



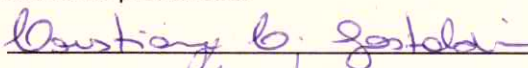
Ministério da Educação
Universidade Federal de Santa Maria
Campus Cachoeira do Sul

REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA

ATA Nº 06/2018

Aos vinte e nove dias do mês de agosto de dois mil e dezoito, às treze horas reuniram-se, convocados por meio eletrônico, na sala de reuniões do prédio da Mitra, à Rua Ernesto Barros, nº 1345, em Cachoeira do Sul, os membros do Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica do Campus da UFSM/CS: professora Cristiane Cauduro Gastaldini, professor Fernando Guilherme Kaehler Guarda, professor Lucas Giuliani Scherer, professor Celso Becker Tischer, professor Fábio Beck e a representante dos técnicos administrativos em educação Gabriela Wioppiold Fritz. O acadêmico Anderson Dalmagro Vinck teve sua ausência justificada. A coordenadora do curso, professora Cristiane Cauduro Gastaldini, iniciou a reunião expondo os itens da pauta: **1 - Aprovação da Ata 05/2018; 2 - Aprovação das DCGs para o próximo semestre; 3 - Avaliação do curso; 4 - Análise dos pré-requisitos do curso e oferta de disciplinas na modalidade resolução; 5 - Planos de ensino; 6 - Grupo de docentes para análise das ACGs; 7 - Coordenador substituto e membros do colegiado.** Item 1 da pauta – Aprovação da Ata 05/2018: A Ata 04/2018 foi aprovada por todos os membros do colegiado. Item 2 da pauta – Aprovação das DCGs para o próximo semestre: os professores do curso de engenharia elétrica sugeriram quatro disciplinas e seus respectivos pré-requisitos, para serem ofertadas como DCG: Estabilidade de Sistemas Elétricos de Potência (pré-requisitos: CSEE4039 - Conversão Eletromecânica de Energia II; CSEE4055 – Sistemas Elétricos de Potência II); Sistema de Geração Distribuída (pré-requisitos: CSEE4039 - Conversão Eletromecânica de Energia II; CSEE4055 – Sistemas Elétricos de Potência II); Projeto de Fontes Chaveadas (pré-requisitos: CSEE4058 – Fundamentos de Eletrônica de Potência) e Instrumentação Industrial para Sistemas. As DCGs sugeridas foram aprovadas pelo colegiado. Item 3 da pauta – Avaliação do curso: a professora Cristiane Cauduro Gastaldini informou os membros do colegiado que já foi encaminhado o segundo formulário de avaliação de reconhecimento do curso pelo MEC. Item 4 da pauta – Análise dos pré-requisitos do curso e oferta de disciplinas na modalidade resolução: Nenhuma disciplina teve alteração em seus pré-requisitos. A disciplina CSEE4009 – Física Geral e Experimental I não será ofertada na modalidade de resolução no próximo semestre, por conter aulas práticas e ter baixo índice de aprovação. Item 5 da pauta – Planos de ensino: Os planos de ensino serão analisados pelo NDE e pelos membros do colegiado. Item 6 da pauta – Grupo de docentes para análise das ACGs: Os professores Paulo César Vargas Luz e Celso Becker Tischer foram escolhidos para realizar a análise das ACGs. Item 7 da pauta – Coordenador substituto e membros do colegiado: com o consentimento de todos os membros presentes do colegiado de engenharia elétrica, ficou definido que o professor Celso Becker Tischer será o coordenador substituto pelos próximos dois anos. O professor Lucas Giuliani Scherer deixou de ser membro do colegiado e será substituído pelo professor Paulo César Vargas Luz. Nada mais havendo a tratar, encerrou-se a reunião às treze horas e quarenta e cinco minutos e foi lavrada a ata que será assinada por todos os presentes.

Cristiane Cauduro Gastaldini



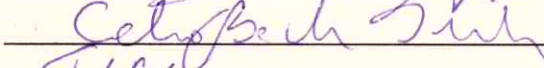
Fernando Guilherme Kaehler Gaurda



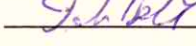
Lucas Giuliani Scherer



Celso Becker Tischer



Fábio Beck



Gabriela Wioppiold Fritz

GF



Ministério da Educação
Universidade Federal de Santa Maria
Campus Cachoeira do Sul

**REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA
- 29 de agosto de 2018 -**

LISTA DE PRESENÇA

Cristiane Cauduro Gastaldini

Cristiane C. Gastaldini

Fábio Beck

Fab Beck

Celso Becker Tischer

Celso Becker Tischer

Fernando Guilherme Kaehler Guarda

Fernando Kaehler

Lucas Giuliani Scherer

Lucas Scherer

Anderson Dalmagro Vinck

ausente

Gabriela Wioppiold Fritz

Gabriela