

Segunda Reunião de 2023
**ATA DA CENTÉSIMA NONAGÉSIMA OITAVA (198ª) REUNIÃO DO CONSELHO DE CENTRO
DO CENTRO DE EDUCAÇÃO DO PLANALTO NORTE DA UNIVERSIDADE DO ESTADO DE
SANTA CATARINA – UDESC**

Ao vigésimo sétimo dia do mês de fevereiro do ano de dois mil e vinte e três, às quatorze horas, na Sala de Videoconferências do CEPLAN - Centenário, nesta cidade, reuniu-se Ordinariamente o Conselho de Centro, em conformidade com a Convocação número 198 (2ª de 2023), sob a presidência do Professor Alexandre Borges Fagundes. Estiveram presentes os conselheiros: Agnaldo Vanderlei Arnold, Cleide Vieira, Débora Barni de Campos, Ernesto Augusto Garbe e Evandro Dematté, Fábio Fernando Kobs, Fernanda Hansch Beuren, Gislaine de Campos Ferreira, Guilherme Bertoli Telma, Luiz Cláudio Dalmolin, além da convidada Aline Cristina Pereira de Andrade, do formando Murilo César Mota Bandeira e do prof. Delcio Pereira que participa desta reunião como ouvinte. O Presidente, cumprimentando os conselheiros, declarou aberta a sessão.

1 - Aprovação da ata da reunião anterior: Os conselheiros receberam por e-mail a minuta da ata da reunião extraordinária realizada em 03/02/2023. O Presidente colocou-a em discussão, em votação, a ata foi aprovada por unanimidade, a qual, após a reunião, será encaminhada para assinatura dos conselheiros via SGPe.

2 - Expedientes:

2a) Inclusão de Pauta: O conselheiro Agnaldo solicitou inclusão de pauta do processo da plataforma PROPPG NPP2015010004156 referente a projeto de pesquisa novo coordenado pela profª Débora Barni de Campos. A inclusão foi aprovada por unanimidade.

2b) Inclusão de Pauta: O conselheiro Fábio solicitou a inclusão de pauta do processo da plataforma PROPPG NPP 2015020003262 referente a prorrogação de projeto de pesquisa coordenado pela profª Vivian Cremer Kalempa. A inclusão foi aprovada por unanimidade.

2c) Inclusão de Pauta: O Presidente solicita a inclusão de pauta dos seguintes processos: **4219/2023** (Equivalência de disciplinas da grade SIN231); **3801/2023** (Relatório Final de Projeto de Monitoria em Curso de Graduação – Algoritmos); **2338/2023** (Relatório Final do Projeto de Monitoria da Disciplina de Metrologia do ano de 2022); **2339/2023** (Relatório Final do Projeto de Monitoria da Disciplina de Mecânica dos Sólidos e Resistência dos Materiais do ano letivo de 2022); **3292/2023** (Relatório Final de Atividades - Programa de Monitoria de Graduação das disciplinas de Química Geral e Inorgânica, Química Orgânica, Química Tecnológica, Química dos Materiais e Química Instrumental); **3579/2023** (Relatório final de monitoria das disciplinas de Biologia Aplicada à Engenharia I e II); **3592/2023** (Relatório Final de Projeto de Monitoria das disciplinas de Cálculo A, Cálculo B, Cálculo C, Cálculo D, Álgebra Linear e Geometria Analítica e Estatística e Probabilidade); **3879/2023** (Prorrogação do Projeto de Monitoria da disciplina "Introdução à Programação Orientada a Objetos" (2IPOO03) para 2023.); **3542/2023** (Prorrogação do Projeto de Monitoria da disciplina de Matemática 1 para 2023); **3804/2023** (Projeto de Monitoria em Curso de Graduação - Lógica de Programação); **2215/2023** (Projeto de monitoria voluntária para a disciplina de Estrutura de Dados I); **2368/2023** (Projeto de Monitoria da Disciplina de Metrologia para o ano letivo de 2023); **2370/2023** (Projeto de Monitoria das Disciplinas de Resistência dos Materiais e Mecânica dos Sólidos para o ano letivo de 2023); **2979/2023** (Proposta de Projeto de Monitoria SABERMAT); **2414/2023** (Relatório Final do Projeto de Ensino intitulado "Análise de Sistemas de Medição" do ano letivo de 2022); **3267/2023** (Relatório Final do Projeto de Ensino intitulado Ensaio de Usinabilidade e Ensaio de Determinação do Teor de Umidade da Madeira e de materiais derivados da Madeira no contexto das indústrias Madeireira e Moveleira em 2022); **4220/2023** (Relatório Final de Projeto de Ensino intitulado "Projeto de Instrumentalização para o Desenvolvimento das Funções Cognitivas de Alunos do Ceplan"). As inclusões foram aprovadas por unanimidade. O presidente pede ainda relato em bloco dos processos que tratam do mesmo assunto conforme segue: Relatórios finais de monitoria processos de número: 3801/2023; 2338/2023; 2339/2023; 3292/2023; 3579/2023; 3592/2023. Prorrogação de projeto, processos de número: 3987/2023 e 3542/2023. Projetos novos de monitoria, processos de número: 3804/2023;

2215/2023; 2368/2023; 2370/2023 e 2979/2023. Relatórios finais de Projetos de Ensino, processos de número: 2414/2023; 3267/2023 e 4220/2023. A solicitação dos relatos em bloco foi aprovada por unanimidade.

3 - Ordem do dia:

3a) Processo 4765/2023, Origem: UDESC/CEPLAN/SECEG, Interessado: Murilo César Mota Bandeira. Assunto: Solicitação de Colação de Grau em Gabinete. o Presidente relatou o processo, explicando os motivos da Colação de Grau em separado, cujo interessado apresentou justificativa plausível para tanto (impossibilidade de comparecer à data marcada para a Sessão Solene de Outorga de Grau, por motivo de mudança de estado), sendo o pedido acolhido, de acordo com o Artigo 9º, parágrafo 3º, Inciso III da Resolução CONSUNI 55/2008. O processo foi aprovado por unanimidade.

Outorga de Grau em Gabinete: Conforme consta de ata lavrada em livro próprio, o acadêmico Murilo César Mota Bandeira do Curso de Bacharelado em Engenharia de Produção – Habilitação: Mecânica, Turma 2022-2, realizou o juramento e obteve Outorga de Grau em Gabinete, de acordo com as Resoluções pertinentes e com o Regimento Geral da UDESC.

3b) Processo 52584/2022, Origem: UDESC/CEPLAN/TI, Interessado: Diego Alves Linzmeyer. Assunto: Credenciamento de Disciplina. O relator Agnaldo apresentou o histórico do processo, justificando que foi aprovado por “ad referendum” devido ao encaminhamento após a data do último Conselho de Centro que ocorreu em dezembro de 2022. O credenciamento da disciplina deveria ser efetuado em tempo hábil para o início do semestre letivo em 2023 e por esta razão o relator deu seu voto favorável à homologação da decisão “ad referendum”. Em discussão não houve interessados, em votação o processo foi aprovado por unanimidade.

3c) Processo 53440/2022, Origem: UDESC/CEPLAN/TI, Interessada: Edina Elisangela Zellmer Fietz, Assunto: Credenciamento de Disciplina. A relatora deste processo, Cleide, expôs a sua análise, e deu seu voto favorável à homologação do “ad referendum” dado pelo diretor geral neste processo. Em discussão não houve interessados, em votação o processo foi aprovado por unanimidade.

3d) Processo 4148/2023, Origem UDESC/CEPLAN/TI, Interessado: Moacyr Carlos Possan Junior, Assunto: Relatório semestral de atividades de doutoramento 2022/2. O relator Ernesto apresentou o histórico do processo, informando que os documentos constantes no processo estão de acordo com as devidas resoluções pertinentes ao assunto, o interessado apresenta 42 créditos completados no programa de doutorado, sendo esse quantitativo acima dos 36 exigidos, e portanto o relator apresenta voto favorável à aprovação do relatório. Em discussão não houve interessados, em votação o processo foi aprovado por unanimidade.

3e) Processo 2895/20253, Origem: UDESC/CEPLAN/DAD, Interessada: Aline Cristina Pereira de Andrade, Assunto: Edital Procapt 2023. A relatora Gislaine expõe sua análise, informando que o edital tem o objetivo de apoiar a capacitação de técnicos universitários do CEPLAN. O edital já passou por análise prévia da COPPTA e foi aprovado sem sugestões de alterações. Sendo assim, a relatora apresenta voto favorável à aprovação. Em discussão não houve interessados, em votação o processo foi aprovado por unanimidade.

3f) Processo 4470/2023, Origem UDESC/CEPLAN/TI, Interessada Débora Barni de Campos, Assunto: Inclusão de pesquisadoras do CCT no projeto de pesquisa intitulado “Fatores Relacionais à Evasão no Ensino Superior”. A relatora Fernanda apresenta o histórico do processo, justifica que a inclusão das pesquisadoras: Avaniilde Kemczinski e Isabela Gasparini no projeto é benéfica pela expertise que possuem no assunto, e que a inclusão tardia ocorre por conta de que o estreitamento de relação entre a interessada e as pesquisadoras do CCT ocorreu após o início do projeto. O voto da relatora foi favorável. Em discussão não houve interessados, em votação o processo foi aprovado por unanimidade.

3g) Processo 5789/2023, Origem UDESC/CEPLAN/AG, Assunto: Eleição para Chefe do Departamento de Tecnologia Industrial. Este processo foi aprovado “ad referendum” e o Presidente expôs os motivos para tal decisão: considerando o parágrafo primeiro da Resolução 040/2022/CONSUNI que diz: “A eleição para Chefia de Departamento deverá ser solicitada pelo

colegiado do departamento e aprovada pelo Conselho de Centro.” Considerando o cumprimento dos prazos regimentais para realização da eleição para chefe de departamento e a data do final do mandato da atual chefia, a direção geral se manifestou a favor da aprovação “ad referendum” do processo e solicita a homologação da decisão. Em discussão, o conselheiro Luiz Cláudio solicita esclarecimento sobre impedimento do relator ser o diretor geral, uma vez que foi ele quem proferiu a decisão. A dúvida foi esclarecida, informando que não há impedimento regimental para esta situação, uma vez que o processo não é do interesse pessoal do diretor geral e sim do Departamento de Tecnologia Industrial. Após esclarecimento da dúvida, o processo entrou em votação e foi aprovado por unanimidade.

3h) Processo NPP 2015010004156 (incluído em pauta): Trata-se de processo de Projeto de Pesquisa da Plataforma PROPPG, intitulado: “Uma sociedade sustentável é validada pela igualdade de gênero - uma pesquisa na área da Engenharia”, coordenado pela prof. Débora Barni de Campos e vinculado ao grupo de pesquisa Sinergia do CEPLAN. O relator Agnaldo dá as principais informações do projeto, parabeniza a coordenadora e apresenta voto favorável. Em discussão não houve interessados, em votação o processo foi aprovado por unanimidade.

3i) Processo NPP 2015020005262 (incluído em pauta): Trata-se de renovação de projeto de pesquisa da Plataforma PROPPG, título: “Coordenação e colaboração em Sistemas Multirrobôs”, coordenado pela prof. Vivian Cremer Kalempa. O relator Fabio expõe sua análise sobre o projeto, salientando as limitações que a Plataforma PROPPG possui. Justifica que a prorrogação do projeto em 24 meses é plausível, considerando editais PAPE e FAPESC que preveem construção de robô que faz parte do escopo do projeto de pesquisa, desta forma, a prorrogação do projeto possibilita a participação nestes editais. A interessada apresenta os relatórios parciais do projeto, bem como cronograma contemplando novo período. O relator parabenizou a equipe do projeto e apresentou voto favorável à aprovação. Em discussão, foram comentadas as limitações da plataforma, bem como destacado que esta plataforma está em processo de extinção. Em votação o processo foi aprovado por unanimidade.

3j) Processo 4219/2023 (incluído em pauta), Origem: UDESC/CEPLAN/SI, Interessado: Mario Ezequiel Augusto, Assunto: Equivalência de disciplinas da grade SIN231 considerando disciplinas cursadas na grade SIN132. O Presidente do Conselho apresentou sua análise do processo, bem como o histórico e a fundamentação legal, o voto foi favorável à homologação. Em discussão não houve interessados, em votação o processo foi aprovado por unanimidade.

3k) Relato em bloco Processos: nº 3801/2023 - Origem: CEPLAN/SI, Interessado: Flávio Marcello Strelow, Assunto: Relatório Final de Projeto de Monitoria em Curso de Graduação – Algoritmos; **nº 2338/2023**, Origem: CEPLAN/TI, Interessado: Evandro Dematté, Assunto: Relatório Final do Projeto de Monitoria da Disciplina de Metrologia do ano de 2022; **nº 2339/2023**, Origem: CEPLAN/TI, Interessado: Evandro Dematté, Assunto: Relatório Final do Projeto de Monitoria da Disciplina de Mecânica dos Sólidos e Resistência dos Materiais do ano letivo de 2022; **nº 3292/2023**, Origem: CEPLAN/TI, Interessado: Agnaldo Vanderlei Arnold, Assunto: Relatório Final de Atividades - Programa de Monitoria de Graduação das disciplinas de Química Geral e Inorgânica, Química Orgânica, Química Tecnológica, Química dos Materiais e Química Instrumental; **nº 3579/2023**, Origem: CEPLAN/TI, Interessado: Debora Barni De Campos, Assunto: Relatório final de monitoria das disciplinas de Biologia Aplicada à Engenharia I e II; **nº 3592/2023**, Origem: CEPLAN/TI, Interessado: Cleide Vieira, Assunto: Relatório Final de Projeto de Monitoria das disciplinas de Cálculo A, Cálculo B, Cálculo C, Cálculo D, Álgebra Linear e Geometria Analítica e Estatística e Probabilidade. O Presidente relatou os processos, indicando que todos os relatórios finais de monitoria estavam de acordo com a regulamentação e apresentou voto favorável à aprovação. Em discussão, não houve interessados, o regime de votação foi feito individualmente e todos os processos relatados neste bloco foram aprovados por unanimidade.

3l) Relato em bloco processos: nº 3897/2023, Origem: CEPLAN/SI, Interessado: Luiz Claudio Dalmolin, Assunto: Prorrogação do Projeto de Monitoria da disciplina "Introdução à Programação Orientada a Objetos" (2IPOO03) para 2023; **nº 3542/2023**, Origem: CEPLAN/SI, Interessada:

Nelcimar Ribeiro Modro, Assunto: Prorrogação do Projeto de Monitoria da disciplina de Matemática 1 para 2023. O Presidente relatou ambos os processos, indicando que estavam de acordo com a regulamentação e apresentou voto favorável à homologação da prorrogação dos projetos de monitoria. Em discussão, não houve interessados, o regime de votação foi feito individualmente e os dois processos relatados neste bloco foram aprovados por unanimidade.

3m) Relato em bloco processos: nº 3804/2023, Origem: CEPLAN/SI, Interessado: Flavio Marcello Strelow, Assunto: Projeto de Monitoria em Curso de Graduação - Lógica de Programação, **nº 2215/2023**, Origem: CEPLAN/TI, Interessado: Alexandre Mendonça Fava, Assunto: Projeto de monitoria voluntária para a disciplina de Estrutura de Dados I; **nº 2368/2023**, Origem: CEPLAN/TI, Interessado: Evandro Dematté, Assunto: Projeto de Monitoria da Disciplina de Metrologia para o ano letivo de 2023; **nº 2370/2023**, Origem: CEPLAN/TI, Interessado: Evandro Dematté, Assunto: Projeto de Monitoria das Disciplinas de Resistência dos Materiais e Mecânica dos Sólidos para o ano letivo de 2023; **nº 2979/2023**, Origem: CEPLAN/TI, Interessada: Cleide Vieira, Assunto: Proposta de Projeto de Monitoria SABERMAT. O Presidente relatou os processos, indicando que todas as propostas de projetos novos de monitoria estavam de acordo com a regulamentação e apresentou voto favorável à aprovação. Em discussão, não houve interessados, o regime de votação foi feito individualmente e todos os processos relatados neste bloco foram aprovados por unanimidade.

3n) Relato em bloco processos: nº 2414/2023, Origem: CEPLAN/TI, Interessado: Evandro Dematté, Assunto: Relatório Final do Projeto de Ensino intitulado "Análise de Sistemas de Medição" do ano letivo de 2022; **nº 3267/2023**, Origem: CEPLAN/TI, Interessado: Sandro Keine, Assunto: Relatório Final do Projeto de Ensino intitulado Ensaio de Usinabilidade e Ensaio de Determinação do Teor de Umidade da Madeira e de materiais derivados da Madeira no contexto das indústrias Madeireira e Moveleira em 2022; **nº 4220/2023**, Origem: CEPLAN/SI, Interessado: Fabio Fernando Kobs, Assunto: Relatório Final de Projeto de Ensino intitulado "Projeto de Instrumentalização para o Desenvolvimento das Funções Cognitivas de Alunos do Ceplan". O Presidente relatou os três processos, indicando que todos os relatórios dos projetos de ensino estavam de acordo com a regulamentação e apresentou voto favorável à aprovação. Em discussão, não houve interessados, o regime de votação foi feito individualmente e os três processos relatados neste bloco foram aprovados por unanimidade.

4 – Comunicações Pessoais. A prof. Fernanda divulga o edital PRODIP que está publicado. Explicou as regras do edital e salientou as mudanças ocorridas com relação às Qualis/Capes vigentes exigidas. A professora incentivou os professores a verificarem os Qualis referentes às suas publicações e a participarem do edital. O professor Luiz Cláudio comentou sobre o retorno ao campus, lembrando de quando o CEPLAN foi instalado neste local, há 18 anos. Comunicou a sua satisfação em voltar para este campus e agradeceu a equipe e a direção pelo empenho em acolher o curso de Sistemas novamente. O professor comentou, ainda, que a composição do Conselho não está balanceada, uma vez que apenas ele do departamento de Sistemas de Informação está presente nesta atual composição e chamou a atenção para que a composição seja melhor equilibrada entre os departamentos. O prof. Alexandre esclareceu que as vagas são eletivas e que não houveram candidatos do DSI inscritos nas últimas eleições. Esta secretária, aproveita o assunto para divulgar que as eleições para membros do CONCEPLAN serão realizadas no segundo semestre deste ano, ficando o DSI convidado, desde já, a participar, salientando que as representações de todos os departamentos são bem-vindas. O professor Delcio anuncia a sua renúncia das atividades da Direção de Ensino do CEPLAN, agradecendo toda a equipe que faz parte da gestão. O motivo do afastamento do cargo foi a sua candidatura para chefia do Departamento de Tecnologia Industrial, juntamente com o professor Evandro como subchefe.

Nada mais havendo a tratar, o Presidente desejou um ótimo ano a todos e declarou encerrada a reunião, da qual eu, Aline Volpi Valim, Secretária do dia, lavrei a presente ata que, após lida, discutida e aprovada, vai assinada por mim, pelo Presidente e pelos demais membros do Conselho. São Bento do Sul, 27/02/2023.

- 201 Alexandre Borges Fagundes (Presidente) _____
- 202 Agnaldo Vanderlei Arnold _____
- 203 Cleide Vieira _____
- 204 Débora Barni de Campos _____
- 205 Ernesto Augusto Garbe _____
- 206 Evandro Dematté _____
- 207 Fábio Fernando Kobs _____
- 208 Fernanda Hansch Beuren _____
- 209 Gislaine de Campos Ferreira _____
- 210 Guilherme Bertoli Telma _____
- 211 Luiz Cláudio Dalmolin _____
- 212 Aline Volpi Valim (Secretária) _____