

## ESTRUTURA CURRICULAR 2020.2

### Créditos:

Para obtenção do título de Mestre, o pós-graduando deve cumprir (integralizar) o mínimo de 36 (trinta e seis) créditos em disciplinas e atividades assim distribuídos: (cada 15 horas cumpridas nas disciplinas correspondem a 1 crédito)

- 12 créditos (3 disciplinas) do núcleo comum (obrigatório);
- 8 créditos (2 disciplinas) dentro do núcleo específico (optativo), cumprido em disciplinas correspondentes a linha de pesquisa que o pós-graduando está matriculado;
- 4 créditos (1 disciplina) dentro do núcleo específico (optativo), em disciplinas de outra linha de pesquisa cadastrada no programa;
- 4 créditos (1 disciplina) no Estágio de Aperfeiçoamento no Ensino Superior;
- 8 créditos atribuídos ao depósito da dissertação.

### Disciplinas:

#### Disciplinas - Núcleo Comum

#### (8 créditos - 2 disciplinas)

- 1) Métodos e técnicas de investigação científica;
- 2) Bioestatística;
- 3) Concepções do ensino superior.

<p><b>Disciplinas - Núcleo Específico</b></p> <p><b>(8 créditos - 2 disciplinas)</b> disciplinas correspondentes a linha de pesquisa que o pós-graduando está matriculado</p> <p><b>(4 créditos - 1 disciplina)</b> em disciplinas de outra linha de pesquisa do cadastrada no programa</p>	
<p>1) Estudos por imagem em odontologia;</p>	<p>Etiopatogenia, Diagnóstico e Tratamento das Doenças Bucais</p>

2) Etiopatogenia, diagnóstico e tratamento das doenças periodontais e periimplantares;	Etiopatogenia, Diagnóstico e Tratamento das Doenças Bucais
3) Materiais Odontológicos – Ensaio Mecânicos;	Técnicas, Materiais e Substâncias de Aplicação Clínica e Laboratorial em Odontologia
4) Materiais Odontológicos – Ensaio Clínicos;	Técnicas, Materiais e Substâncias de Aplicação Clínica e Laboratorial em Odontologia
5) Saúde e Sociedade;	Bioética, Saúde Pública e Ensino em Odontologia
6) Radiologia Integrada ao Diagnóstico Bucal;	Etiopatogenia, Diagnóstico e Tratamento das Doenças Bucais
7) Montagem e confecção de material didático;	Bioética, Saúde Pública e Ensino em Odontologia
8) Tópicos avançados em Bioética;	Bioética, Saúde Pública e Ensino em Odontologia
9) Recursos metodológicos para investigações em patologia oral;	Etiopatogenia, Diagnóstico e Tratamento das Doenças Bucais
10) Biologia oral aplicada à pesquisa odontológica;	Etiopatogenia, Diagnóstico e Tratamento das Doenças Bucais Técnicas, Materiais e Substâncias de Aplicação Clínica e Laboratorial em Odontologia
11) Técnicas de Redação de Artigos Científicos (Writing Technics for Scientific Papers - disciplina ofertada em inglês e português);	Etiopatogenia, Diagnóstico e Tratamento das Doenças Bucais Técnicas, Materiais e Substâncias de Aplicação Clínica e Laboratorial em Odontologia Bioética, Saúde Pública e Ensino em Odontologia

12) Princípios de ensino e aprendizagem aplicados ao ensino superior

Bioética, Saúde Pública e Ensino em Odontologia

14) Estágio de Aperfeiçoamento no Ensino Superior (4 créditos)

Anápolis, 04 de setembro de 2020.

