



FACULDADE DE EDUCAÇÃO SÃO LUÍS

ESTRUTURA CURRICULAR – CURSO LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

(GRADE 2016)

Disciplinas - 1º Semestre	Teoria	Prática	Carga horária
Biologia Celular	2	2	72
Morfologia Vegetal	2	2	72
Zoologia de Invertebrados I	1	1	36
Matemática	2	-	36
Antropologia e Relações Étnico Raciais	2	-	36
Química Geral e Orgânica	3	1	72
Atividades Científicas e Culturais			40
TOTAL	12	6	364

Disciplinas - 2º Semestre	Teoria	Prática	Carga horária
Sistemática Vegetal I	2	2	72
Zoologia de Invertebrados II	2	2	72
Bioquímica	2		36
Bioestatística	2	-	36
Biologia do Desenvolvimento	3	1	72
Física	2	-	36
Atividades Científicas e Culturais			40
TOTAL	13	5	364

Disciplinas - 3º Semestre	Teoria	Prática	Carga horária
Sistemática Vegetal II	2	2	72
Zoologia de Vertebrados I	2	2	72
Ecologia	2	-	36
Histologia	2	2	72
Didática I	2	-	36
Biofísica	1	1	36
Estágio Supervisionado			100
Atividades Científicas e Culturais			40
TOTAL	11	7	424

Disciplinas - 4º Semestre	Teoria	Prática	Carga horária
Genética	4	-	72

Zoologia de Vertebrados II	2	2	72
Fisiologia Vegetal	2	2	72
Didática II	2	-	36
Metodologia Científica	2	-	36
Gestão Ambiental	2	-	36
Estágio Supervisionado			100
Atividades Científicas e Culturais			40
TOTAL	14	4	424

Disciplinas - 5º Semestre	Teoria	Prática	Carga horária
Anatomia e Fisiologia	2	2	72
Evolução	4		72
Biologia Molecular	2		36
Prática e Instrumentação de Ensino em Ciências e Biologia	2	2	72
Políticas Educacionais e Estrutura e Funcionamento do Ensino Fundamental e Médio	4		72
Estágio Supervisionado			100
Atividades Científicas e Culturais			40
TOTAL	14	4	464

Disciplinas - 6º Semestre	Teoria	Prática	Carga horária
Epidemiologia e Saúde Pública	2	-	36
Fisiologia Animal	3	1	72
Microbiologia e Imunologia	2	2	72
Geologia e Paleontologia	3	1	72
Psicologia da Educação	4	-	72
Libras	2	-	36
Estágio Supervisionado			100
Atividades Científicas e Culturais			40
Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)			40
TOTAL	16	4	540

TOTAL: 2.660h (1.980h disciplinas + 40h TCC + 400h estágio + 240 ACC)