|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  | | --- | --- | --- | | **DADOS CADASTRAIS DO CURSO** | | | | **Denominação:** | Graduação em Biomedicina | | | **Área:** | Ciências da Saúde | | | **Modalidade:** | Bacharelado | | | **Titulação:** | Bacharel em Biomedicina | | | **Regime acadêmico:** | Seriado semestral | | | **Duração:** | Tempo mínimo de integralização | 8 semestres | | Tempo máximo de integralização | 16 semestres | | **Turnos de oferta** | Matutino e Noturno | | | **Carga horária** | 3200 horas | | | **Campus** | Avenida Perimetral s/n, Centro, Novo Gama - GO, CEP 72.860-151. | | | **Portaria de autorização** | Em andamento | | | **Coordenação** | Dra. Kauane Duraes do Rosário | | | **Contato** | [kauane@falog.edu.br](mailto:kauane@falog.edu.br) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| **MATRIZ CURRICULAR** | |  |  |
| **PRIMEIRO PERÍODO** | |  | 1º Semestre | | 2º Semestre | 3º Semestre | 4º Semestre | | 5º Semestre | | 6º Semestre | | 7º Semestre | | 8º Semestre | |  |
| **UNIDADE CURRICULAR** | **Carga Horária** |  | 400 | | 440 | 440 | 360 | | 340 | | 340 | | 400 | | 400 | |  |
| **Total** |  | 0 | | 0 | 0 | 0 | | 0 | | 0 | | 220 | | 440 | |  |
| Anatomia humana | 120 |  | 2480 | | | | | | | | | | | | | |  |
| Citologia e histologia | 80 |  | 640 | | | | | | | | | | | | | |  |
| Matemática aplicada a saúde | 40 |  | 80 | | | | | | | | | | | | | |  |
| Biossegurança e práticas laboratoriais | 40 |  | #REF! | | | | | | | | | | | | | |  |
| Métodos científicos de pesquisa | 40 |  | #REF! | | | | | | | | | | | | | |  |
| Português, leitura e produção de texto | 40 |  | 3200 | | | | | | | | | | | | | |  |
| Tecnologia da informação e comunicação em saúde | 40 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **CARGA TOTAL DO PRIMEIRO SEMESTRE** | **400** |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **SEGUNDO PERÍODO** | |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **UNIDADE CURRICULAR** | **Carga Horária** |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **Total** |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Química geral e inorgânica | 80 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Língua Brasileira de Sinais | 40 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Fisiologia humana | 80 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| SBV | 40 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Bioquímica celular e metabólica | 80 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Ética e bioética | 40 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Parasitologia e Microbiologia | 80 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **CARGA TOTAL DO SEGUNDO PERÍODO** | **440** |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **TERCEIRO PERÍODO** | |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **UNIDADE CURRICULAR** | **Carga Horária** |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **Total** |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Epidemiologia e saúde coletiva | 80 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Genética e embriologia | 80 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Saúde pública e ambiental | 40 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Promoção dos direitos humanos e valorização das diversidades | 40 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Química orgânica | 80 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Imunopatologia | 80 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Introdução às análises clínicas | 40 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **CARGA TOTAL DO TERCEIRO PERÍODO** | **440** |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **QUARTO PERÍODO** | |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **UNIDADE CURRICULAR** | **Carga Horária** |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **Total** |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Nutrição aplicada à saúde | 40 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Gestão e empreendedorismo em saúde | 40 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Métodos analíticos em biomedicina | 80 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Parasitologia e micologia clínicas | 80 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Optativa I | 40 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Hematologia e imunologia clínicas | 80 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **CARGA TOTAL DO QUARTO PERÍODO** | **360** |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **QUINTO PERÍODO** | |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **UNIDADE CURRICULAR** | **Carga Horária** |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **Total** |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Citologia clínica | 80 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Bioquímica clínica | 80 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Bacteriologia humana | 80 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Análise e interpretação laboratorial | 40 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Biotecnoloiga e análises genéticas | 60 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **CARGA TOTAL DO QUINTO PERÍODO** | **340** |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **SEXTO PERÍODO** | |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **UNIDADE CURRICULAR** | **Carga Horária** |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **Total** |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Líquidos corporais | 80 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Virologia humana | 80 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Toxicologia e análises toxicológicas | 60 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Optativa II | 40 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Farmacologia | 80 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **CARGA TOTAL DO SEXTO PERÍODO** | **340** |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **SÉTIMO PERÍODO** | |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **UNIDADE CURRICULAR** | **Carga Horária** |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **Total** |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Tópicos especiais em biomedicina I | 40 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| ESO I | 320 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| TCC I | 40 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **CARGA TOTAL DO SÉTIMO PERÍODO** | **400** |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **OITAVO PERÍODO** | |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **UNIDADE CURRICULAR** | **Carga Horária** |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **Total** |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Tópicos especiais em biomedicina II | 40 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| ESO II | 320 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| TCC II | 40 |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **CARGA TOTAL DO OITAVO PERÍODO** | **400** |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |