



ATA DA 107ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI – UFSJ

1 Aos onze dias do mês de abril de dois mil e vinte e quatro, às dezessete horas e vinte e cinco minutos,
2 na sala de reunião do aplicativo Google Meet (meet.google.com/new-acav-cxy) iniciou-se a
3 Centésima sétima reunião ordinária do colegiado do curso de Engenharia de Telecomunicações da
4 Universidade Federal de São João del-Rei. Estavam presentes, sob a presidência do coordenador
5 Ramon Dornelas Soares, o vice-coordenador Gustavo Fernandes Rodrigues, os professores Marcos
6 Tomio Kakitani e Natã Goulart da Silva e o representante discente Antônio Eugênio Rosa Neto
7 Salvador. O professor Cláudio Garcia Batista não compareceu e não justificou a sua ausência. O
8 presidente Ramon Dornelas Soares agradeceu a presença de todos e, com o quórum estabelecido,
9 deu início à reunião, expondo os tópicos conforme a seguir: **Item um – Solicitação de Tratamento**
10 **Especial do discente (matrícula 154350041).** O referido discente solicitou, por meio de requerimento,
11 regime de estudo em Tratamento Especial (T.E.), apresentando laudo médico de profissional (CRM –
12 26024) para o período de 04/03/2024 a 13/07/2024. Após a consulta do histórico do discente, foi
13 constatado que o discente está matriculado em oito disciplinas neste semestre, dentre estas, três
14 disciplinas CE02014066 - ECONOMIA INTERNACIONAL I, CE02614104 - CIENCIA POLITICA APLICADA A
15 ECONOMIA (ambas no curso Ciências Econômicas) e CPU0080 - TÓPICOS EM INTERNACIONALIZAÇÃO
16 (Ciência da Computação) que não pertencem às disciplinas do curso de Engenharia de
17 Telecomunicações e, também, não pertencem às disciplinas ofertadas pelo Campos Alto Paraopeba
18 (CAP), em Ouro Branco-MG. Após algumas discussões entre os presentes, o colegiado deliberou por
19 aprovar o tratamento especial no período requerido para as disciplinas CT0078627 - CÁLCULO
20 DIFERENCIAL E INTEGRAL II, CT0088628 - FENÔMENOS MECÂNICOS, CT0168636 - FENOMENOS
21 ELETROMAGNÉTICOS, ET0058919 - SISTEMAS DIGITAIS e ET0088812 - MÉTODOS MATEMÁTICOS, as
22 quais são disciplinas presentes no curso de Engenharia de Telecomunicações e ministradas
23 no CAP. Já para as demais disciplinas: CE02014066, CE02614104 e CPU0080, o colegiado optou por
24 fazer uma consulta a PROEN quanto ao melhor direcionamento para a questão. **Item dois: Segunda**
25 **Chamada de Avaliação para Unidade Curricular Cálculo Diferencial e Integral III no dia 12/03/2024**
26 **da discente matrícula 214350041:** O Prof. Ramon apresentou o pedido da aluna e o Colegiado
27 deferiu o pedido, pois estava em conformidade com a Resolução nº 22/2021 Conep; **Item três:**
28 **Segunda Chamada de Avaliação para as Unidades Curriculares Ciência, Tecnologia e Sociedade,**
29 **Tópicos Especiais em Engenharia de Telecomunicações: Introdução a Python, Fenómenos**



30 **Eletromagnéticos da discente matrícula 214350041:** O Colegiado sugeriu aguardar a resposta da
31 aluna com informação sobre as datas das disciplinas para o deferimento ou indeferimento da
32 solicitação; **Item quatro: Equivalência do discente matrícula 2024003709:** A solicitação do discente
33 foi apresentada pelo professor Ramon Dornelas que propôs uma discussão sobre o que prevê as
34 resoluções relativas às equivalências de disciplinas estudadas por discentes antes da efetivação da
35 matrícula no curso, depois de um debate entre os membros do colegiado sobre as resoluções, o qual
36 exigiu-se bastante tempo, optou-se por analisar o pedido de equivalência posteriormente. Às 18
37 horas e 50 minutos, o professor Gustavo Fernandes Rodrigues pediu licença para se retirar da
38 reunião com a justificativa de ter que ministrar aulas. **Item cinco: Deliberações “ad referendum”:** O
39 professor Ramon apresentou ao Colegiado as seguintes decisões “ad referendum” deliberadas nos
40 requerimentos Eletrônicos sobre pedido de inscrição em trabalho de conclusão de curso dos
41 discentes de matrículas: 174300012, 184300046 e 154350058 (solicitações deferidas); bem como
42 sobre contagem de horas em atividades complementares dos discentes de matrículas 194300008 e
43 164350019 (solicitações deferidas). Os ad referendum apresentados no item cinco foram aprovados
44 pelo colegiado. Com a reunião já estendendo o tempo inicialmente estipulado, o coordenador Ramon
45 Dornelas Soares agradeceu a presença de todos e a reunião foi encerrada às dezenove horas e vinte
46 minutos e, para constar, eu, Kelly Cristina da Silva Oliveira, lavrei a presente ata que, após ser
47 aprovada, deverá ser assinada pelos presentes. Ouro Branco, 15 de abril de 2024. Prof. Ramon
48 Dornelas Soares/Coordenador do Curso; Prof. Gustavo Fernandes
49 Rodrigues/Vice-Coordenador do Curso; Prof. Cláudio Garcia Batista/Membro Docente do Colegiado
50 (AUSENTE); Prof. Marcos Tomio Kakitani/Membro Docente do Colegiado; Prof. Natã Goulart da
51 Silva/Membro Docente do Colegiado; Antônio Eugênio Rosa Neto Salvador/Representante Discente
52 do Colegiado.



Emitido em 25/04/2024

ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO DE CURSO Nº Ata_107_Reunião.Ordinária_Telecom/2024 - CETEL
(12.52)

(Nº do Documento: 3)

(Nº do Protocolo: 23122.013088/2024-24)

(Assinado digitalmente em 29/04/2024 11:02)

GUSTAVO FERNANDES RODRIGUES

VICE-COORDENADOR

CETEL (12.52)

Matrícula: ###164#9

(Assinado digitalmente em 02/05/2024 16:42)

MARCOS TOMIO KAKITANI

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DETEM (12.17)

Matrícula: ###002#8

(Assinado digitalmente em 25/04/2024 15:16)

NATA GOULART DA SILVA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DTECH (12.27)

Matrícula: ###245#0

(Assinado digitalmente em 30/04/2024 12:06)

RAMON DORNELAS SOARES

COORDENADOR DE CURSO

SIGRA-CAP (12.84)

Matrícula: ###798#7

(Assinado digitalmente em 11/07/2024 17:00)

ANTONIO EUGENIO ROSA NETO SALVADOR

DISCENTE

Matrícula: 1943####4

Visualize o documento original em <https://sipac.ufsj.edu.br/public/documentos/> informando seu número: 3, ano: 2024, tipo: ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO DE CURSO, data de emissão: 25/04/2024 e o código de verificação: **dc4785968e**