

SERVIÇO PUBLICO FEDERA

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense

MEC/SETEC

INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE

CAMPUS PELOTAS - VISCONDE DA GRAÇA

REUNIÃO DE COLEGIADO DO CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL

ATA n° 08/2022

1º/11/2022

Ao primeiro dia do mês de novembro do ano de dois mil e vinte e dois, às dezoito horas na sala 2 do prédio laranja do câmpus, estiveram reunidos os membros desse colegiado, os professores Pablo Machado Mendes, Elisa Bald Siqueira, Álvaro Luiz Carvalho Nebel, Clóvis Airton Porto Gayer, Fabíola Mattos Pereira, Francine Ferreira Cassana, Rosangela Silveira Rodrigues, Fernanda Kokowicz Pilatti, e a discente Ângela Nussbaum Borba. O professor Pablo deu início aos trabalhos apresentando os documentos finais necessários a reestruturação do Curso Superior de Tecnologia em Gestão Ambiental que foram criados pelo NDE do curso e enviados a esse órgão colegiado. Apresentou as alterações em relação ao PPC anterior, conforme segue: - manutenção de 5 semestres letivos; - criação de 3 disciplinas específicas de extensão (Extensão I - 5p, 100h, 75h; Extensão II - 5p, 100h, 75h; Extensão III - 5p, 100h, 75h;), totalizando 10,20% de curricularização da Extensão em relação a carga horária total do curso; redução de 1 período semanal para a disciplina de Química Orgânica (passou de 4 pra 3); substituição da disciplina de Responsabilidade Social e Políticas Públicas - 3p, 60h, 45h pela disciplina de Ambiente, Sociedade e Políticas Públicas - 2p, 40h, 30h; a curricularização da pesquisa foi feita através das 2 disciplinas existentes de Metodologia da Pesquisa Científica I e II somando-se ao componente curricular de TCC, totalizando 150h, ou 6,86% da carga horária total do curso; - as atividades complementares, ou horas complementares, foram excluídas como requisito obrigatório para a conclusão do curso; - optou-se pela manutenção do estágio curricular obrigatório que permanece com 180h; alteração da carga horária obrigatória mínima para a realização de disciplinas eletivas, que passou para 90h. A carga horária final do curso totalizou 2.205 horas relógio. Após, foi aprovado por unanimidade. O Encaminhamento para a Diren será feito pela coordenação do curso tão logo os membros assinem essa ATA no Suap. Nada mais havendo a tratar, eu, Pablo Machado Mendes, lavrei a presente ata, que foi assinada digitalmente por todas e todos.

Documento assinado eletronicamente por:

- Francine Ferreira Cassana, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 03/11/2022 17:43:18.
- Fabiola Mattos Pereira, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 03/11/2022 17:08:14.
- Fernanda Kokowicz Pilatti, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 03/11/2022 16:40:54.
- Elisa Bald Siqueira, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 03/11/2022 15:52:59.
- Rosangela Silveira Rodrigues, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 03/11/2022 12:40:51.
- Angela Nussbaum Borba, 20191300017 Discente, em 03/11/2022 12:17:07.
- Alvaro Luiz Carvalho Nebel, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 03/11/2022 12:10:35.
- Clovis Airton Porto Gayer, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 03/11/2022 11:44:46.
- Pablo Machado Mendes, COORDENADOR FUC1 VG-CSTGA, em 03/11/2022 11:24:56.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 03/11/2022. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse https://suap.ifsul.edu.br/autenticar-documento/ e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 190615

Código de Autenticação: 3b63d5dba8



Reitoria

Rua Gonçalves Chaves, 3218, $5^{\rm o}$ andar - Centro - Pelotas/RS. CEP 96015-560 Telefone: (53) 3026-6050 – www.ifsul.edu.br