

EDITAL 10 - CCET

A Coordenação Central de Estágio e TCC (CCET) e a Coordenação do curso de Engenharia Agrônômica, por meio deste, divulga o **CRONOGRAMA SEMESTRAL DE ATIVIDADES** da turma do 10º período do curso de Engenharia Agrônômica para a realização do Estágio Curricular obrigatório quando estes estarão em 2024/2, conforme segue:

1ª PARTE

- 01 de julho de 2024** – Autorizado início das Atividades de Estágio.
- 24 de julho a 29 de julho de 2024** – Entrega do **tema e objetivo**.
- 05 de agosto de 2024** – Entrega da primeira versão – **material e métodos ou metodologia**.
- 19 de agosto de 2024** – Entrega da segunda versão – **material e métodos ou metodologia**.
- 02 de setembro de 2024** – Entrega da terceira versão – **introdução**
- 16 de setembro de 2024** – Entrega da quarta versão – **introdução**
- 23 e 24 de setembro de 2024** - **Avaliação prévia do TCC pelo NDE do curso**

2ª PARTE

- 30 de setembro de 2024** – Entrega da quinta versão - **resultados e discussão**
- 07 de outubro de 2024** – Entrega da sexta versão - **resultados e discussão**
- 21 de outubro de 2024** – Entrega da sétima versão - **discussão/conclusão/resumo**
- 04 de novembro de 2024** – Entrega da sétima versão - **discussão/conclusão/resumo**
- 18 de novembro de 2024** – Entrega da oitava versão - **discussão/conclusão/resumo**.
- 02 de dezembro de 2024** – Entrega da versão definitiva do Trabalho de Conclusão de Curso à Comissão de Orientação de Estágios do curso de Eng.^a Agrônômica.
- 03 a 13 dezembro de 2024** – Defesas dos Trabalhos de Conclusão de Curso (TCC).
- 30 de janeiro de 2024** - Prazo final para entrega da versão definitiva (corrigida pela banca) do TCC.

DATAS IMPORTANTES:

PROJETO RETOMADA DE CONTEÚDOS: 25 a 29 DE NOVEMBRO/2024

APRESENTAÇÃO DE VIVÊNCIA 2: 21 a 25 DE OUTUBRO/2024

OBS: O Professor orientador pode vetar os trabalhos considerados inadequados (fora de padrão da IES, plagiados, sem conteúdo condizente com o tema) ou em caso de descumprimento destes prazos sem prévio acordo com o mesmo.



Coordenação Engenharia Agrônômica

Prof. Greice Redivo