



Ata da **centésima vigésima segunda** reunião (ordinária) do Conselho Departamental de Áreas Acadêmicas do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás – Câmpus Jataí, realizada aos **três** dias de **outubro** de **dois mil e vinte e dois**, sob a presidência do professor **Tiago Romeiro de Jesus**, secretariado por **Lucas Carvalho Souza**. A reunião iniciou às **quatorze horas e dez minutos**, na sala de reunião da Diretoria-Geral com as seguintes pautas: 1. Apreciação do projeto de ensino “Preparação Para Olimpíadas de Matemática” proposto pelo professor Juan Carlos Salcedo Sora; 2. Apreciação do projeto de ensino Software Geogebra no Ensino das Áreas Séries de Taylor” proposto pelo professor Lucas Gabriel Ferreira da Cunha; 3. Apreciação do projeto de ensino “Afrancesado-me devagarinho” proposto pela professora Marina Augusta Malagoli de Almeida; 4. Apreciação do Relatório Final do projeto de ensino “OJO!: Interacciones En Español”, coordenado pela professora Rita Rodrigues de Souza; 5. Apreciação do pedido de prorrogação do afastamento para pós-graduação stricto sensu da professora Tallyta da Silva Curado; 6. Discussão sobre o Plano de Capacitação dos Servidores Docentes; 7. Visita técnica para realização da Olimpíada Brasileira de Física em Goiânia; 8. Visita técnica solicitada pela profa. Kenia Lacerda; 9. Informes. A reunião contou com a presença **dos(as) conselheiros(as) servidores(as): Fellipe Guimarães Maciel** (Coordenador Acadêmico); **Luciana Bigolin Martini** (Representante do Curso Técnico em Secretariado – EJA); **Carlos César da Silva** (Representante docente do Curso de Pós-Graduação em Educação para Ciências e Matemática); **Eulher Chaves Carvalho** (Representante docente do Curso Técnico em Edificações); **Carmencita Ferreira Silva Assis** (Representante docente do Curso Superior de Licenciatura em Física); **Celso de Carvalho Braga** (Representante docente do Curso Técnico Subsequente em Agrimensura); **William Lazaro dos Santos** (Representante docente do Curso Técnico Subsequente em Agrimensura); **Fabricio Bueno Ribeiro** (Representante docente do Curso Superior em Engenharia Civil); **Mônica Maria Emerenciano Bueno** (Representante docente do Curso Técnico em Edificações); **Kenny Resende Mendonça** (Representante docente do Curso Técnico em Eletrotécnica); **Francielle Coelho dos Santos** (Coordenadora do Curso Superior de Engenharia Civil); **Zilma Freitas Silva** (Representante da CAPD); **Sarah Oliveira Barbosa** (Coordenadora do Curso Técnico em Secretariado - EJA); **Paulo Henrique de Souza** (Coordenador dos Cursos de Pós-Graduação); **Wagner Pereira Lopes** (Coordenador do Curso Superior de Licenciatura em Física); **Fernando Silva Pereira** (Coordenador do Curso Técnico em Eletrotécnica); **Murilo de Assis Silva** (Coordenador do Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas); **Adriana Santiago da Silva** (Representante discente do Curso Superior de Licenciatura em Física); **Anthony Vitor Silva Lima** (Representante discente do Curso Curso de Superior de Engenharia Elétrica). O presidente iniciou a reunião apresentando as pautas. Encaminhou-se à discussão para o primeiro ponto de pauta. **1. Apreciação do projeto de ensino “Preparação Para Olimpíadas de Matemática” proposto pelo professor Juan Carlos Salcedo Sora, sob relatoria da Profa. Rita Rodrigues de Souza.** O presidente apresentou o projeto e leu o parecer da relatora. Em regime de votação, o projeto de ensino “Preparação Para Olimpíadas de Matemática” proposto pelo professor Juan Carlos Salcedo Sora, sob relatoria da Profa. Rita Rodrigues de Souza, com parecer recomendando a aprovação com ressalvas e indicação de alterações, foi aprovado por unanimidade. **2. Apreciação do projeto de ensino “Software Geogebra no Ensino das Áreas Séries de Taylor” proposto pelo professor Lucas Gabriel Ferreira da Cunha, sob relatoria do prof. Tiago Romeiro de Jesus.** O relator apresentou o projeto e leu seu parecer recomendando a aprovação com ressalvas e indicação de alterações. Em regime de votação, o projeto de ensino “Software Geogebra no Ensino das Áreas Séries de Taylor” proposto pelo professor Lucas Gabriel Ferreira da Cunha, sob relatoria do prof. Tiago Romeiro de Jesus, com parecer recomendando a aprovação com ressalvas e indicação de alterações, foi aprovado por unanimidade. **3. Apreciação do projeto de ensino “Afrancesado-me devagarinho” proposto pela professora Marina Augusta Malagoli de Almeida, sob relatoria da profa. Angelita Duarte da Silva.** O presidente apresentou o projeto e leu o parecer, o qual recomendou a aprovação com ressalvas e indicação de alterações. Em regime de votação, o projeto de ensino “Afrancesado-me devagarinho” proposto pela professora Marina Augusta Malagoli, sob relatoria da profa. Angelita Duarte da Silva, com parecer recomendando a aprovação com ressalvas e indicação de alterações, foi aprovado por unanimidade. **4. Apreciação do relatório final de execução do projeto de ensino “¡OJO!: Interacciones En Español”.** O presidente apresentou o relatório do projeto e leu o parecer, recomendando a aprovação. Em regime de votação, o relatório do projeto de ensino “¡OJO!: Interacciones En Español” coordenado pela professora Rita Rodrigues de Souza, com parecer recomendando a aprovação, foi aprovado por unanimidade. **5. Apreciação da solicitação de prorrogação do afastamento para Pós-Graduação Stricto Sensu da professora Tallyta da Silva Curado.** O presidente apresentou aos conselheiros o processo e justificativa dada pela professora Tallyta da Silva Curado para a solicitação de prorrogação do afastamento. Os conselheiros solicitaram que também conste no processo o parecer das coordenações em que a professora Tallyta é vinculada. Sem mais solicitações, em regime de votação, a solicitação de prorrogação do afastamento para pós-graduação feita pela professora Tallyta

da Silva Curado, foi aprovada por unanimidade. **6. Apreciação do Edital do Plano de Capacitação dos Servidores Docentes 2022/22 do IFG - Câmpus Jataí.** O presidente apresentou o texto inicial do Edital do Plano de Capacitação dos Servidores Docentes 2022/22 do IFG - Câmpus Jataí e solicitou aos conselheiros a contribuição no desenvolvimento do texto do documento. Preliminarmente, os conselheiros solicitaram a alteração de alguns itens na Planilha de Capacitação como, alteração de 3 anos para 5 anos da contabilização dos projetos de pesquisa cadastrados certificados pelo IFG e concluídos (item 05); alteração de 3 anos para 5 anos da contabilização do número de orientações de IC ou TCC (item 08). Diante das solicitações, o presidente informou que seria necessária a instauração de uma comissão para readaptar a Planilha de Capacitação sob novas perspectivas e, devido ao estreito prazo para publicação do edital, informou que não seria possível alterar todos os itens sem a devida avaliação da comissão. Oportunamente, foram indicados três conselheiros para compor a comissão para avaliação dos processos de afastamento do referido edital, composta pelos seguintes professores: Fernando Silva Pereira, Mônica Emerenciano Bueno e Vander de Souza Lima. Em regime de votação, a alteração somente do item 3 da Planilha de Capacitação do Edital do Plano de Capacitação dos Servidores Docentes 2022/22 do IFG - Câmpus Jataí, foi aprovada por unanimidade. **7. Apreciação da solicitação de visita técnica para realização da Olimpíada Brasileira de Física.** Em regime de votação, a solicitação de visita técnica para realização da Olimpíada Brasileira de Física, foi aprovada por unanimidade. **Informes,** o presidente informou que, devido ao tempo, não seria possível tratar dos demais pontos da pauta, realizando uma breve explanação sobre os temas e informando que estes pontos seriam tratados na próxima reunião do Conselho Departamental. Sem mais pautas, questões ou informes a tratar, a reunião foi encerrada às quinze horas e cinquenta e quatro minutos e eu, Lucas Carvalho Souza, lavrei essa ata que segue assinada por mim e pelos membros presentes na reunião.

Jataí, 03 de outubro de 2022.

Documento assinado eletronicamente por:

- Adriana Santiago da Silva, 20181020240149 - Discente, em 30/03/2023 09:23:18.
- Fabricio Ribeiro Bueno, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 23/03/2023 13:38:54.
- Francielle Coelho dos Santos, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 09/03/2023 14:32:53.
- Sarah Oliveira Barbosa, COORDENADOR DE CURSO - FUC1 - JAT-CCTISE, em 06/03/2023 14:08:59.
- Tiago Romeiro de Jesus, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 05/03/2023 22:33:18.
- Anthony Vítor Silva Lima, 20211020040030 - Discente, em 05/03/2023 20:18:29.
- Eulher Chaves Carvalho, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 03/03/2023 17:35:58.
- Wagner Pereira Lopes, COORDENADOR DE CURSO - FUC1 - JAT-CCLF, em 03/03/2023 10:55:18.
- Luciana Bigolin Martini, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 02/03/2023 15:11:12.
- Kennya Resende Mendonca, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 01/03/2023 17:31:13.
- Fernando Silva Pereira, COORDENADOR DE CURSO - FUC1 - JAT-CCTIEL, em 01/03/2023 16:04:34.
- Celso de Carvalho Braga, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 01/03/2023 14:08:35.
- Felipe Guimaraes Maciel, CHEFE - CD4 - JAT-DAA, em 01/03/2023 07:50:28.
- Monica Maria Emerenciano Bueno, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 28/02/2023 15:04:29.
- Carlos Cezar da Silva, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 28/02/2023 13:50:01.
- Zilma Freitas Silva, PEDAGOGO-AREA, em 28/02/2023 13:33:53.
- Carmencita Ferreira Silva Assis, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 28/02/2023 13:32:17.
- Paulo Henrique de Souza, COORDENADOR DE CURSO - FUC1 - JAT-DPEDUC, em 28/02/2023 12:31:09.
- William Lazaro dos Santos, COORDENADOR DE CURSO - FUC1 - JAT-CCTSAG, em 28/02/2023 12:04:51.
- Lucas Carvalho Souza, TECNICO DE LABORATORIO AREA, em 28/02/2023 11:48:10.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 13/12/2022. 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: 355962

Código de Autenticação: a74388d234



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás

Av. Presidente Juscelino Kubitschek, nº 775, Residencial Flamboyant, JATAÍ / GO, CEP 75804-714  
Sem Telefones cadastrados