

CURSO - 62 - BIOMEDICINA
 HABILITAÇÃO 140 - BACHARELADO

CURRÍCULO: 6 | PRAZO MÍN: 4,0 ANO(S)
 CURRÍCULO: 5 | PRAZO MÁX: 6,0 ANO(S)

VIGÊNCIA
 INÍCIO 2023 - FIM

| CÓDIGO | PER DEPTO(S) | NOME DA DISCIPLINA | C/H SEMANAL E ANUAL | | | | | MODALIDADE | | TOTAL | DISCIPLINA(S) EQUIVALENTE(S) |
|--------|--------------|--------------------|---------------------|---------|-----------|----------|--|------------|-----|-------|---------------------------------|
| | | | TEÓRICA | PRÁTICA | TER./PRAT | EXTENSÃO | | PRESENC. | EAD | | |

1a. S E R I E

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-----|-----|-------------------------------------|-------|-------|--|--------|-------|--------|--|--------|--|------------------|
| 5959 | A | DBC | BIOLOGIA CELULAR | | | | 2,00 | | 2,00 | | 2,00 | | |
| 5961 | S02 | DES | BIOESTATISTICA | | | | 68,00 | | 68,00 | | 68,00 | | 4449 OU 6956 |
| 8429 | S01 | DAB | SAUDE PUBLICA APLIC. A BIOMEDICINA | 2,00 | | | 4,00 | | 4,00 | | 4,00 | | 5963 |
| 8430 | S02 | DAB | EPIDEMIOLOGIA APLIC. A BIOMEDICINA | 34,00 | | | 68,00 | | 68,00 | | 68,00 | | 5963 |
| 13216 | A | DCM | BIOLOGIA TECIDUAL | 2,00 | | | 2,00 | | 2,00 | | 2,00 | | 5963 |
| 13217 | A | DCM | ANATOMIA HUMANA GERAL | 34,00 | | | 34,00 | | 34,00 | | 34,00 | | 5963 |
| 13218 | S01 | DQI | QUIMICA GERAL | 2,00 | 2,00 | | 4,00 | | 4,00 | | 4,00 | | 5964 |
| 13219 | A | DBS | MICROBIOLOGIA | 34,00 | 34,00 | | 68,00 | | 68,00 | | 68,00 | | 5966 |
| 13220 | M01 | DAB | ATIVIDADE EM LABORATORIO CLINICO I | 2,00 | | | ,50 | | 4,00 | | 4,00 | | 5967 |
| 13221 | S01 | DAB | BIOSSEGURANCA | 68,00 | | | 119,00 | 17,00 | 136,00 | | 136,00 | | 5976 |
| 13222 | S01 | DAB | METOD.PESQUISA CIEN.APL.BIOMEDICINA | 2,00 | | | 2,50 | ,50 | 3,00 | | 3,00 | | 5962 |
| 13223 | S02 | DQI | QUIMICA ORGANICA | 34,00 | | | 85,00 | 17,00 | 102,00 | | 102,00 | | 5964 |
| 16000 | M01 | DAB | ATENCAO EM SAUDE | 4,00 | | | 4,00 | | 4,00 | | 4,00 | | 12000 OU 13000 O |
| | | | | 68,00 | | | 68,00 | | 68,00 | | 68,00 | | 14000 OU 15000 O |
| | | | | | | | | | | | | | 17000 OU 18000 O |
| | | | | | | | | | | | | | 9587 OU 9527 O |
| | | | | | | | | | | | | | 9606 OU 9605 O |
| | | | | | | | | | | | | | 9613 OU 9588 O |
| | | | | | | | | | | | | | 9629 |

2a. S E R I E

| | | | | | | | | | | | | | |
|------|-----|-----|-------------------------------------|-------|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|------|
| 5969 | S02 | DAB | MICROBIOLOGIA AMBIENTAL | 2,00 | 2,00 | | | | 4,00 | | 4,00 | | |
| 5973 | S01 | DBC | GENETICA MOLECULAR | 34,00 | 34,00 | | | | 68,00 | | 68,00 | | |
| 5974 | S02 | DBC | GENETICA HUMANA E CITOGENETICA | | | | 4,00 | | 4,00 | | 4,00 | | |
| 5978 | A | DAB | ATIVIDADE EM LABORATORIO CLINICO II | | | | 68,00 | | 68,00 | | 68,00 | | |
| 5979 | S02 | DAB | OPTATIVA I | | | | 4,00 | | 4,00 | | 4,00 | | |
| 7546 | M01 | DBQ | BIOQUIMICA EXPERIMENTAL | 68,00 | | | | | 68,00 | | 68,00 | | 5980 |
| | | | | | | | 2,00 | | 2,00 | | 2,00 | | |
| | | | | | | | 34,00 | | 34,00 | | 34,00 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|-------|-----|-----|---------------------------------|--------|-------|--------|-------|--------|--|--------|--------------|
| 7547 | S01 | DAB | MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS | 2,00 | 2,00 | | | 4,00 | | 4,00 | 5970 |
| | | | | 34,00 | 34,00 | | | 68,00 | | 68,00 | |
| 7553 | A | DBQ | BIOQUIMICA | 3,00 | | | | 3,00 | | 3,00 | 5968 OU 3261 |
| | | | | 102,00 | | | | 102,00 | | 102,00 | |
| 13224 | S01 | DBS | IMUNOLOGIA | 2,00 | 1,00 | | 1,00 | 4,00 | | 4,00 | 5971 |
| | | | | 34,00 | 17,00 | | 17,00 | 68,00 | | 68,00 | |
| 13225 | A | DFS | FISIOLOGIA HUMANA | | | 3,00 | 1,00 | 4,00 | | 4,00 | 5972 |
| | | | | | | 102,00 | 34,00 | 136,00 | | 136,00 | |
| 13226 | S02 | DBC | BIOETICA | | | | 2,00 | 2,00 | | 2,00 | 5977 |
| | | | | | | | 34,00 | 34,00 | | 34,00 | |
| 13227 | M01 | DBS | PROCESSOS PATOLOGICOS GERAIS | 3,00 | 1,00 | | 1,00 | 5,00 | | 5,00 | 5975 OU 8431 |
| | | | | 51,00 | 17,00 | | 17,00 | 85,00 | | 85,00 | |
| 13228 | S01 | DBI | ECOLOGIA APLICADA A BIOMEDICINA | 2,00 | | | 2,00 | 4,00 | | 4,00 | 5965 OU 8910 |
| | | | | 34,00 | | | 34,00 | 68,00 | | 68,00 | |

3a. S E R I E

| | | | | | | | | | | | |
|-------|-----|-----|-----------------------------------|-------|--------|-------|-------|--------|--|--------|------|
| 5988 | A | DAB | PRATICA CLINICO-LABORATORIAL | | 4,00 | | | 4,00 | | 4,00 | |
| | | | | | 136,00 | | | 136,00 | | 136,00 | |
| 9064 | S01 | DAB | BIOTECNOLOGIA APLICADA A SAUDE | 2,00 | 2,00 | | | 4,00 | | 4,00 | 5982 |
| | | | | 34,00 | 34,00 | | | 68,00 | | 68,00 | |
| 13229 | A | DAB | PARASITOLOGIA APLIC.A BIOMEDICINA | 2,00 | 1,85 | | ,15 | 4,00 | | 4,00 | 5981 |
| | | | | 68,00 | 63,00 | | 5,00 | 136,00 | | 136,00 | |
| 13230 | S02 | DAB | IMUNOLOGIA APLIC.A BIOMEDICINA | 4,00 | 1,71 | | ,29 | 6,00 | | 6,00 | 7548 |
| | | | | 68,00 | 29,00 | | 5,00 | 102,00 | | 102,00 | |
| 13231 | S02 | DAB | HEMATOLOGIA APLIC.A BIOMEDICINA | 2,00 | 3,71 | | ,29 | 6,00 | | 6,00 | 7549 |
| | | | | 34,00 | 63,00 | | 5,00 | 102,00 | | 102,00 | |
| 13232 | S01 | DAB | BIOQUIMICA APLIC.A BIOMEDICINA | 2,00 | 3,71 | | ,29 | 6,00 | | 6,00 | 7550 |
| | | | | 34,00 | 63,00 | | 5,00 | 102,00 | | 102,00 | |
| 13233 | A | DBS | TOXICOLOGIA E ANAL. TOXICOLOGICAS | 1,00 | 1,50 | | ,50 | 3,00 | | 3,00 | 7551 |
| | | | | 34,00 | 51,00 | | 17,00 | 102,00 | | 102,00 | |
| 13234 | A | DFT | FARMACOLOGIA APLIC.A BIOMEDICINA | | | 2,50 | ,50 | 3,00 | | 3,00 | 7552 |
| | | | | | | 85,00 | 17,00 | 102,00 | | 102,00 | |

4a. S E R I E

| | | | | | | | | | | | |
|-------|-----|-----|---------------------------------------|-------|--------|--|------|--------|--|--------|------|
| 5989 | A | DAB | TRABALHO DE CONCLUSAO DE CURSO | 1,00 | | | | 1,00 | | 1,00 | |
| | | | | 34,00 | | | | 34,00 | | 34,00 | |
| 5995 | S02 | DAB | ESTAGIO CUR.SUPERV.EM BIOMEDICINA | | 30,00 | | | 30,00 | | 30,00 | |
| | | | | | 510,00 | | | 510,00 | | 510,00 | |
| 8913 | S01 | DAB | LÍQUIDOS CORPORAIS | 2,00 | 1,00 | | | 3,00 | | 3,00 | 5993 |
| | | | | 34,00 | 17,00 | | | 51,00 | | 51,00 | |
| 13235 | S01 | DAB | BACTERIOLOGIA APLIC.A BIOMEDICINA | 2,00 | 3,71 | | ,29 | 6,00 | | 6,00 | 5990 |
| | | | | 34,00 | 63,00 | | 5,00 | 102,00 | | 102,00 | |
| 13236 | S01 | DAB | VIROLOGIA APLICADA A BIOMEDICINA | 2,00 | 1,71 | | ,29 | 4,00 | | 4,00 | 5991 |
| | | | | 34,00 | 29,00 | | 5,00 | 68,00 | | 68,00 | |
| 13237 | S01 | DAB | CITOLOGIA CLINICA APLIC.A BIOMEDICINA | 2,00 | 3,71 | | ,29 | 6,00 | | 6,00 | 5992 |
| | | | | 34,00 | 63,00 | | 5,00 | 102,00 | | 102,00 | |
| 13238 | S01 | DAB | MICOLOGIA APLICADA A BIOMEDICINA | 2,00 | 3,71 | | ,29 | 6,00 | | 6,00 | 5994 |
| | | | | 34,00 | 63,00 | | 5,00 | 102,00 | | 102,00 | |

| | | | | | | |
|---------------------|---------------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------|---------|
| A T I V I D A D E S | A C A D Ê M I C A S | C O M P L E M E N T A R E S | D O | C U R S O | | |
| A T I V I D A D E S | A C A D Ê M I C A S | C O M P L E M E N T A R E S | D A | H A B I L I T A Ç Ã O | 192,00 | |
| A T I V I D A D E S | D E E X T E N S Ã O | C U R R I C U L A R | D O | C U R S O | 68,00 | |
| A T I V I D A D E S | D E E X T E N S Ã O | C U R R I C U L A R | D A | H A B I L I T A Ç Ã O | | |
| A T I V I D A D E S | D I V E R S A S | D O | C U R S O | | | |
| A T I V I D A D E S | D I V E R S A S | D A | H A B I L I T A Ç Ã O | | | |
| T O T A L | D A | C A R G A | H O R Á R I A | D O | C U R S O | 3966,00 |

LEGENDA: H - DISCIPLINA(S) DA(S) HABILITAÇÃO(OES) E - DISCIPLINA(S) DA(S) ESPECIALIDADE(S)
A - DISCIPLINA ANUAL S - DISCIPLINA SEMESTRAL M - DISCIPLINA MODULAR E - DISCIPLINA SEMI-PRESENCIAL