

ATA DA DÉCIMA REUNIÃO DE COLEGIADO ORDINÁRIO ONLINE DE 2020 DA FACULDADE UnB GAMA, realizada aos vinte e oito dias de setembro de dois mil e vinte, às quatorze horas e trinta e dois minutos. Estavam presentes os professores: Sandro Augusto Pavlik Haddad (Presidente), Manuel Barcelos Dias Nascimento Júnior (Vice-Presidente), Luciano Gonçalves Noleto (coordenador geral de graduação), Fabiano Araújo Soares (Coordenador de Eng. Eletrônica), Tatiane Evangelista da Silva (coord. de Tronco Comum), Matheus Bernardini de Souza (Representante dos Professores de Tronco Comum), Rudi Henri Van Els (Coordenador de extensão), Fábio Cordeiro Lisboa (Coordenador Engenharia Automotiva), Gabriela Cunha Possa (Representante professores Eng. Aeroespacial), Roseany de Vasconcelos Vieira Lopes (Rep. Profes. Eng. Energia), Thiago Felipe Kurudez Cordeiro (Coordenador de Eng. Aeroespacial), Milene Serrano (Rep. Prof. Software), Juliana Petrocchi Rodrigues (Coordenador de Eng. Energia), Ronni Geraldo Gomes de Amorim (coord. pós graduação), Himilsys Hernández González (Rep. Prof. Eng. Automotiva), Diogo de Oliveira Costa (sup. técnicos administrativos) e João Paulo Porto da Silva Santana (representante do Diretório Acadêmico de Engenharias - DAENG). Esteve ausente: Fernando William Cruz (Coordenador de eng. Software). Participou como convidado o professor: Tiago Alves da Fonseca. Iniciada a reunião, houve pedido de inversão de ponto de pauta: alteração dos representantes da Engenharia De Energia no Colegiado; Colocado em votação e aprovado por unanimidade. Pedido de inclusão de itens extra pauta: Revalidação de diploma de Boris Andres Alvarez Lopes e pedido de equivalência de disciplina de Tronco Comum. Colocado em votação, aprovados por unanimidade. **INFORMES: 01)** CEG. Prof. Luciano Noleto informou que começaram as discussões sobre o 2º semestre de 2020. ainda não tem nada concreto, por conta da situação excepcional. **02)** Prof. Sandro Haddad falou sobre a sala invertida, informando sobre o andamento do processo e parabenizou os esforços dos professores envolvidos. **03)** Prof. Sandro Haddad informou que no próximo CONSUNI provavelmente será aprovado o regimento interno da FGA e que com isso haverá adição de mais representantes dos cursos. **04)** Prof. Matheus Bernardini informou que a CCAER propôs uma roda de conversa entre docentes que ficou gravado e está disponível para acesso. **04)** Prof. Rudi Els informou que a Semana Universitária teve um total de 38 lives e foi bem sucedida. Prof. Fabio Lisboa mencionou a participação do subsecretario do GDF falando sobre eletromobilidade. **ITEM 01)** Representantes de Engenharia de Energia no Colegiado. Os novos representantes serão os professores Alex Reis, como titular, e Andréia Costa, como suplente. Colocado em votação, aprovado por unanimidade. **ITEM 02)** Aprovação dos planos de curso das disciplinas FGA. Prof. Luciano Noleto contextualizou o pedido feito anteriormente pelo CEPE e informou que os planos de curso das disciplinas deveriam ser apreciados e aprovados pelo Colegiado das Unidades. Houveram três quesitos para análise: qual plataforma de aula, qual método de aferição de frequência e qual a metodologia de avaliação. Após análise desses quesitos, os planos enviados serão avaliados em bloco. Prof. Tatiane Evangelista informou que o grupo de Engenharias não tem Núcleo Docente Estruturante (NDE) e os professores Ricardo Fragelli, Tatiane Evangelista e Leandro Cardoso foram indicados para avaliar os planos. Foi informado que 03 professores do curso ainda não entregaram o plano. A comissão entrou em contato, o motivo do atraso foram problemas pessoais. Os planos já entregues foram apreciados e aprovados. Prof. Thiago Kurudez informou que de Engenharia Aeroespacial 01 professor encaminhou o documento errado, mas todos os outros estão em acordo com o solicitado. Prof. Fabiano Araújo informou que em Engenharia Eletrônica apenas 01 ainda não entregou. Alguns entregaram em cima da hora e o NDE ainda não teve condições de avaliar. Prof. Fabio Lisboa informou que a Engenharia Automotiva já apreciou todos os planos e estão de acordo. Prof. Juliana Petrocchi informou que Engenharia de Energia aprovou todos os planos também. Prof. Milene Serrano informou que Engenharia de Software ainda está avaliando alguns planos, mas 30 disciplinas já foram avaliadas. O encaminhamento é aprovar os planos de ensino já encaminhados. Colocado em votação, aprovado por unanimidade. Prof. Luciano Noleto pede urgência na aprovação dos demais planos e pede que sejam aprovados na próxima reunião de Colegiado. **ITEM 03)** Atividades presenciais de TCC e estágio dentro da FGA. Prof. Luciano Noleto informou que esse foi assunto provocado por Engenharia Aeroespacial informando que alguns alunos fazem estágio obrigatório nos laboratórios da FGA e solicitam autorização para realização de estágio nas dependências do Campus. A

coordenação pede modificação da resolução de atividades presenciais de TCC, incluindo os estágios, e reforça que essas mudanças essas que serão utilizadas apenas neste semestre atípico. Prof. Sandro Haddad pede que seja feita uma listagem dos alunos para que os protocolos de segurança sejam seguidos e não coloquem em risco os colaboradores que precisam estar no Campus. O encaminhamento é aprovar alterações da resolução do TCC com inclusão de itens referentes ao Estágio Obrigatório. Colocado em votação, aprovado pela maioria com 01 voto contra. **ITEM 04)** Ata 08. Será apreciada na próxima reunião. **ITEM 05)** Revalidação de diploma de Boris Andres Alvarez Lopes. Prof. Luciano Noletto apresentou o parecer e contextualizou a solicitação informando que ele é um venezuelano refugiado tentando revalidar o diploma, através da plataforma Carolina Bori, de Engenharia Eletrônica da Universidad Nacional Experimental Politécnica Antonio Jose de Sucre - UNEXPO, Venezuela. O parecer foi realizado pelos professores Daniel Muñoz, Luciano Noletto e Juliana Petrocchi que informaram que o processo foi bem instruído, não há necessidade de complemento de estudo e são favoráveis ao pedido. Prof. Noletto mencionou o atraso na análise do processo, causado pela demora na avaliação da coordenação anterior. O encaminhamento é aprovar o parecer. Colocado em votação, aprovado por unanimidade. **ITEM 06)** Pedido de equivalência do aluno Daniel Martins Caixeta de Mendonca. Prof. Tatiane Evangelista informou que a solicitação é para a disciplina Probabilidade e Estatística Aplicada à Engenharia. A coordenação do curso de Engenharias da FGA deferiu a aprovação da equivalência unidirecional, porém não a bidirecional, na qual ficou de responsabilidade da FEF. Sendo assim o parecer foi negativo, dado que a disciplina da FGA é mais abrangente. Prof. Matheus Bernardini sugere que acrescente ao parecer a necessidade do pré-requisito da disciplina Cálculo 01 pela FGA. Colocado em votação, aprovado por unanimidade. Não havendo mais a tratar, a reunião foi encerrada às quatorze horas e dois minutos. Eu, Fernanda Rosa Leite, Secretária Executiva, lavrei a presente ata que após lida e aprovada, será subscrita por mim e pelo vice-presidente do Colegiado.

Fernanda Rosa Leite

Secretária Executiva

Manuel N. D. Barcelos Júnior

Presidente do Colegiado



Documento assinado eletronicamente por **Manuel Nascimento Dias Barcelos Junior, Vice-Diretor(a) da Faculdade do Gama**, em 30/09/2020, às 16:22, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Fernanda Rosa Leite, Secretário(a) Executivo(a) da Faculdade do Gama**, em 01/10/2020, às 08:58, 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 **5769622** e o código CRC **02D82E73**.