



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - IFSULDEMINAS - Campus
Poços de Caldas

Avenida Dirce Pereira Rosa, 300, Jardim Esperança, Poços de Caldas / MG, CEP 37.713-100 - Fone: (35) 3697-4950

ATA 1/2018 - PCS-GAB/PCS-DG/PCS/IFSULDEMINAS/

20 de novembro de 2018

Aos dezanove dias do mês de novembro de dois mil e dezoito, às treze horas, na nova Sala de Reuniões do Prédio Administrativo do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais, Campus Poços de Caldas, localizado à Avenida Dirce Pereira Rosa, número 300, Bairro Jardim Esperança, reuniram-se os membros titulares do CADEM: Thiago Caproni Tavares; Luis Adriano Batista; Giselle Cristina Cardoso, Nelson de Lima Damião; o coordenador de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação, Rafael Felipe Coelho Neves e o coordenador de Ensino, André Gripp de Resende Chagas, que na ocasião, substituíram o diretor de Ensino, Pesquisa e Extensão, Mateus dos Santos. Também estiveram presentes os coordenadores de curso: Paulo César Domigues (Técnico em Edificações); Rogério Coli da Cunha (Gestão Ambiental); Yull Heilordt Henao Roa (Técnico em Eletrotécnica); Robson Nogueira Tomas (Gestão Comercial). Os professores convocados Marcos Roberto Alves, José Paulo Figueiredo e Sylvana Almeida justificaram ausência. A pauta a ser discutida foi a análise e aprovação dos Projetos Pedagógicos de Curso (PPCs) dos cursos técnicos subsequentes: Edificações e Eletrotécnica, e os cursos superiores de tecnologia: Gestão Ambiental e Gestão Comercial. O presidente do CADEM, Thiago Caproni Tavares, convidou os coordenadores de curso para apresentarem ao colegiado as reformulações realizadas nos Projetos Pedagógicos de Curso (PPCs) de cada curso. O primeiro PPC a ser apresentado foi do curso de Técnico em Eletrotécnica. Yull Heilordt destacou que a reestruturação do PPC levou em consideração o perfil do egresso, a incorporação de novas tecnologias, especialmente a tecnologia fotovoltaica e demanda de mercado. O coordenador salientou as alterações: atualização do corpo docente; alteração da carga horária do estágio supervisionado de 150 horas para 120 horas; a inclusão de novas disciplinas atendendo demandas de discentes e da região, como Normas e segurança, Matemática II, Aterramentos Elétricos e SPDA e Energia fotovoltaica; as disciplinas de Desenho Técnico, Informática, Seminários Temáticos e Eletrônica II e Prática de Eletrônica II saíram da matriz, mas cujos conteúdos foram integrados total ou parcialmente de forma aplicada em outras disciplinas e ocorreu atualização dos nomes, ementas, bibliografias ou carga horária de algumas disciplinas. Até 50% da carga horária do estágio poderá ser comprovada com a participação em projetos de extensão e pesquisa de alunos não bolsistas. Giselle sugeriu incluir a possibilidade de aproveitamento de conhecimentos e experiências anteriores para os alunos que forem cursar a disciplina de Inglês Instrumental, considerando certificados de conclusão de curso de inglês ou certificado de teste de proficiência linguística como formas de aproveitamento. A conselheira também sugeriu não colocar professor substituto responsável pela disciplina, no caso do Vinicius Fonseca Dal Poghetto, o texto deve ser alterado para "vaga em concurso". Logo em seguida, o professor Paulo Domingues apresentou o PPC do Técnico em Edificações. A carga horária do curso foi reduzida para 1.200 horas e 120 horas de estágio. A carga horária das disciplinas de Matemática e Gerenciamento de obras foram reduzidas de 80 para 40 horas. As disciplinas dos seminários temáticos e temas transversais foram integrados total ou parcialmente de forma aplicada em outras disciplinas. O PPC foi atualizado e direcionado para o curso subsequente. Thiago sugeriu a inclusão de critérios de aproveitamento de conhecimentos e experiências anteriores para línguas e informática. Giselle sugeriu verificar novamente a formatação do arquivo nos itens especificados: tabelas e as ementas na folha 52 e

Adm

[Assinatura]

atualizar o quadro na página 72. Com a redução da carga horária da disciplina de Matemática, André aconselhou rever a ementa que está extensa. Rafael pediu atenção na padronização das cargas horárias para os cursos subsequentes. Os PPCs dos cursos técnicos subsequentes foram aprovados considerando as correções a serem realizadas. Posteriormente, passou a palavra ao professor Robson, coordenador do curso superior de Gestão Comercial. O professor ressaltou que a reformulação do PPC de Gestão Comercial vem sendo discutida desde 2017, após sugestões dos avaliadores do MEC e com o intuito de evitar a evasão. Desse modo, a carga horária de 2.046 horas foi reduzida para 1.783 horas, sendo assim o curso passa de 3 (três) para 2 (dois) anos. A carga horária do estágio também foi reduzida de 120 horas para 80 horas. 20% das disciplinas serão ofertadas em EaD. A disciplina de inglês técnico é retirada da ementa. Giselle aconselha que as disciplinas optativas não fiquem sob responsabilidade de apenas uma área, verificar com Gestão Ambiental a oferta em conjunto. Os cursos ofertados por meio de FIC ou Celin sejam aceitos como atividades complementares. A formatação foi outro ponto a ser observado. O coordenador do curso superior de Gestão Ambiental, Rogério Coli, encerrou as apresentações. O professor enfatizou que a reestruturação levou em consideração as sugestões dos avaliadores do MEC focada no curso de tecnologia e não bacharelado e a redução da evasão. O curso passa a ser de aplicação. Relatou que o curso é híbrido, o qual engloba professores de várias áreas, sendo assim a identidade do curso não fica nítida aos alunos. Para atender a carga horária de 1.600 horas foram retiradas algumas disciplinas técnicas que não abrangiam a questão ambiental no mercado. As cargas horárias foram redistribuídas tornando o curso mais aplicado, com integração das disciplinas e trabalhos com projetos integrados. Thiago aconselhou verificar junto aos conselhos profissionais (CREA, CRA e CRQ) se a reestruturação para carga horária mínima não implicará na emissão do registro aos alunos. Giselle questionou se a disciplina de Libras ofertada como optativa não pode ser substituída por um curso FIC ofertado aos sábados. Com o intuito de padronizar os PPCs dos cursos tecnológicos, a conselheira pediu que as informações contidas na página 32 de Gestão Comercial fossem replicadas para Gestão Ambiental. A formatação também deve ser verificada. Atualizar a descrição dos dirigentes na capa e trazer a disciplina de Metodologia Científica II ofertada no quinto período para o quarto período, foram as observações realizadas pelo conselheiro Rafael. Finalizou-se, portanto a reunião às 14 horas e 45 minutos (14h:45). Nada mais havendo a ser tratado no momento e para fins de registro, eu, Heliese Fabricia Pereira, lavrei a presente ata, a qual será apreciada e devidamente assinada por todos os participantes.

Adm G.R. Uogaz

Documento assinado eletronicamente por:

- Paulo Cesar Domingues, COORDENADOR DE CURSO - FUC1 - PCS - CCTED, em 20/11/2018 17:21:47.
- Yull Heilordt Henao Roa, COORDENADOR DE CURSO - FUC1 - PCS - CCTEL, em 20/11/2018 17:21:03.
- Nelson de Lima Damiao, ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO, em 20/11/2018 17:17:23.
- Luis Adriano Batista, DIRETOR - PCS - PCS-DAP, em 20/11/2018 17:06:46.
- Robson Nogueira Tomas, COORDENADOR DE CURSO - FUC1 - PCS - CCGC, em 20/11/2018 16:56:41.
- Rogerio Coli da Cunha, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 20/11/2018 16:52:07.
- Thiago Caproni Tavares, DIRETOR GERAL - PCS, em 20/11/2018 16:34:56.
- Heliese Fabricia Pereira, CHEFE DE GABINETE - PCS - PCS-GAB, em 20/11/2018 16:28:53.

Heliese

Este documento foi emitido pelo SUAP em 20/11/2018. 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: 7092

Código de Autenticação: 772c3fadac

