



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 2ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA CÂMARA DE ADMINISTRAÇÃO DO DEPARTAMENTO DE
ENERGIA E SUSTENTABILIDADE**

Ata da 2ª Reunião Ordinária da Câmara de Administração do Departamento de Energia e Sustentabilidade, realizada no dia 31 de março de 2022, às 14h, via videoconferência.

1 Aos trinta e um dias mês de março do ano de dois mil e vinte e dois, às quatorze horas e
2 quatro minutos, por videoconferência, reuniram-se os seguintes professores: Giuliano Arns
3 Rampinelli, Cláudia Weber Corseuil, Elaine Virmond, Fernando Henrique Milanese, sob a
4 presidência do primeiro. Havendo quórum, o professor Giuliano iniciou desejando boas-
5 vindas aos presentes. Na sequência foi dado início à apreciação dos itens de pauta. **Item 1.**
6 **Aprovação da pauta da 2ª Reunião Ordinária da Câmara Setorial de Administração do EES**
7 **do ano de 2022;** Professor Giuliano coloca em aprovação a ordem do dia sendo aprovada
8 por unanimidade. **Item 2. Apreciação e aprovação de atividades docentes. Requerente:**
9 **Coordenação de Extensão do EES – professora Elaine Virmond;** Professora Elaine comenta
10 que foram 5 solicitações, sendo que apenas a do docente Thiago Dutra é que possui
11 financiamento e por isso requer parecer. Após breve descrição, a professora Elaine informa
12 que foi necessário realizar a atualização do valor final e informa que o parecer da
13 coordenação é pela aprovação da atualização do valor. Sem considerações dos presentes, foi
14 colocado para aprovação o parecer de aprovação de todas as atividades docentes e ação de
15 extensão, anexados a esta ata sob o número 1. Aprovado por unanimidade. **Item 3.**
16 **Apreciação e aprovação de relatório final de ações de extensão. Requerente: Coordenação**
17 **de Extensão do EES – professora Elaine Virmond;** professora com a palavra discorre sobre o
18 ponto, sendo favorável à aprovação. Não havendo discussão, professor Giuliano coloca em
19 votação, sendo aprovado por unanimidade. Também anexado sob o número 1. **Item 4.**
20 **Homologação de aprovação ad-referendum de relatório final de projeto de pesquisa.**
21 **Requerente: Coordenação de Pesquisa do EES – prof. Cesar Cataldo Scharlau;** Professor
22 Giuliano fez a leitura do relato pelo professor César, que se encontra em férias e seus dados
23 estão anexados a esta ata sob o número 2. Não havendo discussão, foi posta em aprovação
24 da homologação ad-referendum, sendo aprovado por unanimidade. **Item 5. Homologação**
25 **de aprovação ad-referendum de alterações em projeto de pesquisa. Requerente:**
26 **Coordenação de Pesquisa do EES – prof. Cesar Cataldo Scharlau;** Da mesma forma,
27 professor Giuliano faz a leitura em nome do professor César, sobre a alteração de carga
28 horária de um membro externo participante do projeto, aprovado por ad referendum
29 anexado a esta ata sob o número 3. Sem nenhuma consideração dos presentes, foi posto em
30 aprovação a homologação, sendo aprovada por unanimidade. **Item 6. Homologação de**
31 **aprovação ad-referendum de participação de professor do EES em projeto de pesquisa.**
32 Giuliano faz uma contextualização, dizendo que este projeto está vinculado ao edital da
33 FINEP de 2018, que o CTS teve contemplado para aquisição de equipamentos para o



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

34 laboratório multiusuário. Que agora, após bastante tempo este recurso está em fase de
35 finalização e que para isso foi necessário registrar no SIGPEX um projeto de pesquisa
36 vinculado à implantação deste laboratório multiusuário, sobre o qual, o professor discorre.
37 Que havia uma urgência na aprovação deste projeto e por este motivo foi aprovado ad-
38 referendum, que agora é trazido para homologação desta aprovação. Giuliano coloca em
39 homologação a aprovação ad-referendum, e em não havendo manifestações, foi
40 homologado por unanimidade. **Item 7. Informes e assuntos gerais.** Giuliano diz que a partir
41 do dia quatro de abril retornaremos às atividades presenciais, fase três, e que gostaria de
42 discutir se as reuniões da CSA continuarão sendo de forma on-line ou presencialmente. Os
43 professores emitem suas opiniões. Giuliano informa também que existe um ressarcimento
44 para o departamento previsto e que o departamento já tem um montante, e que precisarão
45 utilizar o recurso dentro deste ano. Sem mais informes o chefe de departamento, professor
46 Giuliano, agradece a presença de todos, encerrando a reunião às quatorze horas e quarenta
47 e nove minutos. Sem mais a relatar, eu Clarice Elias Freitas, auxiliar em administração da
48 Secretaria Integrada de Departamentos, lavrei a presente ata que, se aprovada, será
49 assinada pelos presentes. Araranguá, 19 de maio de 2022.

50 **ANEXO 1**

51 **PARECER**

1) 05 (cinco) solicitações de análise de atividades docentes de extensão foram recebidas entre 24/02/2022 (data da última reunião ordinária da CSA) e 31/03/2022, conforme listado a seguir.

Nº	Tipo	Forma	Número	Coordenador	Observação
1	Atividade Docente	Prestação de Serviços/Serviço Eventual/Consultoria	202203673	César Cataldo Scharlau	Aprovada, emitir relatório final
2	Atividade Docente	Prestação de Serviços/Serviço Eventual/Consultoria	202203674	César Cataldo Scharlau	Aprovada, emitir relatório final
3	Atividade Docente	Publicações/Revisão de artigo científico	202203329	Reginaldo Geremias	Aprovada
4	Atividade Docente	Publicações/Revisão de artigo científico	202202170	Rogério Gomes de Oliveira	Aprovada
5	Atividade Docente	Prestação de Serviços/Serviço Eventual/Consultoria	202115655	Thiago Dutra	Aprovada, emitir relatório



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

					final
--	--	--	--	--	-------

As atividades docentes listadas 1 a 4 na tabela anterior não envolveram financiamento e já foram executadas, não requerendo relatório final. As mesmas foram registradas de forma adequada e foram devidamente comprovadas e a Coordenação de Extensão é favorável à sua aprovação por este Colegiado.

A atividade docente numeradas 5 na tabela anterior, registro nº 202115655, é uma atividade de prestação de serviço/serviço eventual/consultoria proposta pelo Professor Thiago Dutra e prevista para ocorrer no período de 20/09/2021 a 10/12/2021. Essa atividade docente foi financiada, com remuneração de R\$18.936,00 inicialmente prevista. Porém, o Professor responsável solicitou alteração do registro para atualizar o valor efetivamente pago, que mudou em função da cotação do dólar para R\$17.874,78. Sobre esse valor incidirão percentuais relativos a ressarcimentos institucionais que somam 7% (R\$1.251,23), sendo R\$357,50 o ressarcimento previsto para o Departamento de Energia e Sustentabilidade no final da atividade, conforme previsto no Art. 26. da RESOLUÇÃO NORMATIVA Nº 88/2016/CUn, DE 25 DE OUTUBRO 2016. O comprovante de pagamento e o comprovante de recolhimento institucional deverão ser anexados no relatório final da atividade de extensão. Com base no exposto, a Coordenação de Extensão do EES recomenda a aprovação da revisão da atividade docente 202115655.

- 52 • 01 (uma) solicitação de análise de alteração de ação de extensão foi encaminhada à
53 Coordenação de Extensão do EES entre 24/02/2022 (data da última reunião ordinária da
54 CSA) e 31/03/2022, conforme listado a seguir.

Nº	Tipo	Número	Coordenador	Título	Participantes EES	Observação
1	Ação de Extensão	202119652	Cesar Cataldo Scharlau	Potencial de utilização de sistemas energeticamente eficientes de controle de iluminação em edificações comerciais no sul de Santa Catarina	-	Aprovada

55 A alteração realizada foi na composição da equipe do projeto, com a saída de um aluno e a
56 entrada de outro aluno, ambos do curso de Engenharia de Computação, e a Coordenação de
57 Extensão recomenda sua aprovação por este Colegiado.

- 58 **2)** 01 (um) solicitação de análise de relatório final de ação de extensão foi recebida entre
59 24/02/2022 e 31/03/2022, conforme listado a seguir.



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

Nº	Tipo	Número	Coordenador	Título	Observação
1	Relatório final de ação de extensão	202201512	César Cataldo Scharlau	Minicurso Matlab Básico	Aprovado

O relatório final listado na tabela anterior é relativo a ação de extensão sem financiamento e que foi executada conforme programado e no prazo previsto, com a devida emissão de relatório final. O minicurso foi realizado normalmente no dia 04 de março. No dia 07/03/2022 a segunda parte do minicurso teve que ser interrompida por motivo de falta de energia na cidade de Araranguá, SC. A atividade foi retomada e concluída no dia 11/03/2022. Os participantes (18) interagiram com os ministrantes e puderam tirar suas dúvidas. Os certificados foram encaminhados aos participantes através da plataforma Even3. Desta forma, o minicurso cumpriu com os objetivos propostos. Assim, a Coordenação de Extensão recomenda sua aprovação por este Colegiado. Atenciosamente, Profa. Dra. Elaine Virmond, Coordenadora de Extensão do EES, Portaria Nº 58/2021/CTS/ARA de 26/04/2021.

60 **ANEXO 2**

61 Relatório final do projeto de pesquisa "Testes laboratoriais de produção de biogás por processo de
62 biodigestão anaeróbica", número SIGPEX 201903203, coordenado pelo prof. Reginaldo Geremias.

63 **ANEXO 3**

64 Alteração de carga horária do prof. Ernane Silva (EMB/Joinville) no projeto "ESTUDO PARAMÉTRICO
65 DE UM SISTEMA DE CONDICIONAMENTO DE AR DE MÚLTIPLOS EVAPORADORES EM
66 CONDIÇÕES CLIMÁTICAS TÍPICAS DE SANTA CATARINA", coordenado pelo prof. Thiago Dutra, número
67 SIGPEX 202114821. O projeto também conta com participação do professor Rogério do EES e alunos
68 de graduação do curso de Eng. de Energia.

ASSINATURAS

Giuliano Arns Rampinelli

Cláudia Weber Corseuil

Elaine Virmond

Fernando Henrique Milanese

69