



MEMÓRIA DE REUNIÃO

1. IDENTIFICAÇÃO DA REUNIÃO – Reunião Ordinária do Conselho Departamental das Áreas Acadêmicas 002/2021

Data: 03/02/2021

Início: 16h00 **Término:** 16h42

Local: Ambiente Virtual, através do sistema Google Meet

2. PARTICIPANTES:

Alessandro Siqueira da Silva, Carina Ferreira, Fabiana Gomes, Gustavo Henrique Almeida Quirino, Gustavo Louis Henrique Pinto, Hiuri Fellipe Santos dos Reis, João Henrique Correa Cardoso, Juliana Paula Squinca, Laudelina Braga Leonardo Teles Lima, Lucio Baltazar Lopes Junior, Marcela Ferreira Matos, Marcos Alfonso Spiess, Mauricio Vicente Cruz, Maurílio Humberto Rodrigues Miranda, Tatiana de Oliveira Zuppa Neto, Tatieli Pardim Oliveira Xavier, Thiago Bra: da Silva, Vilma França Monteiro, Viviane Bessa Ferreira, Wolney Heleno de Matos.

3. PAUTA:

Apreciação e Aprovação de:

1. Regularização de vida acadêmica de Giselle Xavier de Freitas; e
 2. Projeto de Extensão de Produção de Álcool.
- Correção de título do Projeto de Extensão: Estratégia didático-pedagógica de Estágio Curricular Obrigatório para o Curso Técnico Integrado em Química no Sistema de Ensino Remoto, cf. IN 06/2020 IFG

4. DISCUSSÃO DA PAUTA E ENCAMINHAMENTOS

O professor Maurílio Humberto Rodrigues Miranda iniciou a reunião questionando todos os membros se há algum ponto de pauta a ser acrescentado na presente reunião. Não houve manifestação para o acréscimo de pautas. Em seguida iniciou a apresentação dos processos conforme segue:

4.1 - Regularização de vida acadêmica de Giselle Xavier de Freitas;

- **Processo nº:** 23377.000056/2021-24. **Interessada:** Giselle Xavier de Freitas.

Análise de conteúdo: A interessada cursava o curso extinto de Técnico em Manutenção e Suporte em Informática, na modalidade EJA (Educação de Jovens e Adultos), faltando as disciplinas de Artes II e Matemática IV, Estágio Curricular (cumprido 160h) e Atividades Complementares para concluir o curso. Para que o reingresso seja deferido será necessário existir equivalências entre as disciplinas da matriz atual e da matriz antiga.

Demais análises e discussões:

O professor Maurílio Humberto Rodrigues Miranda esclareceu que a Coordenadora de Registros Acadêmicos e Escolares, Rosita Camilo de Souza, informou sobre as dependências que a interessada possui e que é preciso ter disciplinas equivalentes em vigor para que a interessada possa concluir o curso. O curso atual de Técnico em Comércio (na modalidade EJA) possui somente uma disciplina de Artes, não possuindo Artes II em sua Matriz Curricular. Já a disciplina de Matemática IV consta na matriz do curso atual, mas terá que ser feita uma análise de ementas para saber se é equivalente à disciplina que consta na matriz antiga.

A professora Viviane Bessa Ferreira informou que as normas do IFG estabelecem a possibilidade de aplicação de

conteúdo da disciplina através de um Projeto de Ensino, mas o professor da área precisa estar disposto a realizar este projeto. Já foram realizados Projetos de Ensino anteriormente com outros alunos para a conclusão de curso.

O professor João Henrique Correa Cardoso se disponibilizou a realizar um Projeto e Ensino da disciplina de Artes ou ministrar o conteúdo de outra forma permitida.

O professor Hiuri Fellipe Santos dos Reis acredita que será possível realizar a equivalência entre a disciplina de Matemática IV e a Matemática da matriz atual, mas as ementas deverão ser analisadas. A ementa da disciplina de Matemática IV do Técnico em Comércio é a seguinte: Trigonometria na circunferência. Progressão Aritmética e Progressão Geométrica.

O professor Alessandro Siqueira da Silva encaminhou o projeto de implantação do Curso Técnico em Manutenção e Suporte em Informática e o professor Maurílio Humberto Rodrigues Miranda apresentou para todos os membros. A ementa da disciplina de Matemática não foi dividida em Matemática I, II, III e IV.

O professor João Henrique Correa Cardoso acredita que dá para trabalhar com a disciplina de Artes, pois a ementa da disciplina na matriz antiga está descrita como tópicos, de forma resumida. O conteúdo da matriz atual da EJA está mais completo. O professor fez a proposta de que a interessada seja matriculada na disciplina de Artes da matriz do Técnico em Comércio, por acreditar que o conteúdo contemple o que pede na matriz anterior na qual ela estava vinculada. Neste caso não será necessária a realização de um Projeto de Ensino.

O professor Maurílio Humberto Rodrigues Miranda demonstrou preocupação quanto a disciplina de Matemática, se o conteúdo da matriz atual contemplará o da matriz antiga. O professor Hiuri Fellipe Santos dos Reis se disponibilizou a analisar os Planos de Ensino das disciplinas das duas matrizes para verificar a compatibilidade dos conteúdos. Se não houver Planos de Ensino poderão ser realizadas consultas das ementas e também consultar a professora Fabiana Pimenta, que ministrava as disciplinas de Matemática na época. Se houver uma disciplina compatível a interessada poderá ser matriculada nela ou então será realizado um Projeto de Ensino. O professor Maurílio fará a busca dos Planos de Ensino e as ementas nos arquivos físicos de DAA após o encerramento da reunião. A professora Vilma França Monteiro sugeriu consultar os diários da disciplina na época em que foi ministrada caso não existam os Planos de Ensino.

O professor Gustavo Louis Henrique Pinto lembrou que a Instrução Normativa IFG nº 06/2020, que trata do Ensino Remoto Emergencial, prevê o Estágio Curricular Supervisionado de forma remota e que se deve aplicar à interessada após a efetivação de sua matrícula, caso o reingresso seja aceito por este Conselho. Consta no processo que a interessada já cursou 16 horas de Estágio, então deve ser feito um projeto somente para o restantes das horas que faltam para a conclusão.

Após as discussões foi feita a proposta de matricular a interessada na disciplina de Artes do curso Técnico em Comércio (modalidade EJA) e fazer a busca das ementas e Planos de Ensino da disciplina de Matemática para estudar a compatibilidade entre a matriz anterior e a matriz atual. **DECISÃO CONDEP: APROVADO.**

4.2 - Estratégia didático-pedagógica de Estágio Curricular Obrigatório para o Curso Técnico Integrado em Química no Sistema de Ensino Remoto, cf. IN 06/2020 IFG

- **Processo nº:** 23377.000100/2021-04. **Interessados:** Mauricio Vicente Cruz e Tatieli Pardini de Oliveira Xavier.

Análise de conteúdo: Proposta de Ação de Extensão realizada pela área da Química para aproveitamento de Estágio Curricular Supervisionado obrigatório, destinado aos alunos do curso Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio durante o Ensino Remoto Emergencial. O projeto está bem organizado e detalhado. Projeto focado nos processos bioquímicos industriais, processos fermentativos que englobam uma grande variedade de produtos que são comercializados na sociedade. Haverá colaboradores externos na realização do projeto. Carga horária de 80 horas. **DECISÃO CONDEP: APROVADO.**

O professor Gustavo Louis Henrique Pinto sugeriu que as áreas de Informática e Edificações façam projetos com este para atender os alunos em seus Estágios, durante o Ensino Remoto Emergencial.

4. ASSINATURAS (eletrônicas)

Nome

Representação

Alessandro Siqueira da Silva - Titular

Docente

Carina Ferreira - Secretária

Técnico-Administrativo

Fabiana Gomes - Titular

Docente

Gustavo Henrique Almeida Quirino - Titular

Docente

Gustavo Louis Henrique Pinto - Titular

Docente

Hiuri Fellipe Santos dos Reis - Titular	Docente
Juliana Paula Squinca - Titular	Docente
Laudelina Braga - Titular	Docente
Leonardo Teles Lima - Titular	Técnico-Administrativo
Lucio Baltazar Lopes Junior - Titular	Docente
Marcela Ferreira Matos - Suplente	Docente
Marcos Alfonso Spiess - Titular	Docente
Mauricio Vicente Cruz - Titular	Docente
Maurílio Humberto Rodrigues Miranda - Titular	Docente
Tatiana de Oliveira Zuppa Neto - Convidada	Docente
Tatielih Pardim Oliveira Xavier - Titular	Docente
Thiago Braz da Silva - Titular	Técnico-Administrativo
Vilma França Monteiro - Titular	Docente
Viviane Bessa Ferreira - Titular	Docente
Wolney Heleno de Matos - Titular	Docente

4. ENCERRAMENTO

Secretária da Reunião: Carina Ferreira

Presidente da Reunião: Maurílio Humberto Rodrigues Miranda

Documento assinado eletronicamente por:

- Fabiana Gomes, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 11/03/2021 09:45:12.
- Joao Henrique Correa Cardoso, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 10/03/2021 20:23:29.
- Wolney Heleno de Matos, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 10/03/2021 10:03:47.
- Tatielih Pardim de Oliveira Xavier, COORDENADOR - FUC1 - URU-CCTIGU, em 09/03/2021 20:35:51.
- Leonardo Teles Lima, TRADUTOR INTERPRETE DE LINGUAGEM SINAIS, em 09/03/2021 19:05:52.
- Maurílio Humberto Rodrigues Miranda, CHEFE - CD4 - URU-DAA, em 09/03/2021 18:01:03.
- Marcela Ferreira Matos, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 09/03/2021 16:00:01.
- Mauricio Vicente Cruz, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 09/03/2021 15:36:04.
- Gustavo Louis Henrique Pinto, GERENTE - CD4 - URU-GPPGE, em 09/03/2021 13:07:44.
- Thiago Braz da Silva, TECNICO DE LABORATORIO AREA, em 09/03/2021 09:00:10.
- Viviane Bessa Ferreira, COORDENADOR - FUC1 - URU-CCSTDS, em 09/03/2021 08:32:34.
- Lucio Baltazar Lopes Junior, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 09/03/2021 00:53:59.
- Gustavo Henrique Almeida Quirino, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 09/03/2021 00:25:05.
- Hiuri Fellipe Santos dos Reis, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 08/03/2021 23:15:09.
- Tatiana de Oliveira Zuppa Neto, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 08/03/2021 22:23:12.
- Marcos Alfonso Spiess, COORDENADOR - FG1 - URU-CA, em 08/03/2021 22:21:24.
- Juliana Paula Squinca, COORDENADOR - FUC1 - URU-CCTICO, em 08/03/2021 22:05:22.
- Vilma Franca Monteiro, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 08/03/2021 21:36:28.
- Alessandro Siqueira da Silva, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 08/03/2021 21:10:47.
- Laudelina Braga, COORDENADOR - FUC1 - URU-CCTEDF, em 08/03/2021 20:53:42.
- Carina Ferreira, TECNOLOGO-FORMACAO, em 08/03/2021 20:44:25.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 03/02/2021. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifg.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 127937

Código de Autenticação: a75c258816

