



**UNIVERSIDADE  
ESTADUAL  
DO PARANÁ**



## TORNAR PÚBLICO

A Coordenação de Estágios do curso de Engenharia de Produção comunica aos acadêmicos as datas e prazos importantes para a realização do Estágio Obrigatório no ano letivo de 2024/2025. É essencial que todos os estudantes acompanhem rigorosamente as datas estabelecidas. O não cumprimento dos prazos poderá resultar na perda do estágio para o ano letivo de 2025. A responsabilidade pelo acompanhamento das datas é exclusivamente do acadêmico.

### **Datas e Prazos Importantes:**

- **Início do Estágio Obrigatório:** 01/08/2024
- **Prazo máximo para a entrega das cartas de aceite de orientação:** 18/11/2024
- **Prazo máximo para a entrega do Plano de Estágio:** Duas semanas após a entrega do Termo de Compromisso de Estágio Obrigatório
- **Prazo máximo para a entrega do Relatório Final e fichas de avaliação de supervisor e orientador:** 03/02/2025

### **Responsabilidades do Acadêmico:**

1. **Monitoramento de Datas:** É responsabilidade do acadêmico acompanhar todas as datas e prazos mencionados acima.
2. **Entregas no Prazo:** As entregas de documentos devem ser realizadas dentro dos prazos estabelecidos, sem exceção.
3. **Documentação Completa:** Certificar-se de que toda a documentação necessária esteja corretamente preenchida e entregue.

O descumprimento de qualquer um dos prazos pode resultar na impossibilidade de concluir o estágio no ano letivo de 2025, comprometendo a progressão acadêmica do estudante.

**Coordenação de Estágios do Curso de Engenharia de Produção**

**Data de Publicação:** 27/05/2024

Para mais informações ou esclarecimentos, entre em contato com a Coordenação de Estágios.

Este edital deve ser lido atentamente por todos os acadêmicos do curso de Engenharia de Produção que planejam realizar o Estágio Obrigatório em 2024/2025.

Paranaguá, 27 de maio de 2024.

Gustavo de Souza Matias

**Coordenador de Estágio –  
Colegiado de Engenharia de  
Produção –  
UNESPAR/Paranaguá**

Luiz Renato Cunha

**Coordenador de Curso –  
Colegiado de Engenharia de  
Produção –  
UNESPAR/Paranaguá**