

**Programa de Pós Graduação em Odontologia
Área de Concentração: Ciências Odontológicas**

Curso de Mestrado

Linhas de Pesquisa:

I) Odontologia preventiva, estética, restauradora e regenerativa: 8 projetos.

II) Biomateriais, técnicas e tecnologias voltadas para cirurgia, periodontia e implantodontia: 6 projetos.

| Obrigatórias | Créditos (1cr=15 h) | Carga horaria | Linha de Pesquisa I | Linha de Pesquisa II |
|--|------------------------------------|--------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|
| 1. Didática Do Ensino Superior | 3 | 45 | X | X |
| 2. Bioética E Responsabilidade Social | 2 | 30 | X | X |
| 3. Metodologia De Pesquisa Científica | 2 | 30 | X | X |
| 4. Bioestatística | 2 | 30 | X | X |
| 5. Epidemiologia | 2 | 30 | X | X |
| Total em Disciplinas Obrigatórias | 11 | 165 | | |
| Optativas | | | | |
| 1. Redação Científica | 2 | 30 | X | X |
| 2. Seminários Avançados em Ciência Odontológicas | 2 | 30 | X | X |
| 3. Revisão Sistemática | 2 | 30 | X | X |
| 4. Odontologia Regenerativa | 2 | 30 | X | |
| 5. Biomateriais: caracterização e Inovação | 2 | 30 | | X |
| 6. Delineamento de Estudos Clínicos | | 30 | X | X |
| 7. Tópicos Avançados em Dentística, Endodontia e Biofotônica | 2 | 30 | X | |
| 8. Tópicos Avançados em Odontopediatria | 2 | 30 | X | |
| 9. Tópicos Avançados em Periodontia, Implantodontia e Cirurgia | 2 | 30 | | X |
| Total em Disciplinas Optativas | 8 | 120 | | |
| Outros créditos | | | | |
| Estágio Docência (Obrigatório) | 2 | 30 | | |
| Qualificação | 1 | 15 | | |
| Dissertação | 30 | 450 | | |
| Total em Outros Créditos | 33 | 495 | | |
| Total de Créditos em Disciplinas necessário a cursar | 21 | 115 | | |
| Total em Outros Créditos | 31 | 465 | | |

| | | | | |
|--|----|-----|--|--|
| TOTAL GERAL PARA OBTENÇÃO DO TÍTULO DE MESTRE | 52 | 780 | | |
|--|----|-----|--|--|