

1 Atribuições da monitoria

O monitor deverá ficar disponível por 12 horas semanais para tirar dúvidas de alunos, auxiliar o professor na resolução de exercícios e construir material didático para a disciplina. A monitoria deve ocorrer para as turmas do curso de Eng. de produção.

2 Número de vagas e inscrições

Existe uma vaga disponível com bolsa. As inscrições devem ser feitas durante o período de 22/02/2026-25/02/2026, enviando os seguintes documentos via email (alexandrechecoli@ufpr.br):

1. Nome, GRR, CPF, Conta bancária do BB (se já tiver).
2. Histórico escolar (com nota na disciplina de POI).
3. Carta de apresentação (**em forma de prosa**), contendo os seguintes pontos:
 - (a) Motivação para a participação no programa.
 - (b) Realiza estágio ou não.
 - (c) Tem disponibilidade de permanecer (fisicamente) no laboratório de otimização 2 dias da semana por 3 horas.

3 Avaliação

A avaliação será composta pela nota do aluno na disciplina (N), uma prova (P) escrita realizada presencialmente (27/02/2026 08:00 - 10:00h - laboratório do grupo de otimização GCADMO, em frente a sala da coordenação) e avaliação da carta de motivação (E). A nota final (NF) de cada aluno será dada por:

$$NF = 0.40 \cdot N + 0.45 \cdot P + 0.15 \cdot E \quad (1)$$

O conteúdo da prova escrita é o próprio conteúdo da disciplina (incluindo a parte de programação inteira, do PPC2023).

4 Datas

As datas do processo são mostradas na Tabela 1.

Evento	Data
Inscrições	22/02/2026- 25/02/2026
Prova escrita	27/02/2026-08:00 - 10:00
Divulgação do resultado	até 02/03/2026

Tabela 1: Datas do processo