|  |  |
| --- | --- |
|  | UNIVERSIDADE ESTADUAL DO SUDOESTE DA BAHIA - UESB |
| *Pró-Reitoria de Pós-Graduação / Secretaria Setorial de Cursos – SCC-IT* |
| **REQUERIMENTO – MATRÍCULA PÓS-GRADUAÇÃO**2023 AGOSTO |
| Curso: Pós-Graduação em Engenharia e Ciência de Alimentos **– ALUNO ESPECIAL**  | Período:2024/AGO |
| Nome do requerente: | Nº. de Matrícula: ----- |
| DADOS PESSOAIS |
| Nome do Pai: | Nome da Mãe |
| Naturalidade (Cidade/Estado): | Nacionalidade: | Estado Civil: | Sexo: |
| Titulo Eleitoral(nº Zona e nº Seção): | Nº RG: | Órgão Emissor: |
| Doc. Militar: | CPF: |
| ENDEREÇO  |
| (Avenida, Rua, Praça etc) | Nº: | Bairro: |
| Cidade: | CEP: | Telefone: | e-mail: |
| DISCIPLINAS OFERECIDAS |
| ASSINALE |   NOME DA DISCIPLINA  | CH | CR |
| **1 ( )** | DTRA1481 - Análise Multivariada | 60h | 04 |
| **2 ( )** | DTRA1468 - Análise Sensorial de Alimentos | 60h | 04 |
| **3 ( )** | DTRA1516 - Análises Térmicas: Princípios e Aplicações | 60h | 04 |
| **4 ( )** | PPGIT06 - Planejamento e Análise de Experimentos | 60h | 04 |
| **5 ( )** | DTRA1460 - Fenômenos de Transferência de Massa | 60h | 04 |
| **6 ( )** | DTRA1462 - Inovações em Embalagens de Alimentos | 60h | 04 |
| **7 ( )** | DTRA1515 - Matrizes Poliméricas Monolíticas: Síntese e Aplicações | 30h | 02 |
| **8 ( )** | DCEN0020 - Métodos Numéricos Avançados Aplicados na Modelagem e Simulação de Processos na Engenharia de Alimentos | 60h | 04 |
| **9 ( )** | PPGIT06 - Planejamento e Análise de Experimentos | 60h | 02 |
| **10 ( )** | DTRA1485 - Produção de Biocompostos por Fermentação em Estado Sólido | 30h | 02 |
| **11 ( )** | DCEN0009 - Propriedades Físicas de Alimentos | 60h | 04 |
| **12 ( )** | DCEN0012 - Reaproveitamento de Resíduos Agroindustriais | 60h | 04 |
| **13 ( )** | DTRA1498 - Resíduos e Contaminantes em Alimentos | 60h | 04 |
| **14 ( )** | DTRA1514 - Tópicos Especiais em Autenticidade e Fraude dos Alimentos | 30h | 02 |
| **15 ( )** | DTRA1517 - Tópicos Especiais em Enzimologia | 30h | 02 |
| Vem requerer matrícula como Aluno Especial no Curso de Pós-graduação em Engenharia e Ciência de Alimentos, para o II período letivo do ano de 2024, nos termos e condições das Resoluções CONSEPE 55/2016 e 81/2011 que regulamentam a estrutura, organização e funcionamento dos cursos de Pós-Graduação “*Stricto Sensu”* da UESB. |

Itapetinga – BA, \_\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Assinatura do (a) Requerente:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_