**FORMULÁRIO DE MODIFICAÇÃO DE MATRÍCULA**

O **cancelamento** de matrícula em disciplina é definido no Regulamento do Programa:

**Art. 26** Ao estudante será permitido requerer o cancelamento da inscrição em disciplina(s), desde que **não se tenham completado trinta por cento (30%) das atividades previstas**, salvo casos especificados pela CPG.

**§ 1º** O pedido de cancelamento de inscrição em disciplina constará de requerimento do estudante ao Coordenador, com as devidas justificativas e a aquiescência do Orientador.

**§ 2º** Não constará do histórico acadêmico do estudante referência ao cancelamento de inscrição em qualquer disciplina.

**§ 3º** Caso o aluno deixe de comparecer à disciplina, sem que tenha sido deferida a sua solicitação, será considerado reprovado por falta.

**§ 4º** Em caso de aluno especial, a reprovação por falta incorre na sua inelegibilidade para inscrição em disciplinas isoladas no PPGENF nos próximos vinte e quatro (24) meses

**§ 5º** No caso de o solicitante ser **aluno regular**, seu pedido deverá conter parecer favorável expresso pelo Orientador.

**Nome do aluno:** **Ano de Ingresso:**

Regular  Especial  Mestrado  Doutorado

**Orientador:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DISCIPLINA** | PPG responsável | CH | **C** | **I** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Legenda: CH – Carga horária ; C – Cancelamento; I – Inclusão

Justificativa:

Assinatura do aluno: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ciente do orientador: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Recebido em: \_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_

Parecer da Coordenação em: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_  Deferido  Indeferido

Assinatura do coordenador: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Lançamento da solicitação no SIGAA em \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_

Ciente do interessado: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Em: \_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_.