

MATRIZ CURRICULAR - CURSO DE BIOMEDICINA

| DISCIPLINAS | CHT | CHP | CHE | CH TOTAL |
|--|------------|------------|------------|-----------------|
| 1º PERÍODO | | | | |
| INTRODUÇÃO A EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA | 20 | 0 | | 20 |
| ANATOMIA HUMANA | 30 | 30 | | 60 |
| BIOLOGIA CELULAR | 60 | 0 | | 60 |
| QUÍMICA GERAL | 60 | 0 | | 60 |
| DEONTOLOGIA E ÉTICA BIOMÉDICA | 60 | 0 | | 60 |
| PIN: PROJETO DE VIDA E CARREIRA | 10 | 10 | 40 | 60 |
| 2º PERÍODO | | | | |
| ANATOMIA HUMANA APLICADA | 30 | 30 | | 60 |
| BIOQUÍMICA | 60 | 0 | | 60 |
| HISTOLOGIA | 40 | 20 | | 60 |
| QUÍMICA GERAL EXPERIMENTAL | 60 | 0 | | 60 |
| BIOLOGIA MOLECULAR | 60 | 0 | | 60 |
| PIN: PROJETO COMUNITÁRIO | 10 | 10 | 40 | 60 |
| 3º PERÍODO | | | | |
| ESTUDOS ANTROPOLÓGICOS E SOCIOLÓGICOS | 60 | 0 | 20 | 80 |
| FARMACOLOGIA BÁSICA | 60 | 0 | | 60 |
| FISIOLOGIA HUMANA | 60 | 0 | | 60 |
| MICROBIOLOGIA E IMUNOLOGIA | 40 | 20 | | 60 |
| DISCIPLINA ELETIVA 1 | | | | |
| PIN: PROJETO GESTÃO E LIDERANÇA | 10 | 10 | 40 | 60 |
| 4º PERÍODO | | | | |
| CIDADANIA E RESPONSABILIDADE SOCIAL | 60 | 0 | 20 | 80 |
| MICROBIOLOGIA DOS ALIMENTOS | 40 | 20 | | 60 |
| PARASITOLOGIA | 40 | 20 | | 60 |
| PROCESSOS PATOLÓGICOS GERAIS | 40 | 20 | | 60 |
| BIOSSEGURANÇA | 40 | 20 | | 60 |
| DISCIPLINA ELETIVA 2 | | | | |
| PIN: PROJETO EMPREENDEDOR | 10 | 10 | 40 | 60 |
| 5º PERÍODO | | | | |
| GENÉTICA | 60 | 0 | | 60 |
| QUÍMICA ANALÍTICA | 60 | 0 | | 60 |
| EPIDEMIOLOGIA E BIOESTATÍSTICA | 60 | 0 | | 60 |
| INTRODUÇÃO A BIOMEDICINA ESTÉTICA | 60 | 0 | | 60 |
| IMUNOLOGIA CLÍNICA | 60 | 0 | | 60 |
| ESTÁGIO SUP. EM ATENDIMENTO A BIOMEDICINA I | 0 | 160 | | 160 |
| PIN: PROJETO ANÁLISE MICROBIOLÓGICA AMBIENTAL | 10 | 10 | 60 | 80 |

| 6º PERÍODO | | | | |
|--|-------------|----------------------|----|-----|
| IMAGENOLOGIA | 40 | 20 | | 60 |
| VIROLOGIA | 60 | 0 | | 60 |
| HEMATOLOGIA E CITOLOGIA CLÍNICA | 40 | 20 | | 60 |
| TOXICOLOGIA | 60 | 0 | | 60 |
| METODOLOGIA | 60 | 0 | | 60 |
| ESTÁGIO SUP. EM ATENDIMENTO A BIOMEDICINA II | 0 | 160 | | 160 |
| PIN: PROJETO DE BIOSSEGURANÇA | 10 | 10 | 60 | 80 |
| 7º PERÍODO | | | | |
| BIOQUÍMICA CLÍNICA E UROANÁLISE | 40 | 20 | | 60 |
| PARASITOLOGIA CLÍNICA | 40 | 20 | | 60 |
| BIOLOGIA FORENSE | 60 | 0 | | 60 |
| TECNOLOGIA DOS ALIMENTOS | 40 | 20 | | 60 |
| ESTÁGIO SUP. EM ATENDIMENTO A BIOMEDICINA III | 0 | 160 | | 160 |
| PIN: PROJETO DE PESQUISA I (TCC) | 20 | 20 | | 40 |
| 8º PERÍODO | | | | |
| ESTÁGIO SUP. EM ATENDIMENTO A BIOMEDICINA IV | 0 | 160 | | 160 |
| PIN: PROJETO DE PESQUISA II (TCC) | 20 | 20 | | 40 |
| | | | | |
| | | CARGA HORÁRIA | | |
| TEORIA | 1720 | | | |
| PRÁTICA | 340 | | | |
| AC | 100 | | | |
| EXTENSÃO | 320 | | | |
| TCC | 80 | | | |
| ESTÁGIO | 640 | | | |
| TOTAL | 3200 | | | |