

QSL (válido para ingressantes a partir de 2012)

1º Semestre

02285 1
Química Geral I
3 créditos / 45 h

15136 2
Biologia Celular
8 créditos / 120 h

15137 3
Intr. Tox. Amb.
8 créditos / 120 h

15172 4
Técnicas de Laborat.
4 créditos / 60 h

15173 5
Bioterismo
6 créditos / 90 h

2º Semestre

2 **15143** 6
Sistemas Biológicos
8 créditos / 120 h

2 **15170** 7
Toxicologia Celular
8 créditos / 120 h

1,3 **15171** 8
Toxicologia Ambiental I
8 créditos / 120 h

2,4 **15174** 9
Cul. Cél. Tec. Ani.
4 créditos / 60 h

15175 10
Bioética
3 créditos / 45 h

02287
Química Geral II
3 créditos / 45 h

15093
Top. Esp. Bio. I
2 créditos / 30 h

15094
Top. Esp. Bio. II
3 créditos / 45 h

3º Semestre

08245 11
Legisl. Apl. Tox. Amb.
2 créditos / 30h

15147 12
Metodologia Científica
4 créditos / 60 h

2 **15149** 13
Tec. Biologia Molecular
6 créditos / 90 h

6,7 **15150** 14
Toxicologia Sistêmica
8 créditos / 120 h

8 **15176** 15
Toxicologia Ambiental II
8 créditos / 120 h

15152
Fund. Bioquímica
4 créditos / 60 h

15177
Histologia Apl. Tox.
4 créditos / 60 h

15178
Ecofisiologia Vegetal
4 créditos / 60 h

16036
Endocr. Comp. Vert.
4 créditos / 60 h

16041
Ef. Bio. Radiações
4 créditos / 60 h

4º Semestre

4,5,9,14,15 16
15153
Testes Toxicológicos
20 créditos / 300 h

12 **15154** 17
Estatística Apl. Tox.
6 créditos / 90 h

13 **15155** 18
Bioinformática Apl. Tox.
4 créditos / 60 h

12,14,15 19
15166
Projetos T.C.C.
2 créditos / 45 h

15179
Top. Esp. Tox. Amb.
3 créditos / 45 h

5º Semestre

16,17,19 20
15156
T.C.C.
16 créditos / 240 h

12,16,17 **15157** 21
Estágio Supervisionado
10 créditos / 150 h

15158
Fund. Fisiologia
6 créditos / 90 h

15159
Fund. Biofísica
3 créditos / 45 h

16032
Fisiol. Reprodução
2 créditos / 30 h

16035
Farmac. Prod. Naturais
2 créditos / 30 h

16047
Abo. Mult. Dep. Quím.
3 créditos / 45 h

16052
Fund. Farmacologia
3 créditos / 45 h

Disciplinas obrigatórias

Disciplinas optativas

QSL (válido para ingressantes de 2009 até 2011)

1º Semestre

15136 1
Biologia Celular
8 créditos / 120 h

15137 2
Intr. Tox. Amb.
8 créditos / 120 h

15138 3
Técnicas de Laborat.
6 créditos / 90 h

15139 4
Cul. Cél. Tec. Ani.
6 créditos / 90 h

15140 5
Bioética
4 créditos / 60 h

2º Semestre

15143 6
Sistemas Biológicos
8 créditos / 120 h

15144 7
Toxicologia Ambiental I
8 créditos / 120 h

15145 8
Bioterismo
8 créditos / 120 h

15146 9
Toxicologia Celular
8 créditos / 120 h

15093
Top. Esp. Bio. I
2 créditos / 30 h

15094
Top. Esp. Bio. II
3 créditos / 45 h

3º Semestre

15147 10
Metodologia Científica
4 créditos / 60 h

15148 11
Toxicologia Ambiental II
8 créditos / 120 h

15149 12
Téc. Biologia Molecular
6 créditos / 90 h

15150 13
Toxicologia Sistêmica
8 créditos / 120 h

08245 14
Legisl. Apl. Tox. Amb.
2 créditos / 30 h

15152
Fund. Bioquímica
4 créditos / 60 h

16036
Endocr. Comp. Vert.
4 créditos / 60 h

16041
Ef. Bio. Radiações
4 créditos / 60 h

4º Semestre

15153 15
Testes Toxicológicos
20 créditos / 300 h

15154 16
Estatística Apl. Tox.
6 créditos / 90 h

15155 17
Bioinformática Apl. Tox.
4 créditos / 60 h

15166 18
Projetos T.C.C.
2 créditos / 45 h

16035
Farmac. Prod. Naturais
2 créditos / 30 h

5º Semestre

15156 19
T.C.C.
16 créditos / 240 h

15157 20
Estágio Supervisionado
10 créditos / 150 h

15158
Fund. Fisiologia
6 créditos / 90 h

15159
Fund. Biofísica
3 créditos / 45 h

16047
Abo. Mult. Dep. Quím.
3 créditos / 45 h

16052
Fund. Farmacologia
3 créditos / 45 h

Disciplinas obrigatórias

Disciplinas optativas