UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM

ENGENHARIA DE ALIMENTOS

## PLANO DE ESTUDO DEMESTRADO

*O plano de estudo deve ser elaborado pelo discente antes da 1º matrícula e enviado por meio eletrônico no site da SI/ESAL (https://esalmg.ufla.br/si/rotinaspg-si#planodeestudos)*

**Nome do discente:**

**Comitê de orientação:** (orientador)

 (coorientador)

**Linha de pesquisa:**

## PLANO DE ESTUDO DEMESTRADO

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **DISCIPLINAS ou ATIVIDADES (código e nome)** | **CRÉDITOS** | **SEMESTRE** |
|  |  |  |
| **Obrigatórias:** |
| PGALI502 - Exame de Qualificação | 1 | I e II |
| PGALI505 - Língua Estrangeira (Inglês) | 1 | I e II |
| PGALI501 -  Dissertação | 2 | I e II |
| PGALI503 - Fenômenos de Transporte I | 4 | I |
| PGALI504 - Fenômenos de Transporte II | 4 | II |
| PGALI506- Pesquisa bibliográfica e comunicação científica | 1 | I e II |
| PQI527- Segurança em laboratório, legislação eprocedimentos de emergência | 1 | I e II |
| PGALI507- Seminário em Eng. de Alimentos I | 1 | I e II |
| PGALI508  -Seminário em Eng. de Alimentos II | 2 | I e II |
| PGALI509- Termodinâmica básica | 4 | I |
| Subtotal de obrigatórias | 21 |   |
|  |
| **Área de concentração ou domínio conexo (no mínimo 10 créditos):** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Subtotal |  |   |
|  |
|  |
| **Total de disciplinas obrigatórias + área de concentração + domínio conexo (mín: 31 créditos) =**  |

Assinatura do Discente: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Assinatura do Orientador: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Local: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Data: / /