

FACULDADE DE EDUCAÇÃO SÃO LUÍS
ESTRUTURA CURRUCULAR 2016
CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Disciplinas - 1º Semestre	Teoria	Prática	Carga horária
Biologia Celular	3	1	80
Morfologia Vegetal	3	1	80
Zoologia de Invertebrados I	1	1	40
Matemática	2	-	40
Antropologia e Relações Étnico Raciais	2	-	40
Química Geral e Orgânica	3	1	80
TOTAL	14	4	360
Atividades Científicas e Culturais			40

Disciplinas - 2º Semestre	Teoria	Prática	Carga horária
Sistemática Vegetal I	3	1	80
Zoologia de Invertebrados II	2	2	80
Bioquímica	2	-	40
Bioestatística	2	-	40
Biologia do Desenvolvimento	3	1	80
Física	2	-	40
TOTAL	14	4	360
Atividades Científicas e Culturais			40

Disciplinas - 3º Semestre	Teoria	Prática	Carga horária
Sistemática Vegetal II	3	1	80
Zoologia de Vertebrados I	2	2	80
Ecologia	2	-	40
Histologia	2	2	80
Biofísica	1	1	40
Didática I	2	-	40

TOTAL	12	6	360
Estágio Supervisionado			100
Atividades Científicas e Culturais			40

Disciplinas - 4º Semestre	Teoria	Prática	Carga horária
Genética	3	1	80
Zoologia de Vertebrados II	2	2	80
Fisiologia Vegetal	2	2	80
Didática II	2	-	40
Metodologia Científica	2	-	40
Gestão Ambiental	2	-	40
TOTAL	13	5	360
Estágio Supervisionado			100
Atividades Científicas e Culturais			40

Disciplinas - 5º Semestre	Teoria	Prática	Carga horária
Biologia Molecular	2	0	40
Prática e Instrumentação de Ensino de Ciências e Biologia	2	2	80
Anatomia/ Fisiologia	2	2	80
Evolução	4	-	80
Políticas Educacionais e Estrutura e Funcionamento do Ensino Fundamental e Médio	4	-	80
TOTAL	14	4	360
Estágio supervisionado			100
Atividades Científicas e Culturais			40

Disciplinas - 6º Semestre	Teoria	Prática	Carga horária
Paleontologia/Geologia	4	-	80
Fisiologia Animal	3	1	80
Microbiologia/Imunologia	3	1	80
Epidemiologia e Saúde Pública	1	1	40

Psicologia da Educação	4	-	80
Libras	2		40
TOTAL	17	3	400
Estágio Supervisionado			100
Atividades Científicas e Culturais			40

LICENCIATURA TOTAL: 2.840h (2.200h disciplinas + 400h estágio + 240 ACC)