



Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais  
IFSULDEMINAS - Campus Pouso Alegre

ATA Nº21/2022/POA/IFSULDEMINAS

Ata da reunião do CADEM do campus Pouso Alegre para tratar da análise e parecer sobre a proposta de alteração do PPC do curso de Pós-Graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho; o Regulamento para o uso dos laboratórios de Engenharia Civil e Edificações e as Normas e procedimentos relacionados à Recuperação Paralela nos cursos técnicos de nível médio no campus.

Aos três dias do mês de junho do ano de dois mil e vinte e dois, às dezesseis horas, pelo *Google Meet* (<https://meet.google.com/htv-ixgt-gws>), realizou-se reunião do CADEM do campus Pouso Alegre para tratar da análise e parecer sobre a proposta de alteração do PPC do curso de Pós-Graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho; o Regulamento para o uso dos laboratórios de Engenharia Civil e Edificações e as Normas e procedimentos relacionados à Recuperação Paralela nos cursos técnicos de nível médio no campus. Estavam presentes os (as) servidores (as) Alexandre Fieno da Silva, Brenda Tarcísio da Silva, Elisângela Aparecida Lopes Fialho, Gilmar Rodrigo Muniz, Joyce Alves de Oliveira, Marcelo Carvalho Bottazzini, Rodolfo Henrique Freitas Grillo, Thiago Alves de Souza e a aluna Felícia Erika Nascimento Costa. O diretor-geral Substituto, Alexandre, agradeceu a presença de todos, apresentou os itens da pauta e informou que deixaria a análise do Regulamento para o uso dos laboratórios de Engenharia Civil e Edificações para o final da reunião, pois o professor Rodolfo estava em aula. Em seguida, passou a palavra ao professor Marcelo, coordenador do curso de Pós-Graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho. **Item Análise e parecer sobre a proposta de alteração do PPC do curso de Pós-Graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho:** O professor Marcelo disse que após submeter o PPC da Pós-Graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho, em formato híbrido e o CADEM ter emitido parecer desfavorável à aprovação, se reuniu com a coordenação de EaD, para discussão da possibilidade de ofertar a pós-graduação em formato EaD. Falou que também entrou em contato com a pró-reitora de Pesquisa e que esta encaminhou o PPC do curso de Pós-graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho do campus Poços de Caldas, que é no formato EaD, mas com disciplinas semipresenciais, formato este que atende ao que foi pensado pelo grupo de Segurança de Trabalho do campus. Disse que cerca de 21% da carga horária do curso é presencial, com encontros mensais, aos sábados, para realização das avaliações, aulas práticas, visitas técnicas, apresentação de trabalhos, dentre outras atividades. Falou que as aulas a distância serão preferencialmente síncronas e que todos os apontamentos feitos pelo CADEM, na última reunião, foram considerados, assim como os apontamentos realizados pela coordenadora de EaD. Disse que o PPC foi construído com base no PPC do campus Poços de Caldas, que já está aprovado, e que a ideia é aprovar o curso o mais rápido possível. Falou que os próprios professores do campus ministrarão as aulas, que não haverá tutor e que as aulas a distância serão durante a semana, sendo necessário planejar o horário das aulas, considerando além das aulas EaD, as aulas presenciais dos finais de semana. Em seguida, o professor Marcelo se colocou à disposição para a retirada de dúvidas. O diretor Alexandre disse que não tem nenhuma objeção em relação à aprovação do PPC e que a divisão da carga horária no ementário ficou clara e didática. Falou que sempre achou que a Pós em Engenharia de Segurança do Trabalho poderia ser EaD, pois o curso tem muita procura e que esse formato será bom para a instituição e para os alunos. Em seguida, agradeceu ao professor Marcelo pela presença e apresentação e perguntou aos presentes se alguém gostaria de fazer mais alguma colocação. Não havendo manifestações, o professor Marcelo agradeceu a oportunidade e, em seguida, se retirou da reunião. A seguir, o diretor-geral substituto, Alexandre, passou a palavra à Coordenadora-geral de Ensino (CGE), professora Elisângela. **Item Análise e parecer sobre a Normas e procedimentos relacionados à Recuperação Paralela nos cursos técnicos de nível médio no campus:** a CGE Elisângela disse que a construção do documento de recuperação paralela teve início em 28/04/2021 e que o objetivo da instrução normativa foi regulamentar a recuperação paralela, prevista nos PPCs dos cursos da modalidade integrada, pois não há nenhum trâmite definido nesses PPCs e nem na resolução dos cursos. Falou que o documento foi amplamente discutido com os professores, a assessoria pedagógica e a CAE, foi submetido ao CADEM no dia 06/12/2021 e após os apontamentos realizados pelo representante docente no CADEM, foi realizada uma consulta à PROEN, que sugeriu algumas adequações para deixar o documento mais claro. Falou que

em abril de 2022 a CGE e a assessoria pedagógica fizeram a revisão final do documento, que visa organizar, definir um trâmite didático-pedagógico e indicar possibilidades de realização da recuperação paralela nos cursos técnicos do nível médio. Em seguida, o diretor Alexandre abriu espaço para a fala dos membros do CADEM. Não havendo manifestações, o diretor Alexandre disse que também participou da elaboração do documento e que, portanto, não possui considerações a fazer e agradeceu a CGE Elisangela pela apresentação,. Esta agradeceu a oportunidade e se retirou da reunião. Em seguida, o diretor Alexandre, passou a palavra aos servidores Gilmar e Rodolfo. **Item Análise e parecer sobre o Regulamento para o uso dos laboratórios de Engenharia Civil e Edificações do campus** : o professor Rodolfo disse que o objetivo da construção do documento foi normatizar o uso dos laboratórios e seus equipamentos nas aulas práticas que ocorrem tanto dentro dos laboratórios quanto em outros espaços, além das atividades realizadas nos Trabalhos de Conclusão de Curso, sendo que neste último caso nem sempre o professor está presente. Falou que o documento também trata do agendamento para uso dos laboratórios, de quando é necessária a presença do professor com o aluno durante a utilização do equipamento, quando o técnico de laboratório deve estar a frente do uso dos equipamentos, dentre outras questões. O técnico administrativo Gilmar falou que o documento traz um respaldo na utilização dos laboratórios. Citou como exemplo casos de acidentes que ocorreram nos laboratórios e não havia um documento oficial que norteasse as condutas adequadas na utilização dos equipamentos. Perguntou se os anexos do documento poderiam ser incluídos no SUAP. O diretor Alexandre disse que sim. O professor Rodolfo disse que em relação ao jaleco utilizado dentro dos laboratórios seria importante uniformizar o local onde os alunos adquirem os jalecos, para garantir que todos os alunos tenham o jaleco. O técnico administrativo Gilmar disse que, em conversa com o coordenador de infraestrutura, Emerson, este sugeriu que o campus faça a compra de alguns jalecos e deixe disponíveis aos alunos. O diretor Alexandre disse que não vê problema em padronizar o jaleco das Engenharias e que em relação à compra de jalecos depende do orçamento do campus. Em seguida, abriu espaço para a fala dos membros do CADEM. O professor Joyce perguntou se o regulamento se aplicaria também aos cursos da Química. O diretor Alexandre respondeu que não. Disse que a regulamentação do uso dos laboratórios no campus é importante para padronizar as ações, que participou da elaboração do documento e agradeceu aos servidores Gilmar e Rodolfo pela presença e apresentação. Estes agradeceram e se retiraram da reunião. Em seguida, abriu-se espaço para a votação das pautas, que apresentou o seguinte resultado: **1) Análise e parecer sobre a proposta de alteração do PPC do curso de Pós-Graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho**: 04 votos para "Aprovado", ficando o PPC deste curso **Aprovado** pelo CADEM. **2) Item Análise e parecer sobre a Normas e procedimentos relacionados à Recuperação Paralela nos cursos técnicos de nível médio no campus**: 04 votos para "Aprovado", ficando o regulamento da recuperação paralela **Aprovado** pelo CADEM e **3) Item Análise e parecer sobre o Regulamento para o uso dos laboratórios de Engenharia Civil e Edificações do campus**: 04 votos para "Aprovado", ficando o regulamento para o uso dos laboratórios de Engenharia Civil e Edificações deste curso **Aprovado** pelo CADEM. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião, às dezesseis horas e trinta e dois minutos, e eu, Alexandre Fieno da Silva, Diretor-geral substituto, lavrei a presente Ata, que após lida e aprovada será assinada por todos os presentes. Pouso Alegre, três de junho de dois mil e vinte e dois.

Documento assinado eletronicamente por:

- Alexandre Fieno da Silva, DIRETOR - SUB-CHEFIA - POA, em 08/06/2022 09:21:07.
- Felicia Erika Nascimento Costa, 20181650045 - Discente, em 08/06/2022 09:37:20.
- Brenda Tarcisio da Silva, DIRETOR - CD4 - POA - POA-DAP, em 08/06/2022 09:53:27.
- Marcelo Carvalho Bottazzini, COORDENADOR DE CURSO - FUC1 - POA - POA-CURSOS, em 08/06/2022 10:15:30.
- Thiago Alves de Souza, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 08/06/2022 10:52:27.
- Joyce Alves de Oliveira, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 08/06/2022 11:09:25.
- Elisangela Aparecida Lopes Fialho, COORDENADOR - FG1 - POA - CGE, em 08/06/2022 13:04:16.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 06/06/2022. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsuldeminas.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 254802  
Código de Autenticação: 03b42324b4

