



**UNIVERSIDADE FEDERAL
DE SANTA CATARINA**
Pró-Reitoria de Graduação

Campus Prof. João David Ferreira Lima - CEP 88040-900
Trindade - Florianópolis - Santa Catarina - Brasil | www.prograd.ufsc.br / +55 (48) 3721-9932 / 3721-8309

Florianópolis, 29 de outubro de 2014

PORTARIA Nº 334 /PROGRAD/2014

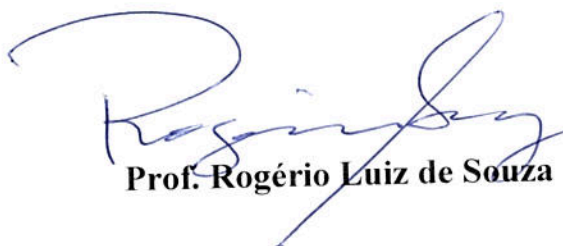
O Pró-Reitor Adjunto de Graduação da Universidade Federal de Santa Catarina, usando de sua competência e considerando o que consta no Processo 23080.060619/2014-30 da Coordenadoria do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, na Modalidade a Distância,

RESOLVE:

Art. 1º - Aprovar a matriz curricular 2015.2 do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, na Modalidade a Distância, a qual sob forma de anexo passa a integrar esta portaria.

Parágrafo Único: Trata-se de reedição aprovada pelo Parecer 059/CGRAD/2014, de 13 de agosto de 2014.

Art. 2º - Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação.



Prof. Rogério Luiz de Souza

CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS –2015.2
(MODALIDADE A DISTÂNCIA)

CRIAÇÃO DO CURSO: Resolução 008/CEG/2007, de 06 de junho de 2007
REEDIÇÃO DO CURSO: Parecer 059/CGRAD/2014, de 13 de agosto de 2014

TOTAL HORÁRIA MÍNIMA OBRIGATÓRIA MEC (LIC) – 2800 H

CARGA DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS: 2937 HORAS
ATIVIDADES CIENTÍFICO-CULTURAIS – 200 HORAS
CARGA TOTAL DE INTEGRALIZAÇÃO: 3137 HORAS

1º PERÍODO

CÓDIGO	DISCIPLINA	HORAS/AULA
MEN 9101	INTRODUÇÃO À EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA	60
MIP 9107	TÓPICOS EM BIOSSEGURANÇA – PCC 05 HORAS	15
QMC 9101	QUÍMICA PARA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	60
ECZ 9101	INTRODUÇÃO À ECOLOGIA – TEÓRICA	45
ECZ 9102	INTRODUÇÃO À ECOLOGIA – PRÁTICA – PCC 20 HORAS	45
CFS 9101	EFEITOS BIOLÓGICOS DAS RADIAÇÕES – PCC 15 HORAS	30

2º PERÍODO

CÓDIGO	DISCIPLINA	HORAS/AULA
CFS 9102	BIOFÍSICA APLICADA ÀS CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	30
BEG 9101	BIOLOGIA CELULAR – TEÓRICA – PCC 20 HORAS	45
BEG 9102	BIOLOGIA CELULAR – PRÁTICA	30
MTM 9105	MATEMÁTICA ELEMENTAR PARA BIOCIENTISTAS	60
BQA 9101	BIOQUÍMICA – TEÓRICA – PCC 20 HORAS	45
BQA 9102	BIOQUÍMICA – PRÁTICA	30
EED 9504	ORGANIZAÇÃO ESCOLAR	45
MOR 9101	HISTOLOGIA APLICADA ÀS CIÊNCIAS BIOLÓGICAS- TEÓRICA - PCC 20 HORAS	30
MOR 9102	HISTOLOGIA APLICADA ÀS CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - PRÁTICA	30

3º PERÍODO

CÓDIGO	DISCIPLINA	HORAS/AULA
MEN9110	TÓPICOS ESPECIAIS DE EDUCAÇÃO EM BIOLOGIA– PCC 20 HORAS	45
PSI 9404	PISICOLOGIA EDUCACIONAL: DESENVOLVIMENTO E APRENDIZAGEM – PCC 10 HORAS	60
CFS 9103	FISIOLOGIA HUMANA – TEÓRICA – PCC 20 HORAS	45
CFS 9104	FISIOLOGIA HUMANA – PRÁTICA	45
BEG 9103	GENÉTICA MOLECULAR – TEÓRICA – PCC 15 HORAS	40
BEG 9104	GENÉTICA MOLECULAR – PRÁTICA	40
FMC 9101	FARMACOLOGIA - TEÓRICA	30
FMC 9102	FARMACOLOGIA – PRÁTICA	15
MOR 9103	ANATOMIA – TEÓRICA	30
MOR 9104	ANATOMIA – PRÁTICA	20

4º PERÍODO

CÓDIGO	DISCIPLINA	HORAS/AULA
MEN 9408	DIDÁTICA – PCC 20 HORAS	60
BOT 9101	SISTEMÁTICA VEGETAL I – PRÁTICA – PCC 10 HORAS	60
BOT 9102	SISTEMÁTICA VEGETAL I – TEÓRICA– PCC 10 HORAS	30
BEG 9112	CITOGENÉTICA – TEÓRICA	30

BEG 9113	CITOGENÉTICA – PRÁTICA	30
BEG 9115	EMBRIOLOGIA ANIMAL - TEÓRICA	30
BEG 9116	EMBRIOLOGIA ANIMAL – PRÁTICA	30
ECZ 9103	ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS I – TEÓRICA – PCC 10 HORAS	60
ECZ 9104	ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS I – PRÁTICA – PCC 10 HORAS	60

5º PERÍODO

CÓDIGO	DISCIPLINA	HORAS/AULA
BIO9101	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO – PROJETO I	15
ECZ 9105	ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS II – TEÓRICA – PCC 10 HORAS	60
ECZ 9106	ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS II – PRÁTICA – PCC 10 HORAS	60
BOT 9103	SISTEMÁTICA VEGETAL II – PRÁTICA – PCC 10 HORAS	60
BOT 9104	SISTEMÁTICA VEGETAL I I- TEÓRICA- PCC 10 HORAS	30
BOT 9105	ANATOMIA VEGETAL- TEÓRICA – PCC 20 HORAS	30
BOT 9106	ANATOMIA VEGETAL – PRÁTICA	30
MIP 9101	MICROBIOLOGIA – TEÓRICA – PCC 4 HORAS	30
MIP 9102	MICROBIOLOGIA – PRÁTICA	15
MEN 9409	EDUCAÇÃO, MEIO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE – PCC 10 HORAS	30

6º PERÍODO

CÓDIGO	DISCIPLINA	HORAS/AULA
BIO9102	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO – PROJETO II	15
MIP 9103	IMUNOLOGIA – TEÓRICA – PCC 10 HORAS	30
MIP 9104	IMUNOLOGIA – PRÁTICA	15
BEG 9107	GENÉTICA CLÁSSICA – TEÓRICA – PCC 20 HORAS	40
BEG 9108	GENÉTICA CLÁSSICA – PRÁTICA	40
ECZ 9107	ZOOLOGIA DE CORDADOS – TEÓRICA – PCC 20 HORAS	60
ECZ 9108	ZOOLOGIA DE CORDADOS – PRÁTICA	60
MEN 9410	METODOLOGIA DE ENSINO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA - PCC 30 HORAS	75
BOT 9107	FISIOLOGIA VEGETAL – TEÓRICA	40
BOT 9108	FISIOLOGIA VEGETAL – PRÁTICA	20

7º PERÍODO

CÓDIGO	DISCIPLINA	HORAS/AULA
BIO9103	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO – MONOGRAFIA I	15
BEG 9109	GENÉTICA EVOLUTIVA - TEÓRICA	40
BEG 9110	GENÉTICA EVOLUTIVA - PRÁTICA	25
ECZ 9109	ECOLOGIA DE POPULAÇÕES E COMUNIDADES – TEÓRICA – PCC 20 HORAS	45
ECZ 9110	ECOLOGIA DE POPULAÇÕES E COMUNIDADES – PRÁTICA	45
ECZ 9121	FISIOLOGIA ANIMAL COMPARADA	75
BEG 9111	EMBIOLOGIA HUMANA – PCC 10 HORAS	30
LSB 9904	LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS I (PCC 18 H/A)	72

8º PERÍODO

CÓDIGO	DISCIPLINA	HORAS/AULA
BIO9104	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO – MONOGRAFIA II	30
MIP 9105	PARASITOLOGIA – TEÓRICA – PCC 10 HORAS	30
MIP 9106	PARASITOLOGIA – PRÁTICA	15
MEN 9411	ESTÁGIO SUPERVISIONADO I	200

9º PERÍODO

CÓDIGO	DISCIPLINA	HORAS/AULA
MEN 9412	ESTÁGIO SUPERVISIONADO II	200

ATIVIDADES CIENTÍFICO-CULTURAIS		
O ALUNO DEVERÁ COMPROVAR, PARA EFEITO DE INTEGRALIZAÇÃO CURRICULAR, ALÉM DA GRADE ACIMA ESTABELECIDADA, 200 HORAS DE ATIVIDADES CULTURAIS, TÉCNICAS E CIENTÍFICAS.		
CÓDIGO	DISCIPLINA	HORAS
BIO9105	ATIVIDADES CIENTÍFICO-CULTURAIS	200

