

#### SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI

CAMPUS ALTO PARAOPEBA

PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO

COORDENADORIA DO CURSO DE ENGENHARIA DE TELECOMUNICACÕES



# ATA DA 41ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI – UFSJ

Aos dezenove dias do mês de maio de dois mil e vinte e três, às dez horas e dois minutos, através 1 do Google Meet (meet.google.com/wzc-dpmx-gpg), iniciou-se a quadragésima primeira Reunião 2 Extraordinária do Colegiado do Curso de Engenharia de Telecomunicações da Universidade Federal 3 de São João del-Rei (UFSJ). Estavam presentes, sob a presidência do Coordenador do Curso, Prof. 4 Ramon Dornelas Soares, os professores e membros Marcos Tomio Kakitani, Natã Goulart da Silva, 5 Gustavo Fernandes Rodrigues e Cláudio Garcia Batista. O representante discente não compareceu 6 nem justificou sua ausência. O Professor Ramon Dornelas Soares, Coordenador do Curso, iniciou a 7 reunião realizando a leitura da proposta de pauta que após apreciação dos membros foi aprovada. 8 9 Item 1 - Esclarecimentos sobre questionamentos apontados durante a 34ª Reunião Extraordinária a) Retorno e conclusão da solicitação discente sobre abertura de turma de 10 Reposição (RER): após aconselhar a aluna (matrícula 174350064) sobre a possibilidade de cursar a 11 12 disciplina de GAAL em outro curso a discente retornou informando que nos outros cursos do CAP a 13 disciplina é ofertada no mesmo horário de outras unidade curriculares as quais ela já estava inscrita 14 no semestre 2023/1. Em contato com o Professor responsável pela unidade curricular no semestre 15 2023/1 sobre a possibilidade de abertura de uma turma de reposição o mesmo respondeu que não tinha interesse, sendo assim no que tange ao colegiado todas as possibilidades de atendimento da 16 solicitação discente foram esgotadas; b) Equivalência direta da unidade curricular Equações 17 Diferenciais A: após consulta à Divisão de Acompanhamento e Controle Acadêmico (DICON) sobre a 18 confirmação de equivalência direta da disciplina de EDA entre os cursos de Engenharia de 19 Telecomunicações e Bioprocessos o referido setor respondeu que no sistema acadêmico da 20 21 instituição (SIGAA) já consta a equivalência direta entre as disciplinas. Item 2 - Planos de Ensino 22 aprovados Ad Referendum: o presidente, Professor Ramon Dornelas, apresentou ao colegiado de 23 curso a decisão "ad referendum" sobre aprovação dos planos de ensino das disciplinas de Algoritmos 24 e Estruturas de Dados I; Cálculo Diferencial e Integral I; Cálculo Diferencial e Integral II; Equações Diferenciais B; Fenômenos Mecânicos; Fundamentos de Física Moderna; Métodos Matemáticos; 25 Princípios de Comunicações; Processamento e Transmissão Digital de Informação; Processos 26 Estocásticos para Engenharia; Química Geral e Sistemas Digitais. A decisão "ad referendum" do 27 28 coordenador foi aprovada por unanimidade pelo Orgão Colegiado. Item 3 - Análise de Planos de 29 Ensino referente ao semestre 2023/1: após apreciação dos planos de ensino de Princípios de 30 comunicações e Microprocessadores o colegiado solicitou correção na Metodologia de ensino no que 31 se refere a adequação da carga horária da disciplina de Princípios de comunicações e elaboração conjunta do plano de ensino de Microprocessadores entre os docentes que dividem o encargo. Além 32 disso o colegiado solicitou que seja requerido o plano de ensino de Eletrônica I que até o momento 33 34 não foi enviado pelos docentes responsáveis. Item 4 - Aprovação Ad referendum das solicitações



### SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI



CAMPUS ALTO PARAOPEBA
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO
COORDENADORIA DO CURSO DE ENGENHARIA DE TELECOMUNICACÕES

de Trabalho de Conclusão de curso: o Coordenador, Ramon Dornelas Soares, aprovou ad 35 referendum as solicitações de inscrição na atividade Trabalho de conclusão de curso dos respectivos 36 alunos cujos números de matrícula são: 184350020; 164350074; 124300011; 184350022; 37 38 174350027; 154350049; 194300019; 194300017; 184350060; 154300019; 174350057; 124350025; 154300028; 164300024; 164300034; 164350055; 194300012; 154350069; 184300056; 174350016; 39 154350065 e 164350063. Após submetidas à apreciação do órgão colegiado, todas as solicitações 40 41 supracitadas foram aprovadas por unanimidade. Item 5 - Equivalências deferidas Ad Referendum: 42 o Presidente do colegiado, Professor Ramon Dornelas, informou que foram deferidas as 43 equivalências dos alunos de números de matrícula 174350041; 174350016; 2023000570 e 44 2023002841. Após apresentação o colegiado aprovou por unanimidade os "Ad referendum" concedidos pelo Coordenador de curso. Item 6 - Atividades complementares decididas Ad 45 Referendum: o Coordenador do curso apresentou ao colegiado as solicitações de contagem de 46 horas decididas ad referendum para os alunos com os respectivos números de matrícula 154350046; 47 194300019; 194300057; 184300015 e 184300046. Após apreciação do órgão colegiado os membros 48 aprovaram por unanimidade os deferimentos. Item 7 - Resultado Preliminar de monitoria Edital 49 2023/1: O professor Ramon Dornelas Soares deu conhecimento ao Colegiado sobre o resultado do 50 Edital de monitoria 2023/1 ao qual foram contempladas com bolsa as seguintes disciplinas: Cálculo 51 52 Diferencial e Integral I, Algoritmos e Estrutura de Dados I, Algoritmos e Estrutura de Dados II, 53 Sistemas Digitais, Cálculo Numérico, Circuitos Elétricos I, Eletromagnetismo, Análise de sinais e 54 sistemas, Programação Orientada a Objetos e Redes de computadores. Na oportunidade o órgão colegiado deliberou favoravelmente que caso a disciplina contemplada com bolsa não consiga 55 56 selecionar monitor e o professor responsável não tenha interesse de participar de novo processo 57 seletivo direciona-se a bolsa de monitoria para a próxima disciplina na ordem de classificação de 58 monitorias enviada ao Setor de Apoio Acadêmico (SEACA). Item 8 - Análise de solicitação de 59 atividades complementares: o discente de número de matrícula 154350020 solicitou, via requerimento eletrônico, apreciação de documentos para contabilizar 56h de atividades 60 complementares. Após análise por parte do órgão colegiado o pedido discente foi aprovado por 61 unanimidade. Item 9 - Memorando DTECH: o coordenador e presidente, Ramon Dornelas Soares, 62 deu conhecimento aos membros do colegiado sobre reclamações discentes sobre ausência de 63 docente no cumprimento do encargo de Princípios de comunicações. Após análise das reclamações 64 o Professor Ramon informou ao órgão colegiado que enviou memorando ao Departamento do 65 referido docente solicitando um posicionamento sobre a questão. Item 10 - Análise de contrato de 66 trabalho para validação em estágio obrigatório: a discente de número de matrícula 184300046, 67 solicitou análise de seu contrato de trabalho no intuito de validar o documento como estágio 68 69 obrigatório. Após apreciação dos documento o órgão colegiado deliberou favoravelmente o pedido da 70 discente. O Presidente, Professor Ramon Dornelas Soares, deu a reunião por encerrada ao meio dia



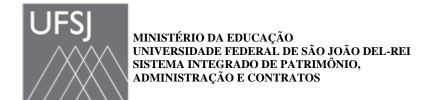
#### SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI

## CAMPUS ALTO PARAOPEBA



PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO COORDENADORIA DO CURSO DE ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES

71	agendando nova reunião para dia vinte e dois de maio de dois mil e vinte e três, segunda -feira. Para
72	constar, eu, Letícia Gontijo Silva Duarte, lavrei a presente ata que, após ser aprovada, deverá ser
73	assinada pelos presentes. Ouro Branco, 19 de maio de 2023.
74	Prof. Ramon Dornelas Soares/Coordenador do Curso
75	Prof. Gustavo Fernandes Rodrigues/Vice-Coordenador do Curso
76	Prof. Cláudio Garcia Batista/ Membro Colegiado
77	Prof. Marcos Tomio Kakitani/ Membro do Colegiado
78	Prof. Natã Goulart da Silva/Membro do Colegiado
79	Henrique Sousa Pereira/Representante Discente - AUSENTE



#### FOLHA DE ASSINATURAS

Emitido em 19/05/2023

#### ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO DE CURSO Nº 10/2023 - CETEL (12.52)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 15/06/2023 15:36 ) CLAUDIO GARCIA BATISTA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR DETEM (12.17) Matrícula: 1979217

(Assinado digitalmente em 15/06/2023 18:52 ) MARCOS TOMIO KAKITANI

> PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR DETEM (12.17) Matrícula: 2000268

(Assinado digitalmente em 15/06/2023 17:31 ) RAMON DORNELAS SOARES

COORDENADOR DE CURSO - TITULAR CETEL (12.52) Matrícula: 2279817 (Assinado digitalmente em 19/06/2023 10:10 ) GUSTAVO FERNANDES RODRIGUES

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR DETEM (12.17) Matrícula: 1716489

(Assinado digitalmente em 15/06/2023 15:26 ) NATA GOULART DA SILVA

> PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR DTECH (12.27) Matrícula: 1824500

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <a href="https://sipac.ufsj.edu.br/public/documentos/">https://sipac.ufsj.edu.br/public/documentos/</a> informando seu número: 10, ano: 2023, tipo: ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO DE CURSO, data de emissão: 15/06/2023 e o código de verificação: fbbd3184c2