

ATA DA DUCENTÉSIMA DÉCIMA QUINTA REUNIÃO DE CONSELHO ORDINÁRIO DE 2022 DA FACULDADE UNB GAMA, realizada com início aos doze dias do mês de dezembro de dois mil e vinte e dois, às quatorze horas e trinta e minutos. Estavam presentes os professores: Sandro Augusto Pavlik Haddad (presidente), Manuel Nascimento Dias Barcelos Jr. (vice-presidente), Patrícia Regina Sobral Braga (coordenadora de Extensão), Marília Miranda Fortes Gomes (coordenadora da Pós Graduação), Marcelino Monteiro de Andrade (coordenador de Eng. Eletrônica), Cláudia Patrícia Ôchoa Diaz (repres. Prof. Eng. eletrônica), Himilsys Hernández Gonzáles (coordenadora de Eng. Automotiva), Edison Gustavo Cueva Galarraga (repres. prof. Eng. automotiva), Ricardo Matos Chaim (coordenador de Eng. de Software), Rejane Maria da Costa Figueiredo (repres. Prof. Eng. Software), Felipe Storti (coordenador de Eng. de Energia), Alex Reis (repres. Prof. Eng. Energia), Eberth de Almeida Corrêa (coordenador Ciências Naturais Aplicadas), Adevani de Sant'Anna Barreto (repres. dos técnicos administrativos), Michelle Luciana (repres. dos técnicos administrativos), Mateus Borges (presidente do DA), Pedro Miguel (representante do D.A). Estavam ausentes: Leandro Xavier Cardoso (coordenador de Graduação), Ronne Toledo (Coordenador de Eng. Aeroespacial) e Olexiy Shynkarenko (repres. Prof. Aeroespacial). **Informes: 1)** Deliberação das férias dos servidores técnico administrativos para ciência do Conselho. Servidor Wanderson Rodrigues da Silva Período: 31/12/2022 (30 dias) justificativa: Necessidade do Serviço. Servidor Davi Souza Wanderley 1º Período: 30/01/2023 a 03/02/2023, (05 dias); 2º Período: 10/07/2023 a 28/07/2023, (19 dias); 3º Período: 31/07/2023 a 05/08/2023, (06 dias); Justificativa: Férias em família. Substituto: Diogo de Oliveira Costa. Servidor Raimundo Nonato Silva Períodos: 25/01/2023 (10 dias); 20/09/2023 (10 dias) e 15/12/2023 (10 dias). Justificativa: viagem e tratamento médico. Substituto: Valdemir Carvalho. Servidor Micael Felisberto de Noronha 1º período: 03/07/2023 a 07/07/2023; 2º período: 10/07/2023 a 14/07/2023; 3º período: 17/07/2023 a 05/08/2023. Justificativa: férias que coincide com férias da minha namorada para viagem. Substituto: José Algenor da Silva. Servidor Maurilio Alves da Rocha Períodos: 09/01/2023 (05 dias); 04/09/2023, (15 dias) e 04/12/2023, (10 dias) Justificativa: curto prazo estabelecido da programação do calendário do SIAPE para que a GP/FGA possa registrar/homologar minhas férias dentro do prazo estabelecido. Substituta: Larissa da Costa e Silva. 15 cientes. **ITEM 01)** Substituição dos representantes dos servidores técnico-administrativos da FGA no Conselho. Dado o encerramento dos mandatos dos servidores Adevani de Sant'Anna Barreto (titular), Michelle Luciana (titular) e Maurílio Rocha (suplente), solicito homologação dos novos representantes e recondução de titular dos servidores técnico-administrativos da FGA no Conselho: Leda Correia Nobre Brandão (titular), Michelle Luciana (titular- recondução), Daiane Alves de Melo (suplente). Colocado em votação foi aprovado com 14 votos favoráveis e 02 abstenções. **ITEM 02)** Solicitação de Licença Capacitação do servidor técnico-administrativo Jackson Paz Bizerra de Souza. Relator Adevani. O processo se refere a solicitação de licença capacitação do servidor Jackson Paz Bizerra de Souza, para finalização de dissertação de mestrado em Engenharia Biomédica na FGA, no qual o servidor está vinculado. O afastamento se dará no período de 12/01/2023 a 10/02/2023. A licença não acarretará prejuízos administrativos ao setor, tendo em vista o planejamento antecipado da mesma. Consta no processo o formulário assinado pela chefia imediata, pela solicitante e pelo servidor que o substituirá e comprovante de aluno regular. O solicitante será substituído pelo servidor Danilo dos Santos Oliveira que cumprirá jornada de 8 horas diária das 8h às 17h, acompanhado às aulas do laboratório de matérias já predeterminedada, com uma hora para almoço, caso exista a necessidade de atendimento em horário especial deverá ser acordado previamente com o José Algenor da Silva, responsável pelos técnicos de laboratório. O relator é de parecer favorável à solicitação que foi aprovada com 15 votos favoráveis e 01 abstenção. **ITEM 03)** Credenciamento de Pesquisador Colaborador engenharia eletrônica. Relator Prof. Cristiano Miosso. Solicitação de vinculação à UnB de um pesquisador colaborador Júnior I, para atuação em projeto com participação da Engenharia Eletrônica da FGA/UnB. O pesquisador em questão é o engenheiro Amós dos Santos Nunes de Lima, que deverá atuar sob a supervisão do Prof. Cristiano Jacques Miosso, junto à equipe de pesquisa do Projeto de desenvolvimento tecnológico de um filtro digital para balanças dinâmicas rodoviárias. Colocado em votação foi aprovado com 13 votos favoráveis e 03 abstenções. **ITEM 04)** Convênio tripartite a ser celebrado entre a Universidade de Brasília

(UnB), Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos - (FINATEC) e empresa TECSYS. Prof. Sébastien. Relator Prof. Sandro. O principal objetivo do projeto de pesquisa e desenvolvimento em software dedicado para telecomunicações engloba o desenvolvimento de um SDR baseado em SIGFOX, além de analisar a possibilidade de um SDR baseado em modulação QPSK ou GFSK, tendo como alvo a plataforma hardware desenvolvida pela Tecsys do Brasil Industrial. A plataforma software de desenvolvimento deverá ser escolhida dentre a ferramenta comercial Matlab da MathWorks e a plataforma livre GRU Radio. A proposta do convênio científico entre a Universidade de Brasília e a empresa TECSYS certamente possui relevância científica e mérito acadêmico. O projeto de pesquisa irá utilizar conhecimentos científicos das áreas técnicas dos cursos da Faculdade do Gama e da Faculdade de Tecnologia, com participação de docentes dos cursos de Engenharia Eletrônica, Engenharia Aeroespacial e Engenharia de Energia, e, portanto, demonstrando ser um projeto de pesquisa interdisciplinar. O projeto representa uma contribuição bastante promissora e inovadora, em especial, na área de telecomunicações. Certamente este projeto irá contribuir para o avanço tecnológico do país e da indústria nacional, através da pesquisa científica e possíveis contribuições tecnológicas e inovações em equipamentos de telecomunicações para aplicações em monitoramento via IoT. O projeto será executado pela Faculdade do Gama (FGA), com duração de 3 meses e valor de R\$142.000,00. O projeto possui escopo bem definido, bem como os entregáveis do projeto, alinhados aos requisitos de um projeto de pesquisa científica. Colocado em votação, foi aprovado com 13 votos favoráveis e 03 abstenções. **ITEM 05)** Aprovação da minuta da ata da 214ª Reunião do Conselho da FGA. Aprovado com 05 votos favoráveis, 02 desfavoráveis, 09 abstenções. **ITEM 06)** Aprovação do Ato da Direção D100. Colocado em votação, foi aprovado pela maioria com 13 votos favoráveis e 03 abstenções. **ITEM 07)** Aprovação do Ato da Direção D101. Colocado em votação, foi aprovado pela maioria com 13 votos favoráveis e 02 abstenções. **ITEM 08)** Aprovação do Ato da Direção D102. Colocado em votação, foi aprovado pela maioria com 14 votos favoráveis e 02 abstenções. **ITEM 09)** Aprovação do Ato da Direção D103. Colocado em votação, foi aprovado pela maioria com 14 votos favoráveis e 02 abstenções. **ITEM 10)** Aprovação do Ato da Direção D104. Colocado em votação, foi aprovado pela maioria com 16 votos favoráveis. A reunião foi encerrada aos dezesseis dias de dois mil e vinte e dois às vinte e duas horas. Eu, Ana Paula M. S. Santana, Secretária Executiva, lavrei a presente ata que após lida e aprovada, será subscrita por mim e pelo presidente do Conselho.

Ana Paula M. S. Santana

Secretária Executiva

Sandro Augusto Pavlik Haddad

Presidente do Conselho



Documento assinado eletronicamente por **Sandro Augusto Pavlik Haddad, Diretor(a) da Faculdade do Gama**, em 20/12/2022, às 14:30, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Ana Paula Magalhaes Silva Santana, Secretário(a) Executivo(a) da Faculdade do Gama**, em 20/12/2022, às 14:34, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.unb.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **9088293** e o código CRC **CC0948C8**.
