



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS ARARANGUÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE
DEPARTAMENTO DE ENERGIA E SUSTENTABILIDADE

**ATA DA 4ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO PLENO DO DEPARTAMENTO DE
ENERGIA E SUSTENTABILIDADE**

Ata da 4ª Reunião Ordinária do Colegiado Pleno do Departamento de Energia e Sustentabilidade, realizada no dia 16 de dezembro de 2021, às 15h, via vídeo conferência.

Aos dezesseis dias do mês de dezembro do ano de dois mil e vinte e um, às quinze horas e oito minutos, por vídeo conferência, reuniram-se os seguintes professores: Giuliano Arns Rampinelli, Carla de Abreu D'Aquino, César Cataldo Scharlau, Elaine Virmond, Elise Sommer Watzko, Fernando Henrique Milanese, Luciano Pfitscher, Maria Angeles Lobo Recio, Reginaldo Geremias e Thiago Dutra, sob a presidência do primeiro. Havendo quórum, o professor Giuliano iniciou desejando boas-vindas aos presentes. Na sequência foi dado início à apreciação dos itens de pauta. **Item 1. Aprovação da pauta da 4ª Reunião Extraordinária do Colegiado Pleno do EES do ano de 2021.** O professor Giuliano questionou se havia considerações a respeito da pauta e ordem do dia. Não havendo manifestação, foi colocada em aprovação, sendo aprovada por unanimidade. **Item 2. Aprovação da ata da 3ª Reunião Ordinária do Colegiado Pleno do EES do ano de 2021.** O professor Giuliano questionou se algum presente tinha considerações. Não havendo manifestações dos presentes, a ata foi colocada em aprovação, sendo aprovada por unanimidade. **Item 3. Apreciação e aprovação do relatório anual de atividades de pesquisa, de extensão e/ou de formação da Professora Elaine Virmond. Relatora: Professora Elise Sommer Watzko.** O professor Giuliano contextualiza que a professora Elaine necessita enviar anualmente um relatório de atividades, pois é um requisito para o retorno de carga horária de 20h para 40h DE, que ocorreu este ano, conforme Portaria nº 003/PROGRAD/2021, de 05/01/2021. Este relatório deverá ser enviado ao longo de cinco anos. Após a contextualização, o professor Giuliano passou a palavra para a professora Elise, relatora, que compartilhou a tela para todos os presentes. A professora Elise informa que elencou em seu parecer todas as atividades em ensino, pesquisa, extensão, docência e administrativas desenvolvidas pela professora Elaine. Após breve resumo do relato, a professora Elise informa que o parecer é favorável à aprovação do Relatório de Atividades submetido pela professora em relação ao ano de 2021. Colocado em discussão e não havendo nenhuma consideração pelos presentes, foi posto em aprovação, sendo aprovado por unanimidade. **Item 4. Apreciação e aprovação da solicitação de afastamento para pós-doutorado da Professora Carla de Abreu D'Aquino, processo Nº 23080.051304/2021-21. Relator: Professor Reginaldo Geremias.** O professor Giuliano passa a palavra para o professor Reginaldo, relator, que compartilhando sua tela, leu o parecer na



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS ARARANGUÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE
DEPARTAMENTO DE ENERGIA E SUSTENTABILIDADE

integra e finalizou o seu parecer informando que mediante leitura dos documentos fornecidos pela professora, a solicitação de afastamento apresenta requisitos necessários para a investigação proposta e recomenda a aceitação da solicitação de afastamento para pós-doutorado da professora Carla de Abreu D'aquino. O professor Giuliano informa que o afastamento não abre vaga de professor substituto e que os docentes Elise, Claudia e Giuliano são os docentes, já acordados previamente, que ficarão encarregados das disciplinas atuais da professora Carla. O professor Luciano questiona quando que a professora sairá para o afastamento e o professor Giuliano informa que a professora Carla sairá em março de 2022 e em julho de 2022 voltará a professora Kátia Cilene Rodrigues Madruga. Não havendo mais discussões, foi posto em aprovação e aprovado por unanimidade. **Item 5. Apreciação e aprovação de projetos de pesquisa. Requerente: Coordenação de pesquisa do EES – Professor César Cataldo Scharlau.** O professor César inicia sua fala comentando brevemente sobre os dois projetos submetidos. O primeiro cadastro do projeto "Modelagem quantitativa da eficiência e sustentabilidade socioeconômica-ambiental de energia de fontes renováveis para apoio à decisões de Planejamento e Políticas Públicas", coordenado pelo prof. visitante sênior do PPGES Edgar Augusto Lanzer, número SIGPEX 202124659. O segundo cadastro do projeto "Controle sob Restrições aplicado a Sistemas de Energia", coordenado pelo prof. visitante sênior do PPGES Eugênio de Bona Castelan Neto, número SIGPEX 202124888. O professor César informa ainda que já foi compartilhado com os demais presentes, via e-mail, o projeto completo e apresenta que os projetos possuem aderência aos objetivos de pesquisa do Departamento e do PPGES e o parecer é favorável para aprovação. O professor Giuliano informa que estes projetos de pesquisa foram apresentados no colegiado e não na CSA, pois são projetos de pesquisa de professores visitantes. Para contextualizar, o professor Giuliano informa que no início de 2020 o PPGES abriu processo seletivo para dois professores visitantes e que o processo foi finalizado com dois professores homologados, porém não foram contratados devido a pandemia. O professor complementa que no final de novembro de 2021 as vagas foram liberadas e os professores puderam ser chamados e contratados na condição de professor-visitante do PPGES. O professor Giuliano informa ainda que a carga horária dos professores está completa e vinculada diretamente ao PPGES e não serão alocados, neste momento, nas disciplinas de graduação. Não havendo mais nenhuma outra consideração, foi colocado em aprovação sendo aprovado por unanimidade. **Item 6. Discussão de disciplinas do EES para o semestre 2022/1.** O professor Giuliano inicia sua fala informando que há algumas semanas o departamento mandou e-mail sobre os horários de 2022/1. O professor Luciano informa que ainda essa semana terá um parecer de uma versão 1.0, pois ainda estava esperando sobre o número de vagas ofertadas e que a intenção de todos é diminuir ao máximo as mudanças do semestre passado levando em conta sempre as mudanças de



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS ARARANGUÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE
DEPARTAMENTO DE ENERGIA E SUSTENTABILIDADE

docentes nas disciplinas, vontade dos docentes e atendimento a todos os interessados. O professor Giuliano reforça que este ponto de discussão é importante, pois serão duas professoras afastadas para pós-doutorado (Carla e Kátia) e as disciplinas destas professoras já possuem os docentes alocados. O professor Giuliano ainda informa que existem duas disciplinas que não possuem professor “titular”: Desenho técnico e Introdução à Engenharia de Energia. O professor Giuliano complementa a sua fala informando que a professor Maria Angeles Lobo Recio irá encaminhar sua solicitação de aposentadoria a partir de fevereiro, pois dentro dos prazos mínimos deve sair próximo do final do semestre de 2021/2. O professor Giuliano informa que com a aposentadoria da professora, estará aberta uma vaga para docente do EES e será necessário concurso e que para suprir a lacuna imediatamente seria contratado um professor substituto. A solicitação será para um professor substituto de 40h que além de assumir as disciplinas da professora Maria, poderia assumir alguma das disciplinas em discussão neste ponto. O professor Giuliano informa que a disciplina de Desenho Técnico será assumida, em 2022/1, pelos professores Leonardo e Claudia. A disciplina de Introdução à Engenharia de Energia, o professor Luciano informa que ele poderia assumir esta disciplina, se alguma de suas disciplinas atuais fosse ofertada pelo possível professor substituto. Além disso, o professor Luciano informa que gostaria de ofertar uma disciplina optativa de projeto integrador, mas que dependeria desta formatação final das disciplinas que ainda não tem professores alocados. A professora Elise comenta que se comprometeu em assumir disciplinas das professoras Carla e Kátia que estarão afastadas para pós-doc em 2022-1 e por isso não iria assumir a disciplina de Introdução à Engenharia de Energia naquele semestre. No entanto, afirmou que, caso haja contratação de um professor substituto e esse possa assumir a disciplina de Energia Oceânica, ela teria interesse de ministrar a disciplina de Introdução à Engenharia de Energia. Não havendo mais discussões, foi passado para o próximo ponto de pauta. **Item 7. Informes e assuntos gerais.** A volta das aulas presenciais iniciará já em 2022/1, dia 18 de abril. O professor Giuliano comenta sobre a reunião de conselho do CTS que foi realizada no dia anterior, em sessão aberta, que apresentou uma avaliação sobre o ensino remoto ao longo do período da pandemia e que ainda se tem muitas incertezas em relação à infraestrutura e outros pontos que precisam ser verificados. Inclusive pontos que precisam de orçamento. O professor Giuliano informa ainda que ao receber novas informações serão repassadas aos docentes. Sem mais informes o chefe de departamento, professor Giuliano, agradece a presença de todos, desejando boas festas, bom recesso a todos e encerrando a reunião às dezesseis horas e seis minutos. Sem mais a relatar, eu Vitor Germano Bortolini Giongo, assistente em administração da Secretaria Integrada de Departamentos, lavrei a presente ata que, se aprovada, será assinada pelos presentes. Araranguá, 16 de dezembro de 2021.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS ARARANGUÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE
DEPARTAMENTO DE ENERGIA E SUSTENTABILIDADE

ASSINATURAS

Giuliano Arns Rampinelli

Carla de Abreu D'Aquino

César Cataldo Scharlau

Elaine Virmond

Elise Sommer Watzko

Fernando Henrique Milanese

Luciano Pfitscher

Maria Angeles Lobo

Reginaldo Geremias

Thiago Dutra