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):