

**PROCESSO SELETIVO DE DOCENTES PARA CURSOS EM IMPLANTAÇÃO DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE**
**EDITAL PROEN Nº 04/2022  
CANDIDATOS SELECIONADOS**

| <b>CURSO</b>         | <b>DISCIPLINA/ÁREA</b>  | <b>CANDIDATOS HABILITADOS</b>           |
|----------------------|---|---|
| Design de Animação   | Áreas do setor de animação que envolvam a Produção de Animações 2D e 3D, gestão de projetos e estéticas de animação   | Augusto Ramos Bozzetti                  |
| Medicina             | Oftalmologia - Saúde do Adulto e do Idoso IV  | André Moraes Freitas                    |
| Medicina             | Nefrologia - Saúde do Adulto e do Idoso II  | Cleuber Gea Martins Filho               |
| Medicina             | Psiquiatria - Semiologia Médica, Saúde do Adulto e do Idoso II e Saúde Materno Infantil II  | Cristiano Tschiedel Belem da Silva      |
| Medicina             | Cirurgia Geral - Prática Cirúrgica II e Prática Cirúrgica III   | Geraldo Machado Filho                   |
| Medicina veterinária | Fisiologia Veterinária I<br>Anestesiologia veterinária<br>Técnica cirúrgica   | Gabriela Porciuncula Costa              |
| Medicina veterinária | Aqüicultura<br>Apicultura<br>Medicina veterinária e saúde pública   | Isabel Cristina Mello da Silva          |
| Odontologia          | Prótese dentária - Estágio Supervisionado em Clínica Odontológica II, Estágio Supervisionado em saúde coletiva V, Estágio Supervisionado em Clínica Odontológica Integrada I e II | Cassiano Mendes Nobre do Espírito Santo |

| CURSO       | DISCIPLINA/ÁREA   | CANDIDATOS HABILITADOS       |
|-------------|---|------------------------------|
| Odontologia | Periodontia - Estágio Supervisionado em saúde coletiva II e V, Clínica Odontológica Integrada II e III, Estágio Supervisionado em Clínica Odontológica II, Estágio Supervisionado em Clínica Odontológica Integrada I | Luísa Martins Miller         |
| Odontologia | Saúde Bucal Coletiva - Estágio Supervisionado em saúde coletiva II, III e V, Saúde Coletiva   | Kelly da Rocha Gomes Benelli |