



RESOLUÇÃO N° 022/2017-PGB

Aprova aproveitamento de créditos.

Considerando a proposta de aproveitamento de créditos encaminhado pelos professores orientadores.

Considerando o disposto na alínea IX do artigo 9 e nos artigos 38, 39 e 40 do Regulamento do PGB, aprovado pela Resolução nº 056/11-CI/CCB.

Considerando decisão do Conselho Acadêmico reunido em 11/04/17.

O CONSELHO ACADÊMICO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA COMPARADA APROVOU E EU, COORDENADORA, SANCIONO A SEGUINTE RESOLUÇÃO:

Artigo 1º - Ficam aprovados os créditos cursados anteriormente, como alunos não regulares, para os alunos do doutorado e do mestrado relacionados a seguir.

IES: Universidade Estadual de Maringá

Programa de Pós-Graduação: Ecologia de Ambientes Aquáticos Continentais

Nome do Aluno	Disciplina	Período	Carga Horária	Créditos	Freq. %	Conceito
Camila Gentilin Bilia	Limnologia Básica	1/2014	30	02	100	A
	Introdução à Ecologia Quantitativa	1/2014	30	02	100	A
	Ecologia Energética	2/2015	75	04	100	A
Louise Cristina Gomes	Fundamentos em Ecologia	1/2016	30	02	100	A
	Ecologia de Ecossistemas – Módulo Avançado	2/2016	45	03	100	A
Marcelo Rodrigues Freitas de Oliveira	Introdução à Ecologia Quantitativa	01/2016	45	3	100	A
	Ecologia Quantitativa	01/2016	75	4	100	A
Thais Martinez Rodrigues Jorge	Dinâmica Biológica de Fragmentos	2/2016	30	2	100	A
Vanessa Graciele Tiburcio	Tópicos Especiais: Estrutura Funcional e Filogenética de Comunidades	2/2015	30	2	100	A
	Tópicos Especiais: Conceitos Básicos para o uso do R	2/2016	30	2	100	A



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA COMPARADA

/... Anexo da Resolução nº 022/17-PGB

IES: Universidade Estadual de Maringá
Programa de Pós-Graduação em Bioestatística

Nome do aluno	Disciplina	Período	Carga Horária	Créditos	Freq. %	Conceito
Lainy Leiny de Lima	Inferência Bayesiana Aplicada	2/2016	60	04	75	A
Nathalia Alves Diamante	Inferência Bayesiana Aplicada	2/2015	60	04	100	A

IES: Universidade Estadual do Oeste do Paraná
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola

Nome do aluno	Disciplina	Período	Carga Horária	Créditos	Freq. %	Conceito
Sama Beatriz Kuhn	Fisiologia Vegetal	1/2016	60	04	94	A

IES: Universidade Federal do Paraná
Programa de Pós-Graduação em Ecologia e Conservação

Nome do aluno	Disciplina	Período	Carga Horária	Créditos	Freq. %	Conceito
Renata Charvet Inckot	Análise de Dados Ecológicos Multivariados	2/2016	45	03	100	B

Artigo 2º - Esta resolução entra em vigor nesta data, revogadas as disposições em contrário.

DÊ-SE CIÊNCIA.
CUMPRA-SE.

Maringá, 11 de abril de 2017

Profª Drª **Lindamir Hernandez Pastorini**
- Coordenadora do PGB -