|  |  |
| --- | --- |
| Logo para Oficio1 | UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINACENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICASDIREÇÃO DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃOCOMISSÃO DE PESQUISA - CCT |

**CONVOCAÇÃO COMISSÃO DE PESQUISA CPq No 01/2024**

A Presidente da Comissão de Pesquisa do Centro de Ciências Tecnológicas da UDESC, no uso de suas atribuições convoca Vossa Senhoria para REUNIÃO ORDINÁRIA, a ser realizada no **dia 20 de março de 2024 às 13h30min, na sala B-05 na Matemática.**

1. Ata 199º Reunião: Leitura, discussão e votação.
2. Expedientes.
	1. Processo Nº 8956/2024

Origem: Coordenadoria do Programa de Pós-graduação em Computação Aplicada

Assunto: Solicitação de auxílio financeiro para apresentação e participação do discente HENRIQUE ZANELA COCHAK na ERAD-RS 2024 que ocorrerá entre os dias 24 e 26 de abril de 2024 em Florianópolis/SC.

Interessado: Henrique Zanela Cochak

Relator: Douglas Wildgrube Bertol

* 1. Processo Nº 10030/2024

Origem: Departamento de Ciência da Computação

Assunto: Solicitação de afastamento e recursos PRODIP para participação no XIX Simpósio Brasileiro de Sistemas Colaborativos, a realizar-se entre os dias 29 de abril a 03 de maio de 2024 em Salvador - BA

Interessado: Carla Diacui Medeiros Berkenbrock

Relator: Regina Helena Munhoz

1. Ordem do dia.
	1. Processo Nº 57761/2023

Origem: Departamento de Engenharia Mecânica

Interessado: Cesar Edil da Costa

Assunto: ***Ad referendum*** - ACORDO DE PARCERIA PARA PESQUISA, DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO - PD&I ENTRE A UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTACATARINA – UDESC E A FUNDAÇÃO DE DESENVOLVIMENTO DA PESQUISA - FUNDEP

Relator: Andreza Kalbusch

* 1. Processo Nº 1614/2024

Origem: Departamento de Engenharia Elétrica

Interessado: Pedro Bertemes Filho

Assunto: ***Ad referendum*** - Pagamento de inscrição em evento (ATTD 2024) na cidade de Florença (Itália) para o Prof. Pedro Bertemes Filho, contemplado pela RESOLUÇÃO Nº 025/2019- CONSUNI por meio do processo SGPe 54179/2023

Relator: Regina Helena Munhoz

* 1. Processo Nº 4681/2024

Origem: Departamento de Ciência da Computação

Interessado: Charles Christian Miers

Assunto: ***Ad referendum*** - Solicitação de recursos financeiros para pagamento de inscrição para evento internacional qualificado de pesquisa associada ao Programa de Pós-Graduação em Computação Aplicada

Relator: Regina Helena Munhoz

* 1. Processo Nº NPP2792-2020

Origem: Departamento de Engenharia Civil

Interessado: Ana Mirthes Hackenberg

Assunto: ***Ad referendum*** – Solicitação de aprovação do projeto de pesquisa “Avaliação do desempenho térmico e eficiência energética de edificações em cidades no norte do estado de Santa Catarina”

Relator: Regina Helena Munhoz

* 1. Processo Nº PVCT1-2024

Origem: Departamento de Matemática

Interessado: Graciela Moro

Assunto: ***Ad referendum*** – “Práticas colaborativas no Ensino Superior”

Relator: Regina Helena Munhoz

* 1. Processo Nº 1428/2024

Origem: Departamento de Engenharia Civil

Interessado: Virginia Grace Barros

Assunto: ***Ad referendum*** - Solicitação de aprovação do projeto de pesquisa TREASURE

Relator: Douglas Wildgrube Bertol

* 1. Processo Nº 7071/2024

Origem: Departamento de Ciência da Computação

Interessado: Charles Christian Miers / Carlos Daniel Schmitt Bunn

Assunto: Solicitação de auxílio financeiro para apresentação e participação do discente Carlos Daniel Schmitt Bunn na ERAD-RS 2024 que ocorrerá entre os dias 24 e 26 de abril de 2024

Relator: Douglas Wildgrube Bertol

* 1. Processo Nº 7062/2024

Origem: Coordenadoria do Programa de Pós-graduação em Computação Aplicada

Interessado: Paulo Roberto Alburquerque

Assunto: Solicitação de auxílio financeiro para apresentação e participação do discente Paulo Roberto Alburquerque na ERAD-RS 2024 que ocorrerá entre os dias 24 e 26 de abril de 2024.

Relator: Edmar Martendal Dias de Souza

* 1. Processo Nº 7060/2024

Origem: Coordenadoria do Programa de Pós-graduação em Computação Aplicada

Interessado: Leonardo Valério Anastácio

Assunto: Solicitação de auxílio financeiro para apresentação e participação do discente Leonardo Valério Anastácio na ERAD-RS 2024 que ocorrerá entre os dias 24 e 26 de abril de 2024.

Relator: Rafael Camargo Rodrigues de Lima

* 1. Processo Nº 7023/2024

Origem: Departamento de Ciência da Computação

Interessado: Charles Christian Miers /Rodrigo Augusto Krauel

Assunto: Solicitação de auxílio financeiro para apresentação e participação do discente Rodrigo Augusto Krauel na ERAD-RS 2024 que ocorrerá entre os dias 24 e 26 de abril de 2024.

Relator: Roberto Wolf Francisco Júnior

* 1. Processo Nº 6976/2024

Origem: Departamento de Ciência da Computação

Interessado: Ana Eloina Nascimento Kraus

Assunto: Solicitação de auxílio financeiro para apresentação e participação do discente Ana Eloina Nascimento Kraus na ERAD-RS 2024 que ocorrerá entre os dias 24 e 26 de abril de 2024.

Relator: Sidnei Furtado Costa

* 1. Processo Nº 6973/2024

Origem: Departamento de Ciência da Computação

Interessado: Nicolas Keiji Cattani Sakashita

Assunto: Solicitação de auxílio financeiro para apresentação e participação do discente Nicolas Keiji Cattani Sakashita na ERAD-RS 2024 que ocorrerá entre os dias 24 e 26 de abril de 2024.

Relator: Vanessa Napi

* 1. Processo Nº 6970/2024

Origem: Departamento de Ciência da Computação

Interessado: Charles Christian Miers /Guilherme Diel

Assunto: Solicitação de auxílio financeiro para apresentação e participação do discente Guilherme Diel na ERAD-RS 2024 que ocorrerá entre os dias 24 e 26 de abril de 2024.

Relator: Edmar Martendal Dias de Souza

* 1. Processo Nº 6854/2024

Origem: Departamento de Ciência da Computação

Interessado: Mauricio Aronne Pillon/Gilson Sohn Junior

Assunto: Solicitação de auxílio financeiro para apresentação e participação do discente Gilson Sohn Junior na ERAD-RS 2024 que ocorrerá entre os dias 24 e 26 de abril de 2024.

Relator: Rafael Camargo Rodrigues de Lima

* 1. Processo Nº 8939/20024

Origem: Coordenadoria do Programa de Pós-graduação em Computação Aplicada

Interessado: Milton Pedro Pagliusi Neto

Assunto: Solicitação de auxílio financeiro para apresentação e participação do discente Milton Pedro Pagliusi Neto na ERAD-RS 2024 que ocorrerá entre os dias 24 e 26 de abril de 2024 em Florianópolis/SC.

Relator: Roberto Wolf Francisco Júnior

* 1. Processo Nº 9340/2024

Origem: Departamento de Engenharia Elétrica

Interessado: André Bittencourt Leal

Assunto: Solicitação de afastamento e recursos PRODIP para apresentação de trabalho no 17th Workshop on Discrete Event Systems (WODES'24), que acontecerá entre os dias 29/04 e 01/05/2024 no Rio de Janeiro / RJ.

Relator: Carla Diacui Medeiros Berkenbrock

* 1. Processo Nº NPP4315-2021

Origem: Departamento de Engenharia Mecânica

Interessado: Evandro Dematte

Assunto: Solicitação de aprovação do projeto de pesquisa “Cermets a Base de NbC Ligados ao Ni e Ni3Al Obtidos por Metalurgia do Pó”

Relator: Carla Diacui Medeiros Berkenbrock

* 1. Comunicações Pessoais

Joinville, 20 de março de 2024

**ATA 199**. Aos vinte e dois dias do mês de novembro de dois mil e vinte e três, às treze horas e trinta e dois minutos, na sala B-05 do Departamento de Matemática, reuniu-se ordinariamente os membros da Comissão de Avaliação da Pesquisa, em conformidade com a convocação Nº 08/2023 Extra, sob presidência da Professora Regina Helena de Munhoz, Diretora de Pesquisa e Pós-Graduação. Estiveram presentes na reunião os professores membros da Comissão: Carla Diacui Medeiros Berkenbrock, Douglas Wildgrube Bertol, Edmar Martendal Dias de Souza, Rafael Camargo Rodrigues de Lima, Roberto Wolf Francisco Júnior, Sidnei Furtado Costa, e Vanessa Napi. Verificado o quórum a Presidente declarou aberta a sessão e iniciando os trabalhos conforme a ordem da pauta. **1) APROVAÇÃO DA ATA**: Ata da Centésima Nonagésima Oitava da Reunião da Comissão de Avaliação da Pesquisa. Em discussão. Em votação. Aprovada por unanimidade. Após a reunião a ata estará disponível para assinatura no sistema de protocolo, SGP-e nº 32840/2022. **2) EXPEDIENTES: A) Inclusão de Pauta:** **2.01** Processo Nº 52220/2023. Origem: Departamento de Ciência da Computação. Interessado: Vinícius Kreutz Recktenwaldt. Assunto: Solicitação de Recursos Financeiros para participação de aluno em evento técnico-científico. Relator: Regina Helena Munhoz. Em discussão. Em votação. Aprovada por unanimidade **B) DESTAQUES:** Destaque automático: processos em diligência, em Vistas, processos aprovados por ***Ad Referendum*** e os processos incluídos em pauta. **3) ORDEM DO DIA: 3.01** Processo Nº 38985/2023. Origem: Coordenadoria do Programa de Pós-graduação em Ciência e Engenharia de Materiais. Interessado: Amanda Valcanaia. Assunto: ***Ad referendum*** - solicitação de pagamento da inscrição com recursos do departamento para participação no 17° Congresso Brasileiro Polímeros - CBPol, a ser realizado de no período 29 de outubro a 02 de novembro de 2023, em Joinville. SC. Relator: Regina Helena Munhoz. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **3.02** Processo Nº 44460/2023. Origem: Departamento de Matemática. Interessado: Elisa Henning / Isabela das Chagas Luiz. Assunto: ***Ad Referendum*** - Solicitação do uso de verba do DMAT para o pagamento de hospedagem e passagens da aluna da licenciatura em matemática ISABELA DAS CHAGAS LUIZ para participação do J3M Jornada de Matemática, Matemática Aplicada e Educação Matemática, que acontecerá de 08 a 10 de novembro de 2023 na Universidade Federal do Paraná em Curitiba. Relator: Regina Helena Munhoz. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade **3.03** Processo Nº 41407/2023. Origem: Coordenadoria do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências, Matemática e Tecnologias. Interessado: Leiliani Petri Marques. Assunto: ***Ad refere*ndum** - Solicitação de auxílio para viagem e diárias da mestranda Leiliani Petri Marques do Programa de Pós-graduação em Ensino de Ciências, Matemática e Tecnologias, para apresentação de trabalho no CBIE 2023 - XII Congresso Brasileiro de Informática na Educação, que será realizado de 06 a 10 de novembro de 2023 em Passo Fundo/RS. Relator: Regina Helena Munhoz. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **3.04** Processo Nº 41406/2023/2023. Origem: Coordenadoria do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências, Matemática e Tecnologias. Interessado: Karen Andressa de Carvalho. Assunto: ***Ad Referendum*** – Solicitação de auxílio para viagem e diárias da mestranda Karen A. de Carvalho do Programa de Pós-graduação em Ensino de Ciências, Matemática e Tecnologias, para apresentação de trabalho no CBIE 2023 - XII Congresso Brasileiro de Informática na Educação, que será realizado de 06 a 10 de novembro de 2023 em Passo Fundo/RS. Relator: Regina Helena Munhoz. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **3.05** Processo Nº 16413/2023. Origem: Departamento de Ciência da Computação. Interessado: Charles Christian Miers. Assunto: ***Ad referendum*** - Candidatura ao Edital PROEVEN 01-2023 para o Prof. Charles Christian Miers. Relator: Regina Helena Munhoz. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **3.06** Processo Nº 42524/2023. Origem: Coordenadoria do Programa de Pós-graduação em Engenharia Elétrica. Interessado: José Inácio Bárbara Depin. Assunto: ***Ad referendum*** - Solicitação de pagamento de inscrição, passagens e hospedagem para apresentação no COBEP, de 26 a 29 de novembro de 2023, na cidade de Florianópolis-SC. Relator: Regina Helena Munhoz. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **3.07** Processo Nº 42786/2023. Origem: Departamento de Engenharia Elétrica. Interessado: Sergio Vidal Garcia Oliveira. Assunto: ***Ad Referendum*** - Solicitação de afastamento e de recursos PRODIP para participação no 17o Congresso Brasileiro de Eletrônica de Potência - COBEP 2023. Relator: Regina Helena Munhoz. **3.08** Processo Nº 42736/2023. Origem: Departamento de Engenharia Elétrica. Interessado: Alessandro Luiz Batschauer. Assunto: ***Ad referendum*** - Solicitação de autorização de afastamento para participação em evento técnico científico e recursos PRODIP. Relator: Regina Helena Munhoz. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **3.09** Processo Nº 41765/2023. Origem: Departamento de Engenharia Elétrica. Interessado: Marcello Mezaroba. Assunto: ***Ad Referendum*** - Solicitação de afastamento e de recursos PRODIP para participação no 17º Congresso Brasileiro de Eletrônica de Potência - COBEP 2023. Relator: Regina Helena Munhoz. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **3.10** Processo Nº 45840/2023. Origem: Departamento de Engenharia Mecânica. Interessado: Fernanda Perazzolo Disconzi. Assunto: ***Ad Referendum*** - Solicitação de afastamento e recursos financeiros do PRODIP para participação em evento nacional. Relator: Edmar Martendal Dias de Souza. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **3.11** Processo Nº 47195/2023. Origem: Departamento de Engenharia Mecânica. Interessado: Pablo Andres Munoz Rojas. Assunto: ***Ad referendum*** - Solicitação de afastamento e recursos financeiros do PRODIP para participação em evento nacional. Relator: Vanessa Nappi. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **3.12** Processo Nº 47575/2023. Origem: Departamento de Física. Interessado: Júlio Cesar Sagas. Assunto: ***Ad referendum*** - Solicitação de uso de verba do Departamento de Física para pagamento de inscrição, hospedagem e passagens do aluno do curso de Licenciatura em Física Gabriel Corteletti Camargo para a participação no XLIV Congresso Brasileiro de Aplicações de Vácuo na Indústria e na Ciência (CBrAVIC 2023) entre os dias 27 e 29 de novembro de 2023 na cidade de Campos do Jordão - SP. Relator: Douglas Wildgrube Bertol. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **3.13** Processo Nº 51127/2023. Origem: Departamento de Matemática. Interessado: Elisa Henning/Lucas Henrique Fleischmann. Assunto: Solicitação de recursos para participação do discente Lucas Henrique Fleischmann em evento técnico científico com apresentação de trabalho no 1st SouthStat Meeting - Encontro Sul Brasileiro de Estatística e Ciência de Dados, que ocorrerá no dia 13 de dezembro de 2023 em Curitiba/PR. Relator: Carla Diacui Medeiros Berkenbrock. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **3.14** Processo Nº NPP2015020003352. Origem: Departamento de Física. Interessado: Edgard Pacheco Moreira Amorim. Assunto: Solicitação da prorrogação do projeto de pesquisa “Informação e Computação Quântica: aplicações da caminhada aleatória quântica”. Relator: Sidnei Furtado Costa. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **3.15** Processo Nº NPP2015010004339. Origem: Departamento de Matemática. Interessado: Milagros Noemi Quintana Castillo. Assunto: Solicitação de aprovação do projeto de pesquisa “Cálculo da Pressão de Contato em Superfícies Bidimensionais Rugosas Aplicando Técnicas de Otimização. Relator: Rafael Camargo Rodrigues de Lima. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. Não havendo comunicados, a presidente agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a reunião às treze horas e cinquenta minutos. Eu, Ana Carolina Scharf da Silva, lavrei a presente ata que após lida, discutida e aprovado será assinada virtualmente por todos. Joinville (SC) ao vigésimo segundo dia do mês de setembro do ano de dois mil e vinte e três.