PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM VIGILÂNCIA SANITÁRIA

FICHA DE INSCRIÇÃO EM DISCIPLINA – ALUNO EXTERNO

**DADOS PESSOAIS**

**Nome Completo**: Clique ou toque aqui para inserir o texto.

**RG**: Clique ou toque aqui para inserir o texto. **Data de Emissão**:Clique ou toque aqui para inserir uma data.. **CPF**: Clique ou toque aqui para inserir o texto.

**Naturalidade**: Clique ou toque aqui para inserir o texto. **Nacionalidade**: Clique ou toque aqui para inserir o texto.

**Endereço**: Clique ou toque aqui para inserir o texto.

**E-mail**: Clique ou toque aqui para inserir o texto. **Tel.**: Clique ou toque aqui para inserir o texto.

**INFORMAÇÕES ACADÊMICAS**

**Graduação**: Clique ou toque aqui para inserir o texto. **Ano**: Clique ou toque aqui para inserir o texto. **Instituição**: Clique ou toque aqui para inserir o texto.

**Curso *Stricto Sensu*:** Mestrado Acadêmico Mestrado Profissional Doutorado Acadêmico

Doutorado Profissional  Pós - Doutorado

**Instituição**: Clique ou toque aqui para inserir o texto.

**Orientador(a)**: Clique ou toque aqui para inserir o texto.

**DISCIPLINAS DE INTERESSE**

**Semestre/Ano:** Clique ou toque aqui para inserir o texto.

Abordagens moleculares na caracterização bacteriana e na resistência aos antimicrobianos

Biologia molecular aplicada e tipificação de bactérias em produtos

Contaminantes poluentes e resíduos químicos em produtos e ambiente

Ensaios biológicos: delineamentos e análise de resultados

Epidemiologia

Estatística

Ética e bioética na pesquisa

Gerenciamento de riscos aplicados a laboratórios de controle de qualidade de produtos sujeitos as ações de vigilância sanitária

Imunologia aplicada a vigilância sanitária

Legislação sanitária de alimentos

Legislação sanitária de saneantes domissanitários

Legislação sanitária para registro de medicamentos genéricos e similares (estudos in vivo e in vitro).

Metodologia da pesquisa científica

Métodos moleculares para estudos epidemiológicos e desenho de novas vacinas para uso humano

Orientação à pesquisa bibliográfica

Regulação em vigilância sanitária

Revisão sistemática

Taxonomia microbiana

Técnicas aplicadas ao controle da qualidade microbiológico de saneantes

Validação de métodos analíticos

Vigilância pós uso de medicamentos e materiais médicos

Assinatura digital do(a) Aluno(a):