

**ATA DA TRIGÉSIMA SEXTA REUNIÃO ORDINÁRIA DA COMISSÃO DE EXTENSÃO DA FACULDADE UnB GAMA** realizada ao quarto dia do mês de agosto do ano de dois mil e vinte e dois, às dezesseis horas, em modalidade híbrida. Estavam presentes no laboratório de eletricidade do prédio UED a profa Patrícia Regina Sobral Braga (coordenadora de extensão e dirigente da reunião), prof. Cristian Vendittoz e o prof. William Reis Silva; conectados via MS Teams estavam os professores: Daniel Costa Araújo, Paolo Gessini, Paula Meyer Soares, Fabiana Freitas Mendes, Thiago Felipe Kurudez Cordeiro e Rudi Henri van Els. As professoras Luiza Yoko Taneguti e Roseany de Vasconcelos Vieira Lopes justificaram as ausências. **INFORMES:** A profa. Patrícia Braga iniciou a reunião atualizando a comissão com os informes. **(1)** Não houve reunião da CEX em virtude da reunião da SBPC. **(2)** Os editais 01/2022 e 02/2022 foram aprovados na última reunião do conselho da FGA. A profa. Patrícia dará continuidade e pedirá o empenho dos recursos com base nos valores previamente aprovados pela comissão de extensão. **(3)** A profa. Patrícia informou que tem dado periodicamente informes ao Colegiado da FGA quanto à semana universitária. **(4)** A Câmara Acadêmica informa que os PPCs da Engenharia Eletrônica, Energia e Software já estão seguindo as instâncias dentro da FGA para aprovação. O PPC da Energia se encontra mais avançado e será avaliado pelo CEPE em breve. **(5)** Foi liberado o recurso no valor de R\$ 3.000,00 reais pelo DEX para serem investidos na Semana Universitária. **PAUTA: ITEM 1: APROVAÇÃO DAS MINUTAS DA 34ª E 35ª ATAS ORDINÁRIAS.** A aprovação das atas foi adiada. **ITEM 2: APROVAÇÃO DO PPC DE SOFTWARE (SEI nº 23106.085197/2022-80) - Profa. Fabiana Mendes.** A profa. Fabiana iniciou sua apresentação explicando as principais alterações no PPC de Engenharia de Software relativos à inclusão das atividades de extensão. Foram criados três grupos de atividades: Grupo I refere-se às componentes curriculares obrigatórias com carga horária parcial ou total de extensão; Grupo II inclui todas as atividades em programas de extensão e projetos de extensão de ação continuada no âmbito da UnB; Grupo III são atividades em eventos de extensão no âmbito da UnB cuja a participação discente seja comprovada. O Grupo I terá um total de 315 horas e o Grupo II e III somados terão um total de 40 horas. Portanto, o total de horas de extensão será 355 horas, o que corresponde à 10% do total de carga horária previsto no PPC. Por fim, a profa. Fabiana questiona se a comissão gostaria de esclarecer algum ponto. O prof. Tiago Kurudez sugere que as horas definidas no PPC sejam revistas para as mesmas sejam múltiplas de 15h, caso do Grupo 2 e 3. O PPC de Engenharia Software apresentado à Comissão de Extensão para avaliação foi colocado em votação e aprovado por unanimidade. **ITEM 3: APROVAÇÃO DOS RESULTADOS DOS EDITAIS 01/2021 e 02/2021 - TERCEIRA CHAMADA.** A profa. Patrícia pediu aos membros da comissão avaliadora que apresentassem o resultado do edital 02/2021. O prof. Daniel Araújo apresentou o resultado final, em que, a proposta 2, com nota 9,07, foi a contemplada. As propostas 1 e 3 atingiram respectivamente as notas 7,77 e 8,15. O resultado do edital 02/2021 apresentado à Comissão de Extensão para avaliação foi colocado em votação e aprovado por unanimidade (SEI nº 23106.095041/2022-15). A profa. Patrícia pediu aos membros da comissão avaliadora que apresentassem o resultado do edital 01/2021. O prof. William mostrou o resultado das 42 propostas em uma planilha. Duas propostas foram desclassificadas por não conter a documentação necessária, restando um total de 40 propostas avaliadas pelo mérito. A comissão informou que dentre as 40 propostas há muitas similares, já que integrantes de equipes de competição enviaram propostas visando financiamento para o mesmo evento. Como não há recursos para contemplar todas as propostas,

a profa. Patrícia colocou em votação dois encaminhamentos para que a comissão de extensão pudesse avaliar a forma como os recursos seriam distribuídos. Encaminhamento 1 consistiu em reduzir o valor da bolsa de R\$ 400,00 para R\$ 200,00 e todas as 40 propostas seriam contempladas. Encaminhamento 2 consistiu em separar as propostas por grupos (equipes de competição, empresa júnior e etc.) e alocar as bolsas para os primeiros lugares de cada grupo. As bolsas restantes seriam distribuídas para os segundos lugares de cada grupo, depois para todos os terceiros lugares e assim sucessivamente. O encaminhamento 1 foi apresentado à Comissão de Extensão para avaliação, colocado em votação, mas foi reprovado por unanimidade. O Encaminhamento 2 foi apresentado à Comissão de Extensão para avaliação, colocado em votação e aprovado por unanimidade (SEI nº 23106.095058/2022-64). **ITEM 4: DELIBERAÇÕES SOBRE A SEMANA UNIVERSITÁRIA 2022.** A comissão de Extensão decidiu adiar esse ponto de pauta e discutí-lo em uma Reunião Extraordinária no dia 11 de agosto de 2022. Nada mais havendo a tratar, às 18 horas e 13 minutos foi encerrada a reunião da qual eu, prof. Daniel Costa Araújo lavrei a presente ata, que, depois de lida e aprovada, será subscrita pela coordenadora e pelos outros membros da comissão de extensão.



Documento assinado eletronicamente por **Patricia Regina Sobral Braga, Coordenador(a) de Extensão da Faculdade do Gama**, em 22/09/2022, às 17:38, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Daniel Costa Araújo, Professor(a) de Magistério Superior da Faculdade do Gama**, em 23/09/2022, às 07:57, 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](http://sei.unb.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **8718729** e o código CRC **84F704CB**.