

ATA DA 2ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL DO NÚCLEO DE TECNOLOGIA DO CAMPUS AGRESTE DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO, REALIZADA EM 23 DE ABRIL DE 2020.

No dia vinte e três (23) do mês de abril do ano de dois mil e vinte (2020), realizada em ambiente virtual de *meeting*, às quinze (15) horas, realizou-se a segunda (2.^a) **Reunião Ordinária** do Colegiado do Curso de Engenharia Civil do Campus Agreste (CA) da Universidade Federal de Pernambuco (UFPE), presidida por mim, prof. Saulo de Tarso Marques Bezerra, Coordenador do Curso, para deliberar sobre o que se expressa. **PRIMEIRA PARTE – EXPEDIENTE. 1.01. Apreciação do quórum:** Estiveram presentes os professores Elizabeth Amaral Pastich Gonçalves, Vice-coordenadora do Curso, Alessandro Romário Echevarria Antunes, representante titular do Ciclo Básico, Ana Cecília Vieira da Nóbrega, representante da área de Construção Civil, Cléssio Leão Silva Lima, representante do Ciclo Básico, Flávio Eduardo Gomes Diniz, coordenador de Trabalho de Conclusão de Curso, Gilson Lima da Silva, representante titular da área de Recursos Hídricos, Humberto Correia Lima Júnior, representante titular da área de Estruturas, José Moura Soares, representante da área de Geotecnia, Kenia Kelly Barros da Silva, representante da área de Saneamento, Renata Maciel de Melo, representante titular de Engenharia de Produção, Shirley Minnell Ferreira de Oliveira, representante da área de Transporte; e o representante estudantil Erickson Johny Galindo da Silva, presidente do DAAC. **1.02. Comunicações e informes:** i) O prof. Saulo de Tarso Marques Bezerra, coordenador do curso, apresentou aos membros do Colegiado do Curso um relatório de evasão e retenção do CA, baseado em relatório da Coordenação Setorial de Ensino apresentado na reunião da Câmara de Graduação do campus, e um esboço de Plano de Ação. ii) Erickson Johny Galindo da Silva, presidente do DAAC, destacou que a Administração Central da Universidade suspendeu as atividades acadêmicas em razão da pandemia causada pelo Covid-19. “Entenda-se como atividade acadêmica as aulas de graduação e de pós-graduação (presenciais e a distância).” Foi destacado que não é permitido EaD ou a realização de atividades remotas. Logo, os professores não podem solicitar aos estudantes atividades obrigatórias. **SEGUNDA PARTE – ORDEM DO DIA. 2.01. Renovação do afastamento para doutoramento do prof. Roberto Evaristo de Oliveira Neto.** O prof. Humberto Correia Lima Júnior apresentou parecer favorável da área de Estruturas. O parecer foi encaminhado anteriormente aos membros do Colegiado. **Decisão:** Renovação aprovada por unanimidade. **2.02. Modelos dos documentos do Trabalho de Conclusão de Curso.** O Pleno do Colegiado procedeu à apreciação das propostas elaboradas pelos professores Ana Cecília Vieira da Nóbrega e Flávio Eduardo Gomes Diniz, Coordenador de TCC, fazendo as devidas alterações nos quatro modelos discutidos (Modelo da Proposta, Modelo da Capa e Elementos Pré-textuais, Modelo de TCC-I e Modelo de TCC-II). **Decisão:** Modelos aprovados por unanimidade, com exceção da exigência do número mínimo de páginas, vinte (20), do Trabalho de Conclusão 2, que foi aprovado, por maioria, com oito (10) votos favoráveis e um (1) contrário. **2.03. Novo Regulamento de Trabalho de Conclusão de Curso.** O Pleno do Colegiado procedeu à apreciação da proposta elaborada pela Coordenação de Trabalho de Conclusão de Curso, Flávio Eduardo Gomes Diniz, e pela Coordenação de Curso, fazendo as devidas alterações no documento. **Decisão:** Após as alterações, o Regulamento foi aprovado por unanimidade. **2.04. Alteração dos representantes da área de Construção Civil no Colegiado do Curso.** A pedido da área, foi encaminhada a indicação dos nomes dos professores Flávio Eduardo Gomes Diniz e Ana Cecília Vieira da Nóbrega para representantes titular e suplente, respectivamente. **Decisão:** Aprovado por

unanimidade. **2.05. Coordenação das áreas do curso de Engenharia Civil (Construção Civil, Estruturas, Física, Geotecnia, Matemática, Recursos Hídricos, Saneamento e Transportes).** Foi proposto que as áreas do curso sejam coordenadas pelos representantes titulares do Colegiado de Curso. Diante disto, os coordenadores com as respectivas áreas são: Alessandro Romário Echevarria Antunes, coordenador da área de Matemática, Cléssio Leão Silva Lima, coordenador da área de Física, Flávio Eduardo Gomes Diniz, coordenador da área de Construção Civil, Gilson Lima da Silva, coordenador da área de Recursos Hídricos, Humberto Correia Lima Júnior, coordenador da área de Estruturas, José Moura Soares, coordenador da área de Geotecnia, Kenia Kelly Barros da Silva, coordenador da área de Saneamento, Shirley Minnel Ferreira de Oliveira, coordenador da área de Transportes. **Decisão:** Aprovado por unanimidade. **2.06. Alteração de pré-requisitos de componentes curriculares obrigatórias.** O prof. Saulo de Tarso Marques Bezerra, coordenador do curso, apresentou uma proposta de alteração de pré-requisitos de algumas disciplinas visando a diminuição da retenção dos estudantes. Todas as alterações foram aprovadas previamente pelas respectivas áreas. As modificações são: **i)** Construção Civil 1 (CIVL0018): Alterar o *status* de Construção de Concreto 1 (CIVL00013) de pré-requisito para co-requisito. **ii)** Organização de Obras (CIVL0027): Alterar o *status* de Administração (CIVL0108) de pré-requisito para co-requisito. **iii)** Resistência dos Materiais 2 (CIVL0012): Alterar o *status* de Mecânica Geral 2 (CIVL0008) de pré-requisito para co-requisito. **iv)** Desenho Técnico (CIVL0105): Alterar o *status* de Geometria Descritiva (CIVL0101) de pré-requisito para co-requisito. **v)** Gestão das Infraestruturas (CIVL0005): Alterar o *status* de Estatística (CIVL0094) de pré-requisito para co-requisito. **vi)** Portos e Hidrovias (CIVL0031): Retirar os pré-requisitos Construção de Concreto 2 (CIVL0020) e Estabilidade das Construções 2 (CIVL0021). **Decisões:** 1.º) Aprovadas por unanimidade todas as modificações nos pré-requisitos e co-requisitos das disciplinas supracitadas. 2.º) Aprovado, por maioria, com seis (6) votos favoráveis, três (3) contrários e uma (1) abstenção, que a Coordenação de Curso não solicite novas matrículas, em 2020.1, nas disciplinas alteradas. **2.07. Aprovação da componente curricular eletiva Modelagem Hidráulica de Sistemas de Distribuição de Água.** O prof. Gilson Lima da Silva apresentou parecer favorável da área de Recursos Hídricos. **Decisão:** Aprovada por unanimidade. Nada mais a tratar, a reunião foi encerrada, pelo que lavro a presente ata, que será assinada por mim e pelos demais membros presentes do Colegiado.