



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CENTRO DE CIÊNCIAS NATURAIS E EXATAS
PROJETO POLÍTICO-PEDAGÓGICO
CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - BACHARELADO
EQUIVALÊNCIA DE DISCIPLINAS

CÓDIGO	DISCIPLINAS DO CURRÍCULO VIGENTE	CHS	(T-P)	CÓDIGO	DISCIPLINAS DO CURRÍCULO PROPOSTO	CHS	(T-P)
BLG 138	Biologia Celular	60	(2-2)	BLG 1015	Biologia Celular	60	(2-2)
BLG 139	Histologia e Anatomia Vegetal	60	(2-2)	BLG 1021	Botânica Estrutural	75	(2-3)
BLG 146	Morfologia Vegetal "B"	30	(1-1)				
BLG 1037	Complementos de Morfologia Vegetal	30	(1-1)				
BLG 140	Introdução à Biologia "A"	45	(3-0)	BLG 1040	Introdução à Biologia	45	(3-0)
FSC 133	Física Aplicada à Biologia	60	(4-0)	FSC 133	Física Aplicada à Biologia	60	(4-0)
QMC 179	Química Geral "B"	45	(3-0)	QMC 1029	Química Geral	45	(3-0)
QMC 180	Química Orgânica "A"	60	(4-0)	QMC 1030	Química Orgânica	60	(4-0)
BLG 142	Sistemática de Algas e Fungos	75	(2-3)	BLG 1019	Sistemática de Algas e Fungos	75	(2-3)
BLG 143	Zoologia I	90	(3-3)	BLG 1020	Zoologia I	90	(3-3)
MFG 128	Histologia e Embriologia Gerais	90	(4-2)	MFG 128	Histologia e Embriologia Gerais	90	(4-2)
QMC 181	Bioquímica Experimental "A"	30	(0-2)	QMC 1027	Bioquímica Experimental	30	(0-2)
QMC 182	Bioquímica Geral "A"	60	(4-0)	QMC 1028	Bioquímica Geral	60	(4-0)
BLG 147	Sistemática das Arquegoniadas e Gimnospermas	75	(2-3)	BLG 1022	Sistemática das Arquegoniadas e Gimnospermas	60	(2-2)
BLG 148	Zoologia II	90	(3-3)	BLG 1023	Zoologia II	90	(3-3)
GCC 136	Geologia Geral "A"	60	(4-0)	GCC 1007	Geologia Geral	60	(2-2)
MFG106	Noções de Anatomia Humana	45	(1-2)	MFG 106	Noções de Anatomia Humana	45	(1-2)
MIP 105	Fundamentos de Microbiologia	60	(2-2)	MIP 1009	Fundamentos de Microbiologia	60	(2-2)
MTM 229	Matemática para Ciências Biológicas	60	(4-0)	MTM 229	Matemática para Ciências Biológicas	60	(4-0)
BLG 144	Ecologia Geral	60	(2-2)	BLG 1041	Ecologia Geral	60	(2-2)
BLG 145	Sistemática das Magnoliophyta	75	(2-3)	BLG 1024	Sistemática das Magnoliophyta	75	(2-3)

CÓDIGO	DISCIPLINAS DO CURRÍCULO VIGENTE	CHS	(T-P)	CÓDIGO	DISCIPLINAS DO CURRÍCULO PROPOSTO	CHS	(T-P)
FSC 134	Biofísica Molecular "A"	60	(4-0)	FSC 1063	Biofísica para Ciências Biológicas	60	(2-2)
FSL 204	Noções de Fisiologia Humana	45	(3-0)	FSL 204	Noções de Fisiologia Humana	45	(3-0)
STC 120	Bioestatística Básica	60	(4-0)	STC 120	Bioestatística Básica	60	(4-0)
BLG 152	Genética Básica	90	(4-2)	BLG 1016	Genética Básica	90	(4-2)
BLG 149	Ecologia Animal e Vegetal "A"	60	(2-2)	BLG 1027	Ecologia Animal e Vegetal	60	(2-2)
BLG 210	Fisiologia Vegetal	75	(2-3)	BLG 210	Fisiologia Vegetal	75	(2-3)
BLG 150	Zoologia III - "A"	90	(3-3)	BLG 1025	Zoologia III	90	(3-3)
FSL 115	Fisiologia Animal Comparada "A"	60	(4-0)	FSL 1015	Fisiologia Animal Comparada	60	(4-0)
BLG 151	Etologia "A"	45	(3-0)	BLG 1026	Etologia	45	(3-0)
GCC 137	Paleontologia Geral "A"	75	(5-0)	GCC 1008	Paleontologia Geral	75	(3-2)
BLG 154	Genética Molecular	60	(4-0)	BLG 1017	Biologia Molecular	60	(4-0)
JUR 118	Direito Ambiental	30	(2-0)	JUR 118	Direito Ambiental	30	(2-0)
BLG 155	Genética de Populações e Evolução "A"	75	(5-0)	BLG 1018	Genética de Populações e Evolução	75	(5-0)
BLG 156	Trabalho de Conclusão de Curso I	30	(1-1)	BLG 1028	Trabalho de Conclusão de Curso I	60	(3-1)
BLG157	Trabalho de Conclusão de Curso II	30	(1-1)	BLG 1029	Trabalho de Conclusão de Curso II	90	(3-3)
BLG159	Trabalho de Conclusão de Curso III	30	(0-2)	BLG 1030	Trabalho de Conclusão de Curso III	90	(2-4)
BLG 160	Trabalho de Conclusão de Curso IV	180	(12-0)	BLG 1031	Trabalho de Conclusão de Curso IV	120	(4-4)
BLG 161	Trabalho de Conclusão de Curso V	180	(12-0)	BLG 1032	Trabalho de Conclusão de Curso V	120	(8-0)
Disciplinas do Currículo Vigente sem Equivalência							
BLG 141	Noções de Informática	30	(1-1)	XX	XXX	XX	XX
BLG 153	Trabalho de Campo em Biologia	90	(3-3)	XX	XXX	XX	XX

Data:

/
/

Coordenador do Curso