Vice-Coordenador do Curso de Engenharia Civil; Emanuel Itaquê de Negreiros Moreira, Coordenador do Curso de Engenharia de Minas; Professora Lisieux Marie Marinho dos Santos Andrade, representante do corpo Docente, a servidora Tamyllle Kellen Arruda Prestes, representante dos Técnicos Administrativos, a discente Eva Vicente Maria Barbosa, como representante dos discentes e os servidores Kennedy da Silva Ramos, José Wellington Franco da Silva, Luana Viana Costa e Silva e Silvana Souza da Silva, como relatores ad-hoc.

I – ABERTURA DOS TRABALHOS. Havendo quórum, o Presidente do Conselho, conselheiro Sandro Vagner, declarou abertos os trabalhos e colocou a pauta em apreciação, indagando se algum conselheiro desejava pedir exclusão ou inversão de pauta. Não havendo alterações, a pauta foi posta em votação e aprovada por unanimidade.

II – ORDEM DO DIA

PROC. nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação do projeto de extensão intitulado "Bem-estar: prevenção do mal-estar psíquico e valorização da vida" do servidor Eduardo Mendes Medeiros. O professor Kennedy Ramos apresentou o projeto de extensão intitulado "Bem-estar: prevenção do mal-estar psíquico e valorização da vida", coordenado pelo servidor Eduardo Mendes, informando que a proposta apresenta adequação aos preceitos da extensão universitária e está bem estruturada e detalhada e possui notório caráter extensionista, sendo bem explícito a interação com o público-alvo, a comunidade externa. Desta forma, o relator é favorável à aprovação do projeto. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme o parecer do relator. **PROC. Nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação do projeto de extensão intitulado "Desenvolvimento de App mobile para mapear problemas de infraestrutura pública na cidade de Crateús" do Prof. Antonio Emerson Barros Tomaz.** O professor Kennedy Ramos apresentou o projeto de extensão intitulado "Desenvolvimento de App mobile para mapear problemas de infraestrutura pública na cidade de Crateús" coordenado pelo professor Antônio Emerson Barros, informando que a proposta é bem fundamentada e apresenta estruturação dos tópicos avaliados, o que permite clareza no entendimento da proposta e verificação da adequação dos tópicos analisados. Estão bem descritos os elementos que caracterizam a relação da proposta com a comunidade externa e sua exequibilidade com relação ao cronograma, equipe de trabalho e objetivos propostos. Desta forma, o relator é favorável à aprovação do projeto. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme o parecer do relator. **PROC. Nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação do projeto de extensão intitulado "Liga Acadêmica de Saneamento Rural" da Profa. Raimunda Moreira da Franca.** O professor Kennedy Ramos apresentou o projeto de extensão intitulado "Liga Acadêmica de Saneamento Rural" coordenado pela professora Raimunda Moreira, informando que a proposta apresenta boa qualidade técnica de escrita e cumpre todos os requisitos avaliados para sua adequação aos preceitos da extensão universitária. Ressalta-se positivamente a sua relevância socioambiental, impacto na comunidade externa, difusão de conhecimento acadêmico e envolvimento de público-alvo com comprovada demanda pelas ações da proposta. Por isto e pela sua comprovada exequibilidade ao parecer, o relator é favorável à aprovação da proposta. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme o parecer do relator. **PROC. Nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação do projeto de extensão intitulado "Liga Acadêmica de Rochas e Minerais Industriais" do Prof. Francisco Diones Oliveira Silva.** O professor Kennedy Ramos apresentou o projeto de extensão intitulado "Liga Acadêmica de Saneamento Rural" coordenado pelo professor Francisco Diones Oliveira, informando que a proposta apresenta os tópicos com as informações necessárias para caracterizar o projeto como de extensão. Através das descrições de cada tópico é possível identificar a relevância social, a difusão de conhecimentos, o alcance da comunidade externa e verificar a adequação da equipe de trabalho, do cronograma e do orçamento. Já a

exequibilidade das ações é verificada pela descrição da execução do projeto em anos anteriores e pelo seu cronograma e resultados esperados, assim, é possível identificar a adequação da proposta. Desta forma, o relator é favorável à aprovação do projeto. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme o parecer do relator. **PROC. Nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação do projeto de extensão intitulado "Investigação de crimes contra o meio ambiente: Uma ferramenta pedagógica na formação do engenheiro" da Profa. Janaína Lopes Leitinho.** A professora Luana Viana Costa apresentou o projeto de extensão intitulado "Investigação de crimes contra o meio ambiente: Uma ferramenta pedagógica na formação do engenheiro", coordenado pela Janaína Lopes, informando que em determinados pontos, seria interessante traçar relação com algumas partes da proposta entre si para ficar mais coerente. A relatora sugeriu apresentar evidências da concretização das ações como forma de fortalecer a proposta e demonstrar exequibilidade e fez a ressalva de alteração do prazo das atividades da bolsa informando que conforme o cronograma da bolsa, as atividades precisam estar definidas até o dia 31 de dezembro. A relatora informou que a proposta está dentro do escopo da extensão, a análise da água do rio Poti pode mensurar a qualidade físico química de pontos relevantes desse corpo receptor, contribuindo com a sociedade. Considerando as observações do parecer, é favorável à aprovação. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme as ressalvas constantes no parecer da relatora. **PROC. Nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação do projeto de extensão intitulado "Projeto Acolhida Crateús" do servidor Paulo Rubens Melo Campelo.** A professora Luana Viana Costa apresentou o projeto de extensão intitulado "Projeto Acolhida Crateús", coordenado pelo servidor Paulo Rubens Melo, informando que alguns instrumentos metodológicos poderiam ser inseridos no projeto para torná-lo mais robusto, seguindo o objetivo a que se propõe alcançar. Coletar demandas da sociedade, por exemplo, seria uma forma de tornar o perfil uma via de mão dupla, como se propõe a extensão. A relatora informou que faltou detalhar melhor o público-alvo. Sugeriu inserir uma pessoa colaboradora da área temática do projeto para orientação dos estudantes nos conteúdos. Solicitou ajuste no cronograma e com relação aos indicadores, ressaltou que poderia ser mais detalhado para que as pessoas possam refletir sobre as projeções de alcance do projeto. Diante disso, a relatora acredita que o projeto é de relevância para o Campus, porém, precisaria dar mais garantia de confiabilidade do conteúdo, foco do projeto, com a colaboração de alguém da temática. Portanto, é favorável à aprovação do projeto condicionada ao ajuste das ressalvas indicadas no parecer. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme as ressalvas constantes no parecer da relatora. **PROC. Nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação do projeto de extensão intitulado "Garotas Tech dos Sertões de Crateús" da Profa. Amanda Drielly Pires Venceslau.** A professora Luana Viana Costa apresentou o projeto de extensão intitulado "Garotas Tech dos Sertões de Crateús", coordenado pela professora Amanda Drielly Pires, informando que o projeto é de relevância indiscutível e que a ação trabalha com questões de gênero frente ao mercado de trabalho é inovador ainda, infelizmente. Entretanto, diante da metodologia apresentada, acredito que a inovação também poderia estar presente nas ações propostas. A relatora fez uma ressalva com relação ao cronograma para acrescentar atividades até o dia 31 de dezembro, tendo em vista o prazo de vigência da bolsa. Desta forma, após poucas observações feitas no parecer, é favorável a aprovação do projeto. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme as ressalvas constantes no parecer da relatora. **PROC. Nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação do projeto de extensão intitulado "Sertões Esclarecidos: promoção da educação ambiental e combate à desinformação por meio das redes sociais do projeto Ambiente Palpável" da servidora Silvana Souza da Silva.** A professora Luana Viana Costa apresentou o projeto de extensão intitulado "Sertões Esclarecidos: promoção da educação ambiental e combate à desinformação por meio das redes sociais do projeto Ambiente Palpável", coordenado pela servidora Silvana Souza da Silva, informando que o projeto se configura como excelente instrumento de difusão de conhecimento. Ressaltou que alguns instrumentos metodológicos poderiam ser inseridos no projeto para torná-lo mais robusto, seguindo o objetivo a que se propõe alcançar. Coletar demandas da sociedade, por exemplo, seria uma forma de tornar o perfil uma via de mão dupla, como se propõe a extensão. A relatora sugeriu inserir uma pessoa colaboradora da área temática do projeto para orientação dos estudantes nos conteúdos. Sugeriu um detalhamento maior sobre os indicadores. Por fim, a relatora informou que o projeto é relevante, mas precisa dar mais garantia de confiabilidade do conteúdo, foco do projeto, com a colaboração de alguém da temática. Desta forma, é favorável à aprovação do projeto, conforme as ressalvas apontadas no parecer. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme as ressalvas constantes no parecer da relatora. **PROC. Nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação do projeto de extensão intitulado "Mapeamento e diagnóstico do saneamento rural das comunidades rurais e periurbanas dos sertões de Crateús" da Profa. Raimunda Moreira da Franca.** O professor Kennedy Ramos apresentou o projeto de extensão intitulado "Mapeamento e diagnóstico do saneamento rural das comunidades rurais e periurbanas dos sertões de Crateús" coordenado pela professora Raimunda Moreira, informando que a proposta cumpre com os requisitos necessários a extensão universitária, como: apresenta notório caráter extensionista, contribui na formulação e no fortalecimento de políticas públicas relevantes ao desenvolvimento socioambiental regional. Compreende ações de construção colaborativa de tecnologia social. Apresenta solução inovadora para resolução de problemas relevantes de grupos sociais. Além disso, apresenta cumprimento dos tópicos analisados no parecer, viabilidade de execução e adequação do texto. Desta forma, o relator é favorável à aprovação do projeto. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme as ressalvas constantes no parecer da relatora. **PROC. Nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação do projeto de extensão intitulado "Germinar" do Prof. Arnaldo Barreto Vila Nova.** O professor Kennedy Ramos apresentou o projeto de extensão intitulado "Germinar" coordenado pelo professor Arnaldo Barreto, informando que

a proposta apresenta todos os requisitos mínimos necessários, como caráter extensionista, relevância, viabilidade, cronograma e equipe de trabalho e texto adequado. Porém, a parceria externa não está evidente no cronograma, equipe e orçamento, como consta no critério de parcerias institucionais, sendo esta a única ressalva observada por este parecerista. Desta forma, o relator é favorável à aprovação condicionado à ressalva relacionada a observação de evidenciar a parceria nos tópicos de execução do projeto especificada no parecer. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme as ressalvas constantes no parecer do relator. **PROC. Nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação do projeto de extensão intitulado "Clube de Leitura: Nem te conto o final" da servidora Silvana Souza da Silva.** O professor Kennedy Ramos apresentou o projeto de extensão intitulado "Clube de Leitura: Nem te conto o final" coordenado pela servidora Silvana Souza, informando que a proposta possui relevância social, uma vez que contribui com o fortalecimento da política pública educacional. Também apresenta relevância para a comunidade acadêmica, devido a interligar a universidade nas suas atividades de ensino com as demandas sociais, possibilitando a formação integral do profissional. Esta apresenta estruturação e escrita do texto de forma adequada. Além de atender os tópicos exigidos, porém, não fica claro como se dará a participação da comunidade externa, apesar de estar citada na proposta, assim o parecer ressalva esta observação. Com isto, o relator é favorável à aprovação condicionada à ressalva de especificar melhor como se dará a participação da comunidade externa no projeto. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme a ressalva do relator. **PROC. Nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação do projeto de extensão intitulado "Observatório de Políticas Públicas – Sertões de Crateús" do Prof. Rafael dos Santos da Silva.** O professor Kennedy Ramos apresentou o projeto de extensão intitulado "Observatório de Políticas Públicas – Sertões de Crateús", coordenado pelo professor Rafael dos Santos, informando que a proposta apresenta caráter extensionista inequívoco e relevância social e vem ocorrendo a anos, o que comprova sua viabilidade de execução. Ressaltou que o texto apresenta boa fundamentação nos tópicos descritivos, porém, o parecer aponta ressalvas, como: a falta de clareza com relação a interação e integração entre o (OPP) Observatório de Crateús com o Observatório de Fortaleza, no sentido de saber se eles são distintos, mas colaboram ou se são apenas um e as atividade se complementam. Além disso, o relator informou que não foram adicionados os membros do OPP-Fortaleza, indicativos claros de parcerias com este ou atividades integrativas entre estes no cronograma e nos resultados. Desta forma, o relator é favorável à aprovação, condicionado às ressalvas apontadas no parecer. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme a ressalva do relator. **PROC. Nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação do projeto de extensão intitulado "Preparação para a Olimpíada Brasileira de Informática em Crateús: Desenvolvimento de Raciocínio Lógico e Computacional para Alunos do Ensino Fundamental" do Prof. Rafael Martins Barros.** A servidora Silvana Souza apresentou o projeto de extensão intitulado "Preparação para a Olimpíada Brasileira de Informática em Crateús: Desenvolvimento de Raciocínio Lógico e Computacional para Alunos do Ensino Fundamental", coordenado pelo professor Rafael Martins, informando que o projeto apresentado possui caráter extensionista pois objetiva auxiliar alunos do Ensino Fundamental do Município de Crateús na aprendizagem sobre Raciocínio Lógico e Computacional, desse modo promoverá a transferência do conhecimento acadêmico para a comunidade externa à universidade. Sendo assim, a relatora fez uma sugestão com relação à adicionar outras parcerias ao projeto, sendo de parecer favorável à aprovação da ação. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme o parecer da relatora. **PROC. Nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação do projeto de extensão intitulado "UFC Letiva: multiplicadores da sustentabilidade" da Profa. Luana Viana Costa e Silva.** A servidora Silvana Souza apresentou o projeto de extensão intitulado "UFC Letiva: multiplicadores da sustentabilidade", coordenado pela professora Luana Viana Costa, informando que o referido projeto possui caráter extensionista, é fruto de uma sequência de atividades exitosas no que diz respeito à Educação Ambiental. Ressaltou que o projeto objetiva proporcionar um espaço de integração e diálogo entre conhecimentos acadêmicos e escolares pertinentes à sustentabilidade, especificamente sobre resíduos sólidos, entrelaçando teoria e prática. A relatora fez uma ressalva com relação ao cronograma para acrescentar atividades até o dia 31 de dezembro, tendo em vista o prazo de vigência da bolsa. Desta forma, após poucas observações feitas no parecer, é favorável a aprovação do projeto. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme as ressalvas constantes no parecer da relatora. **PROC. Nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação da ação de extensão intitulada "Sementes da Sustentabilidade" da Profa. Luana Viana Costa e Silva.** A servidora Silvana Souza apresentou o projeto de extensão intitulado "Sementes da Sustentabilidade", coordenado pela professora Luana Viana Costa, informando que o projeto apresentado possui caráter extensionista por propagar conhecimentos teóricos e práticos, bem como o de fomentar a disseminação de conhecimentos sobre sustentabilidade assunto de suma importância para a sociedade. Por meio do Curso "Sementes da Sustentabilidade" os participantes terão a oportunidade de expandir suas habilidades no que se refere a Educação Ambiental. A relatora fez uma ressalva com relação ao cronograma para acrescentar atividades até o dia 31 de dezembro, tendo em vista o prazo de vigência da bolsa. Desta forma, após poucas observações feitas no parecer, é favorável a aprovação do projeto. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme as ressalvas constantes no parecer da relatora. **Aprovação do projeto de extensão intitulado "LEXIM 3D - Laboratório de Experimentação em Impressão 3D" do Prof. Arnaldo Barreto Vila Nova.** A servidora Silvana Souza apresentou o projeto de extensão intitulado "LEXIM 3D - Laboratório de Experimentação em Impressão 3D", coordenado pelo professor Arnaldo Barreto, informando que o projeto apresentado possui caráter extensionista e é relevante para a comunidade acadêmica e externa à UFC. Demonstra por meio das atividades apresentadas enorme potencial inovador, proporcionando a troca de saberes teóricos e práticos. A relatora fez uma ressalva sobre o cronograma,

porém, o Diretor informou que o período especificado no projeto está dentro do prazo estabelecido no edital, não sendo necessário o ajuste. Assim, a relatora é favorável à aprovação do projeto, com as observações feitas pelo Diretor. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme a observação do Diretor. **PROC. Nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação do projeto de extensão intitulado "Robótica educacional nas escolas de ensino médio em Crateús" do Prof. José Wellington Franco da Silva.** O professor Kennedy Ramos apresentou o parecer da relatora ad-hoc Tatiane Lima Batista, referente ao projeto de extensão intitulado "Robótica educacional nas escolas de ensino médio em Crateús", coordenado pelo professor José Wellington Franco informando que a parecerista fez algumas ressalvas com relação à justificativa e metodologia, bem como, ajustar o quantitativo do público-alvo, conforme especificado no parecer. A parecerista também ressaltou que não foi apresentado cronograma da ação, onde devem ser apresentadas as etapas para execução da ação e as respectivas datas. Com relação a data de encerramento da ação deve estar de acordo com a data de encerramento da bolsa, que é 31 de dezembro de 2024. De acordo com o parecer apresentado pelo professor Kennedy Ramos, o projeto possui caráter extensionista e é relevante para a sociedade da região de Crateús, uma vez que pretende promover encontros para trabalhar robótica com alunos das escolas de ensino médio, oportunizando momentos de interação da universidade com a escola e apresentando para os adolescentes uma área de conhecimento que pode despertar talentos e motivar para o aprendizado. Portanto, o parecer é favorável à aprovação da proposta, desde que as ressalvas indicadas anteriormente sejam atendidas. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme as ressalvas apontadas pela parecerista. **PROC. Nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação do projeto de extensão intitulado "CiUni UFC Crateús" da servidora Francisca Liliana Martins de Sousa.** O professor Kennedy Ramos apresentou o parecer da relatora ad-hoc Tatiane Lima Batista, referente ao projeto de extensão intitulado "CiUni UFC Crateús", coordenado pela servidora Liliana Martins, informando que a proposta possui caráter extensionista e possui o potencial de auxiliar na formação dos alunos dos cursos de graduação da UFC Crateús a partir de reflexões críticas sobre temas relevantes para sua formação cidadã, além de proporcionar momentos de interação e socialização entre membros internos e externos da comunidade acadêmica, promovendo o bem-estar na universidade. Além disso, o professor Kennedy Ramos informou que a parecerista ressaltou que foi sugerido verificar as seguintes questões: Inserir valores nos resultados quantitativos esperados como, por exemplo, quantidade de sessões esperadas; Ajustar a quantidade de bolsistas na equipe de trabalho a partir da quantidade de bolsas solicitadas; Inserir a remuneração do discente bolsista no orçamento. Portanto, a parecerista é favorável à aprovação da proposta, observando-se as recomendações citadas. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme as ressalvas apontadas pela parecerista. **PROC. Nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação do projeto de extensão intitulado "Grupo de Estudos e Práticas Interdisciplinares em Agroecologia (GEPIA): discutindo a Barragem de Fronteiras a partir da Cartografia Social" da Profa. Luana Viana Costa e Silva.** O professor Kennedy Ramos apresentou o parecer da relatora ad-hoc Tatiane Lima Batista, referente ao projeto de extensão intitulado "Grupo de Estudos e Práticas Interdisciplinares em Agroecologia (GEPIA): discutindo a Barragem de Fronteiras a partir da Cartografia Social", coordenado pela professora Luana Viana Costa, informando que à algumas recomendações de revisão, como: Alterar o endereço do Campus da UFC em Crateús para Avenida Professora Machadinha Lima, S/N, Príncipe Imperial, Crateús-CE, CEP 63708-825. A quantidade de bolsistas solicitados foi de 2, porém, na equipe, há espaço para 3 bolsistas. A quantidade de vagas voluntárias indicadas foi de 2 e a quantidade de discentes, no total, foi de 5. Portanto, é necessário verificar qual a quantidade correta de bolsistas e voluntários solicitados. O relator também, sugeriu inserir no campo Indicadores de resultados um indicador associado ao resultado quantitativo esperado "Melhoria do rendimento acadêmico dos discentes", por exemplo, a quantidade de disciplinas com aprovação, que já é citada na parte de resultados quantitativos esperados. Desta forma, o relator informou que a proposta possui caráter extensionista e tem potencial de impactar socialmente comunidades da região, além de contribuir com a formação dos discentes dos cursos de graduação da UFC e de outras instituições parceiras. Os itens da proposta foram bem elaborados, conforme comentários já inseridos anteriormente. Portanto, a parecerista é favorável à aprovação da proposta com as recomendações de revisão de alguns itens, de acordo com as considerações finais especificadas no parecer. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme as ressalvas apontadas no parecer. **PROC. Nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação do projeto de extensão intitulado "Incentivo à Olimpíada Brasileira de Informática em Crateús" do Prof. Rennan Ferreira Dantas.** O professor Kennedy Ramos apresentou o parecer da relatora ad-hoc Tatiane Lima Batista, referente ao projeto de extensão intitulado "Incentivo à Olimpíada Brasileira de Informática em Crateús", coordenado pelo professor Rennan Ferreira Dantas, informando que a educação de qualidade pode transformar realidades, inspirando pessoas e gerando oportunidades. A proposta possui grande relevância para a sociedade de Crateús e região, oportunizando aos alunos das escolas públicas o contato com o conhecimento sobre Ciência da computação e a participação na Olimpíada Brasileira de Informática (OBI), além de contribuir com o desenvolvimento de competências como criatividade, a autonomia, o raciocínio lógico, a capacidade de resolução de problemas, a capacidade de pensar de forma sistemática, bem como o trabalho em equipe. Portanto, a parecerista é favorável à aprovação do projeto ressaltados alguns pontos descritos no parecer sobre o objetivo, metodologia e indicadores. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme as ressalvas apontadas no parecer. **PROC. Nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação do projeto de extensão intitulado "Pré-tratamento de água de lavagem dos filtros de estação de tratamento de água por processo oxidativo avançado na redução no consumo de água no semiárido" do servidor Victor Cochrane Santiago Sampaio.** O professor José Wellington Franco apresentou o parecer

referente ao projeto de extensão intitulado "Pré-tratamento de água de lavagem dos filtros de estação de tratamento de água por processo oxidativo avançado na redução no consumo de água no semiárido", coordenado pelo servidor Victor Cochrane, informando que o projeto apresenta uma proposta para a aplicação de dois processos oxidativos avançados (eletrolise e ozonização) como alternativas tecnológicas para tratamento de água de lavagem dos filtros das ETA. Uma série de órgãos (Cogerh, Cagece e Nutec) irão compor a equipe de pesquisa. O projeto se apresenta como bem relevante dentro do contexto de escassez hídrica vivido pela cidade. Diante disso, o relator é favorável à aprovação da matéria. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme o parecer do relator.

PROC. Nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação do projeto de extensão intitulado "Engenho Agrícola" do Prof. Kennedy da Silva Ramos. O professor José Wellington Franco apresentou o parecer referente ao projeto de extensão intitulado "Engenho Agrícola", coordenado pelo professor Kennedy Ramos, informando que o projeto apresenta uma proposta de extensão que visa contribuir com agricultura familiar através da construção de pequenas máquinas e estruturas rurais que proporcionem redução do trabalho árduo e melhoria da produtividade no campo. O projeto se apresenta extremamente relevante no cenário em que a universidade está inserida. Diante disso, o relator é favorável à aprovação da matéria. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme o parecer do relator.

PROC. Nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação do projeto de extensão intitulado "Construa: Capacitação em Técnicas e Práticas Construtivas Sustentáveis para profissionais da Construção Civil do Sertão de Crateús" do servidor Joab Silva de Andrade. A professora Raimunda Moreira apresentou o parecer referente ao projeto de extensão intitulado "Construa: Capacitação em Técnicas e Práticas Construtivas Sustentáveis para profissionais da Construção Civil do Sertão de Crateús", coordenado pelo servidor Joab Silva de Andrade, informando que a proposta se adequa à extensão universitária e apresenta potencial para promover o ensino, a pesquisa e a extensão e ressaltou que a ação de extensão em questão foi analisada se apresenta bem escrita, coesa e muito promissor. O projeto é muito importante para o campus, sobretudo porque em breve terá canteiros de obras, cenário propício para estudos. Ressalta-se apenas a possível necessidade de parcerias internas e externas, assim como um melhor detalhamento sobre os cursos e palestras a serem promovidos. O projeto está adequado à política da extensão universitária, e tem caráter potencializador frente aos problemas que poderão surgir durante o período de ampliação do campus. Diante disso, a relatora é favorável à aprovação da matéria. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme o parecer da relatora.

PROC. Nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação do projeto de extensão intitulado "PROHabita - Escritório de Habitação Social de Crateús" do Prof. Márcio Avelino de Medeiros. A professora Raimunda Moreira apresentou o parecer referente ao projeto de extensão intitulado "PROHabita - Escritório de Habitação Social de Crateús", coordenado pelo professor Marcio Avelino, informando que a presente proposta está adequada à política de extensão da Universidade e traz impacto positivo para solução de problemas socioeconômicos, com melhoramento das condições de vida das populações menos favorecidas. Indaga-se o porquê da metodologia destacar as ações referentes ao ano de 2022, o projeto irá desenvolver para 2023 as mesmas ações? Sugere-se distribuir melhor as ações no cronograma, assim como buscar maiores parcerias externas. A relatora é favorável à aprovação da proposta e recomendou a inclusão do termo de anuência LGPD do Coordenador do Projeto. Diante disso, a relatora é favorável à aprovação da matéria. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme o parecer da relatora.

PROC. Nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação do projeto de extensão intitulado "O uso da Infografia como técnica de visualização dos Dados Abertos dos Sertões de Crateús" do servidor Leonardo Santos Bezerra Lopes. A professora Raimunda Moreira apresentou o parecer referente ao projeto de extensão intitulado "O uso da Infografia como técnica de visualização dos Dados Abertos dos Sertões dos Crateús", coordenado pelo servidor Leonardo Santos, informando que a proposta apresenta grande relevância na sua temática sobretudo no âmbito da divulgação da informação e na geração do conhecimento. Na análise realizada, denota-se que o projeto tem parecer favorável à aprovação, está sucinto e coerente com a política de extensão da Universidade. Sugere-se apenas a busca de parcerias internas e externas visando maior exequibilidade da proposta tendo em vista que a equipe apresentada é bem reduzida. Diante disso, a relatora é favorável à aprovação da matéria. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme o parecer da relatora.

PROC. Nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação do projeto de extensão intitulado "Letramento digital para idosos" da Profa. Simone de Oliveira Santos. A professora Raimunda Moreira apresentou o parecer referente ao projeto de extensão intitulado "Letramento digital para idosos", coordenado pela professora Simone Oliveira, informando que a proposta apresenta grande relevância para o contexto local e regional. Contribuirá para o melhoramento das condições de vida dos idosos assistidos pelo curso, e alinhasse aos Planos Pedagógicos dos cursos ofertados na UFC-Crateús. Ressaltou que a proposta tem parecer favorável à aprovação e atende aos critérios de socialização de conhecimentos, porém, pode ser maximizado com parcerias internas e externas e interações com os estudantes diversos. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme o parecer da relatora.

PROC. Nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação do projeto de extensão intitulado "Produção do carvão ativado, a partir das podas do ziziphus joazeiro, e avaliação da utilização no tratamento de efluentes residenciais de Crateús" da Profa. Luisa Gardênia Alves Tomé Farias. A professora Lisieux Marie Andrade apresentou o parecer referente ao projeto de extensão intitulado "Produção do carvão ativado, a partir das podas do ziziphus joazeiro, e avaliação da utilização no tratamento de efluentes residenciais de Crateús", coordenador pela professora Luíza Gardênia Alves, informando que o projeto contribui para a formação dos estudantes envolvidos e para a sociedade assistida, estimulando a percepção para atividades comunitárias e promovendo habilidades e atitudes voltadas para o bem-estar social, a preservação do meio ambiente e a correlação

entre a pesquisa e a extensão. Na análise documental, observou-se o preenchimento correto do formulário de cadastramento para a renovação da ação. Destaca-se que o projeto possui parceria interinstitucional, sem contrapartida financeira, com o NUTEC, o IFC - Campus Maracanaú e o IFC - Campus Crateús, e prevê a participação de 02 servidores docentes, 01 servidor técnico, 02 estudantes voluntários e solicita 02 bolsas remuneradas PREX. Desta forma, a relatora é favorável à aprovação do projeto de extensão para o exercício no ano letivo de 2024, mediante a ressalva de incluir atividades até 31 de dezembro pelo período da bolsa estabelecido pelo edital. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme o parecer da relatora. **PROC. Nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação do projeto de extensão intitulado "Remediação de resíduos laboratoriais: recuperação, por eletrodeposição, de metais a partir resíduos gerados nas aulas experimentais de Química em instituições de Ensino" da Profa. Luisa Gardênia Alves Tomé Farias.** A professora Lisieux Marie Andrade apresentou o parecer referente ao projeto de extensão intitulado "Remediação de resíduos laboratoriais: recuperação, por eletrodeposição, de metais a partir resíduos gerados nas aulas experimentais de Química em instituições de Ensino", coordenado pela professora Luísa Gardênia Alves, informando que se trata de uma renovação do projeto de extensão e, conforme análise documental, o ação prevê parceria interinstitucional com o NUTEC, o IFC - Campus Maracanaú e o IFC - Campus Crateús, que auxiliarão na conscientização da comunidade acadêmica e civil sobre o tratamento dos resíduos gerados para fins educacionais nos laboratórios de Química de Crateús. No formulário de cadastramento, verifica-se a participação de 02 servidores docentes, 04 alunos voluntários e 01 servidor técnico, com a solicitação de 02 bolsistas remunerados PREX. Verificado o preenchimento correto de todas as informações e dada a importância da proposta. Desta forma, a relatora é favorável à aprovação do projeto de extensão para o exercício no ano letivo de 2024, mediante a ressalva de incluir atividades até 31 de dezembro pelo período da bolsa estabelecido pelo edital. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme o parecer da relatora. **PROC. Nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação do projeto de extensão intitulado "Desenvolvimento de jogos sérios e educacionais" do Prof. Ítalo Mendes da Silva Ribeiro.** A professora Lisieux Marie Andrade apresentou o parecer referente ao projeto de extensão intitulado "Desenvolvimento de jogos sérios e educacionais", coordenado pelo professor Ítalo Mendes da Silva, informando que refere-se a um projeto de extensão para renovação no exercício do ano letivo de 2024. Conforme análise documental, o projeto, que já possui resultados positivos de ações anteriores, buscará aprimorar suas atividades em 2024, estudando novas temáticas para o desenvolvimento de jogos sérios educacionais, tendo como público-alvo "estudantes e pessoas que desejam melhorar suas habilidades e conhecimentos nos assuntos abordados nos jogos". Em sua descrição, o projeto não prevê parcerias, contará com a participação de 02 servidores docentes, prospecta a veiculação de 06 estudantes voluntários e solicita 02 bolsistas PREX. Desta forma, verificada a conformidade de todos os itens do formulário de cadastramento da ação e as contribuições advindas do projeto, declaro parecer favorável à aprovação da ação de extensão para exercício no ano letivo de 2024. Desta forma, a relatora é favorável à aprovação do projeto de extensão para o exercício no ano letivo de 2024, mediante a ressalva de incluir a equipe no campo orçamento. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme o parecer da relatora. **PROC. Nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação do projeto de extensão intitulado "Resíduos laboratoriais: Um plano de logística sustentável" da Profa. Janaína Lopes Leitinho.** A professora Lisieux Marie Andrade apresentou o parecer referente ao projeto de extensão intitulado "Resíduos laboratoriais: Um plano de logística sustentável", coordenado pela professora Janaina Lopes, informando que trata-se da renovação do projeto de extensão para o exercício no ano letivo de 2024. Conforme o formulário de submissão, o projeto objetiva elaborar um plano de gestão de resíduos para os laboratórios que oferecem as disciplinas de química experimental, química analítica aplicada, físico-química, química inorgânica, química orgânica, qualidade da água e controle da poluição. Sendo assim, o projeto contribui para a redução da geração, do tratamento e da reutilização dos resíduos, promovendo a elaboração de estratégias para a gestão de resíduos perigosos das Instituições de Ensino Superior da cidade de Crateús. Dada a análise documental, prevê-se contar, em 2024, com a participação de 02 servidores docentes, 03 colaboradores externos, 03 estudantes voluntários e solicita-se 02 vagas para bolsistas PREX. O projeto contará com parcerias interinstitucionais da FAEC/UECE, do IFCE - Campus Maracanaú, do IFCE - Campus Crateús e do NUTEC, com a geração de demanda e o fornecimento das instalações e de equipamentos, sem contribuição financeira. Desta forma, verificadas as contribuições já advindas da ação anteriormente, com a evidência documental e fotográfica, e observadas as contribuições prospectadas na proposta de extensão para o próximo ano, a relatora é favorável à aprovação do projeto para o exercício das atividades no ano letivo de 2024, mediante a ressalva de incluir atividades até 31 de dezembro pelo período da bolsa estabelecido pelo edital. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade conforme o parecer da relatora. **PROC. Nº 23067.056150/2023-01 - Aprovação do programa para a seleção de professor substituto setor de estudo Geologia.** O professor Francisco Diones Oliveira apresentou os pontos para a abertura de seleção para contratação de professor substituto, setor de estudos Geologia, informando que o programa terá 8 pontos, conforme apresentado no anexo 4643699, constante no processo. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade. **PROC. Nº 23067.057450/2023-08 - Definição da vaga para concurso público em substituição ao professor Allysson Alex de Paula Araujo.** O Diretor apresentou o parecer referente a definição da vaga para concurso público em substituição ao professor Allysson Alex de Paula Araujo informando que o documento foi pautado na [RESOLUÇÃO Nº 02 DO CONSELHO DO CAMPUS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ EM CRATEÚS, DE 17 DE MARÇO DE 2022](#). Após ampla discussão dos demais conselheiros, a matéria foi baixada em diligência pois os conselheiros não tiveram tempo hábil para checagem dos dados que serão

analisados. PROC. Nº 23067.057449/2023-75 - Definição da vaga para concurso público em substituição ao professor André Meireles de Andrade. O Diretor apresentou o parecer referente a definição da vaga para concurso público em substituição ao professor André Meireles de Andrade informando que o documento foi pautado na [RESOLUÇÃO Nº 02 DO CONSELHO DO CAMPUS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ EM CRATEÚS, DE 17 DE MARÇO DE 2022](#). Após ampla discussão dos demais conselheiros, a matéria foi baixada em diligência pois os conselheiros não tiveram tempo hábil para checagem dos dados que serão analisados. PROC. Nº 23067.057451/2023-44 - Definição da vaga para concurso público em substituição ao professor Lívio Antonio Melo Freire. O Diretor apresentou o parecer referente a definição da vaga para concurso público em substituição ao professor Lívio Antônio Melo Freire informando que o documento foi pautado na [RESOLUÇÃO Nº 02 DO CONSELHO DO CAMPUS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ EM CRATEÚS, DE 17 DE MARÇO DE 2022](#). Após ampla discussão dos demais conselheiros, a matéria foi baixada em diligência pois os conselheiros não tiveram tempo hábil para checagem dos dados que serão analisados. PROC. Nº 23067.057445/2023-97 - Definição da vaga para concurso público em substituição ao professor Rafael Chagas Silva. O Diretor apresentou o parecer referente a definição da vaga para concurso público em substituição ao professor Rafael Chagas Silva informando que o documento foi pautado na [RESOLUÇÃO Nº 02 DO CONSELHO DO CAMPUS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ EM CRATEÚS, DE 17 DE MARÇO DE 2022](#). Após ampla discussão dos demais conselheiros, a matéria foi baixada em diligência pois os conselheiros não tiveram tempo hábil para checagem dos dados que serão analisados.

III – OUTROS ASSUNTOS DE INTERESSE DO CAMPUS, COMUNICADOS E INFORMES.

A conselheira Eva Vicente informou que uma aluna sofreu uma convulsão no momento em que estava fazendo a prova. Ressaltou a importância de uma melhor distribuição das atividades para evitar uma sobrecarga nos discentes, gerando muito estresse e nervosismo. A conselheira Raimunda Moreira ressaltou a importância de comunicar às coordenações dos cursos casos como esse, pois a coordenação não ficou sabendo desse fato. A conselheira Eva Vicente comunicou que os alunos estão com dificuldades de alojamento quando viajam devido a falta de colchonetes, e comunicou que o IFCE não está mais emprestando os deles. O Diretor informou que o caso já foi repassado à PRAE que está buscando uma solução para o problema. O Diretor informou que os processos de renovações de substituto já foram encaminhados para a PROGEP. A conselheira Raimunda Moreira reforçou a importância do planejamento antecipado das aulas de campus e visita técnicas pois acaba interferindo nas demais disciplinas de outros docentes, gerando muitas remarcação de aulas e provas.

IV – ENCERRAMENTO DA SESSÃO. Nada mais havendo a tratar, o Diretor deu por encerrada a sessão, agradecendo a presença de todos. Lavrou-se a presente Ata, que depois de lida e aprovada pelos Conselheiros, será assinada por mim, Marcella Franco de Medeiros, que secretariei os trabalhos desta sessão, pelo Presidente do Conselho e pelos demais Conselheiros.



Documento assinado eletronicamente por **ITALO MENDES DA SILVA RIBEIRO, Professor do Magistério Superior**, em 11/02/2025, às 12:26, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **SIMONE DE OLIVEIRA SANTOS, Coordenador de Graduação**, em 11/02/2025, às 12:39, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Lisieux Marie Marinho dos Santos Andrade, Professor do Magistério Superior**, em 11/02/2025, às 14:33, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Jorge Luis Santos Ferreira, Professor do Magistério Superior**, em 12/02/2025, às 00:10, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Janine Brandão de Farias Mesquita, Coordenador de Graduação**, em 12/02/2025, às 11:22, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Francisco Diones Oliveira Silva, Vice Diretor**, em 19/02/2025, às 09:41, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **SANDRO VAGNER DE LIMA, Diretor de Unidade**, em 25/06/2025, às 17:33, 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 **5441754** e o código CRC **8BB74B33**.