

## Edital Nº 08/2026 – COORDENAÇÃO CENTRAL DE ESTÁGIOS E TCC

*Divulga o Resultado do Processo  
Solicitação de Estágio  
Obrigatório do curso de  
Engenharia de Software*

A Coordenação Central de Estágios e TCC do Centro Universitário Campo Real, no uso de suas atribuições legais, **TORNA PÚBLICO** o Resultado do Processo Solicitação de Estágio Obrigatório do curso de Engenharia de Software, das solicitações enviadas até o dia 29 de abril de 2026.

Nome	Situação	Empresa	Data de Início
Bruno Braga de Moura Breitwischer	Deferido	Elo Assessoria e Sistemas LTDA	05/05/2026
Guilherme Horodenski Meneghini	Deferido	Fundo Municipal De Saude Prudentopolis/PR	05/05/2026
Gustavo Ferreira dos Santos	Deferido	Anderson da Silva - Software e Consultoria	05/05/2026
Nicolas Marcelo Belo Moreira	Deferido	Inspetoria Salesiana Sao Pio X	05/05/2026
Robson Keller	Deferido	Cooperativa Agrária Agroindustrial	05/05/2026

Os alunos com solicitação DEFERIDA deverão providenciar os seguintes documentos:

- Termo de Cooperação entre a empresa e o Centro Universitário Campo Real, que deverá ser preenchido com as informações da empresa e enviado ao e-mail [centralestagios@camporeal.edu.br](mailto:centralestagios@camporeal.edu.br) para numeração. Após esse procedimento, será iniciado o processo

de assinaturas. Depois de devidamente assinado, o documento deverá ser protocolado na CAU;

- Termo de Compromisso entre o aluno e a empresa contratante, que deverá ser preenchido e assinado. Após isso, o documento também deverá ser protocolado na CAU.

Ambos os documentos deverão ser anexados no Classroom da disciplina para validação.

Após a entrega da documentação, será publicado o edital de deferimento, e o aluno estará apto a iniciar o campo de estágio.

Em caso de dúvidas, os esclarecimentos poderão ser solicitados diretamente à coordenação do curso, pelo e-mail [coord\\_engs@camporeal.edu.br](mailto:coord_engs@camporeal.edu.br)

Guarapuava, 30 de abril de 2026.

**Prof<sup>a</sup>. Adriana Cristina Loli**  
Coordenadora da Central de Estágios

