

## **1ª Reunião Extraordinária (2023.1)**

### **Colegiado do Curso de Engenharia de Telecomunicações**

**Data:** 01 de junho, das 13h30 às 15h20.

**Local:** Sala de Videoconferência.

#### **Assuntos**

##### **1. Informes**

De início, o coordenador do curso fez os seguintes informes:

- (a) Ponderação a respeito de eventual necessidade de questionar a Reitoria relativamente ao processo de ingresso para que não haja prejuízos no número de candidatos(as) com interesse nos cursos do IFSC em razão da “competição” com a UFSC.
- (b) O Departamento de Ingresso (DEING) solicitou à Coordenadoria de Cursos de Graduação/DIREN/PROEN que solicitasse às coordenações de cursos que fizessem eventuais ajustes na tabela de pesos para o ingressos 2024/1. No dia 29 de maio de 2023, na 1ª Reunião Extraordinária do Núcleo Docente Estruturante (NDE) da Engenharia de Telecomunicações, a maioria dos(as) integrantes desse órgão votou pelo aumento do peso atribuído à Redação, que seria elevado de 1 para 2. As Por consenso, os(as) membros(as) do Colegiado da Engenharia de Telecomunicações ratificaram os pesos atribuídos pelo NDE.
- (c) Até aquele momento, ainda havia assinaturas não registradas na ata da 1ª reunião ordinária do semestre 2023/1

##### **2. Discussão e aprovação da Ata da Reunião anterior**

Foi feita a leitura e aprovação por unanimidade da ata do último encontro do Colegiado do Curso, que correspondeu à 2ª Reunião Ordinária do semestre letivo 2023/1 e ocorreu em 27 de abril de 2023.

##### **3. Autorização para matrícula simultaneamente em Microprocessadores (MIC029004) e (STE029008) - caso específico (discente de matrícula 1710035641)**

O coordenador da Engenharia de Telecomunicações apresentou a solicitação de matrícula simultânea em Microprocessadores (MIC029004) e Sistemas Embarcados (STE029008) por parte do estudante de n.º de matrícula 1710035641, que cursa Engenharia Mecatrônica no IFSC - Campus Criciúma. Esse pedido pressupõe dispensa de pré-requisito, dado que STE029008 depende indiretamente de MIC029004 através de Sistemas Operacionais (SOP029005). O aluno alegou que, desde 2021, trabalha com eletrônica e sistemas embarcados, logo possui alguma experiência nessa área, que abrangeu o tema do seu trabalho de conclusão de curso (TCC), o qual já foi aprovado. Após discussão e análise do caso no colegiado, que considerou o parecer desfavorável do professor atualmente responsável por STE029008, todos(as) os(as) membros(as) presentes na reunião se posicionaram contrariamente ao requerimento em questão, mas foi feita a observação de que o aluno terá direito de cursar Microprocessadores (MIC029004) em 2023/2.

#### 4. Protocolo de validações e equivalências entre unidades curriculares (UCs) do antigo PPC (curso 0290) e da nova matriz curricular (curso 1290)

Seguem abaixo as considerações, decididas por consenso, do Colegiado da Engenharia de Telecomunicações a respeito das validações e/ou equivalências entre as disciplinas das duas matrizes curriculares em vigência:

- (a) Para a relação entre Cálculo I (CAL12001) e Cálculo I (CAL029001), considerou-se válido, para efeito de validação, o percentual de 75% da carga horária específica do conteúdo de cálculo, visto que o restante da carga horária é referente à parte de pré-cálculo.
- (b) Verificou-se a necessidade de consulta ao CEPE para saber se é possível realizar a validação de disciplinas sem carga horária de extensão como unidade curricular com carga horária de extensão.
- (c) No caso de unidades curriculares com carga horária na modalidade de educação a distância (EaD), não foram vistos entraves para a validação.
- (d) Para as demais disciplinas com validação unidirecional indicada pela comissão de reestruturação do novo Projeto Pedagógico de Curso (PPC), é necessário consultar os(as) docentes responsáveis por essas unidades curriculares, com ênfase na facilitação da migração de grade. Os pareceres devem ser encaminhados para o colegiado para nova apreciação.

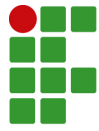
Esta ata, depois de lida e aprovada, será assinada digitalmente por todos(as) os(as) presentes e publicada na página do Colegiado do Curso [https://bit.ly/Engtelecom\\_colegiado](https://bit.ly/Engtelecom_colegiado).

**Presentes:** Carlyle Câmara Santos Júnior (presidente), Mário de Noronha Neto, Roberto Wanderley da Nóbrega, Sandro Carlos Lima, Saul Silva Caetano, Roberto de Matos, Clayrton Monteiro Henrique,

Samuel Luna de Abreu, Silviana Cirino, Joana da Silva.

Nome	Representante	Assinatura
Carlyle Câmara Santos Júnior	Presidente	
Eraldo Silveira e Silva	Tele (titular)	

Mário de Noronha Neto	Tele (titular)	
Roberto Wanderley da Nóbrega	Tele (titular)	
Sandro Carlos Lima	Tele (titular)	
Saul Silva Caetano	Tele (titular)	
Roberto de Matos	Tele (titular)	
Rubem Toledo Bergamo	Tele (suplente)	
Marcio Henrique Doniak	Tele (suplente)	
Clayrton Monteiro Henrique	Tele (suplente)	
Samuel Luna de Abreu	RAC (titular)	



Sérgio Pereira Rocha	RAC (suplente)	
Silviana Cirino	Cultura Geral (titular)	
Karoliny Correia	Cultura Geral (suplente)	
Rafaela Rocha Rabelo Fernandes	TAE (titular)	
Juliana Silvy Kogure	TAE (suplente)	
Joana da Silva	Discente (titular)	