

Ao Prof. Renan Fernandes Kozan

Responsável pela disciplina de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)

Engenharia Elétrica, Universidade Federal de Minas Gerais.

Prezado professor,

Eu, **Pedro Olmo Stancioli Vaz De Melo**, professor(a) do Departamento de **Ciência da Computação** da UFMG, comprometo-me, perante o Colegiado da Engenharia Elétrica, a assumir a orientação acadêmica do(a) discente **João Guilherme Marcondes de Souza Costa**, matrícula **2019027636** no Trabalho de Conclusão de Curso intitulado “**Análise do Equilíbrio Competitivo Percebido em Ligas Esportivas: Um Estudo de Caso**”, durante o segundo semestre de 2025, conforme definido com o discente e descrito na Proposta de Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso em anexo. Comprometo-me a compor a **banca examinadora** do orientando e a participar de sua defesa que deve ocorrer **preferencialmente no formato online entre os dias 24 a 28 de novembro de 2025**.

Aproveito para registrar ciência dos prazos de entrega dos documentos listados na Tabela abaixo.

Item	Entregável	Valor	Responsável pela Tarefa	Responsável pela Entrega	Prazo Final
1	1.1) Última versão da proposta de Trabalho de Conclusão de Curso (Pré-TCC)	5	1.1) Discente	Discente	27/09/2025
	1.2) Carta de Compromisso do Orientador		1.2) Orientador	Discente	
2	2.1) Folha Resumo (pdf)	5	2.1) Discente	Discente	10/11/2025
	2.2) Definição da Banca e Agendamento da Defesa (planilha)		2.2) Orientador e Discente	Discente	
3	Comprovante de entrega da monografia para a banca	5	Discente	Discente	17/11/2025
4	Defesas de TCC e Entrega da Ficha de Avaliação da Banca Examinadora	40	Orientador	Orientador	24/11/2025 a 28/11/2025
5	Entrega da versão final da monografia (pdf)	20	Discente	Discente	10/12/2025
6	Ficha de Avaliação Final do Orientador incluindo avaliação final da monografia contemplando sugestões da banca	20	Orientador	Discente	10/12/2025
7	Respostas aos questionários de avaliação do curso de Engenharia Elétrica	5	Discente	Discente	10/12/2025

Sem mais, coloco-me à disposição, para prestar quaisquer esclarecimentos que se fizerem necessários.

Atenciosamente,

Prof. Pedro Olmo Stancioli Vaz De Melo

Departamento de Ciência da Computação da UFMG