

UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA "JÚLIO DE MESQUITA FILHO"

Câmpus de Rio Claro



HISTÓRICO ESCOLAR

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO: ECOLOGIA E BIODIVERSIDADE

ÁREA DE CONHECIMENTO: ECOLOGIA CURSO DE MESTRADO ACADÊMICO

ATO DE AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO DO PROGRAMA: RESOLUÇÃO UNESP Nº 29, DE 08/05/2013 ATO DE RECONHECIMENTO: PROGRAMA RECONHECIDO PELA PORTARIA MINISTERIAL Nº 942, DE

16/09/2015, PUBLICADA NO D.O.U. DE 17/09/2015.

1. IDENTIFICAÇÃO:

matrícula nº

187970-1

Nome: BIANCA FAZIO RIUS

Naturalidade: JUNDIAÍ / SP

Nacionalidade: BRASILEIRA

Data de Nascimento: Cédula de Identidade nº

16/05/1991 47.884.379-3

Órgão Emissor: SSP/SP

em 29/09/2008

Título de Eleitor nº

365677350132

Zona: 424

expedido em 07/02/2012

2. CURSO GRADUAÇÃO:

Curso: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Estabelecimento: INSTITUTO DE BIOCIÊNCIAS DE RIO CLARO

Cidade: RIO CLARO

Estado: SP

Data de Conclusão: 12/02/2014

3. DATA DE INÍCIO NO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO: 02/03/2015

4. ORIENTADOR: DAVID MONTENEGRO LAPOLA

COORIENTADOR: JEAN PIERRE HENRY BALBAUD OMETTO

Data da Aprovação: 26/01/2015

5. PROFICIÊNCIA EM LÍNGUAS: INGLÊS

6. DATA DA INTEGRALIZAÇÃO DE CRÉDITOS EM DISCIPLINAS:

02/03/2017

7. ESTÁGIO DOCÊNCIA NA DISCIPLINA:

8. DATA DO EXAME GERAL DE QUALIFICAÇÃO: 03/06/2016

CONCEITO: APROVADO

9.TÍTULO DA DISSERTAÇÃO: Modelagem da alocação, tempo de residência do carbono e diversidade funcional em florestas tropicais: uma abordagem "trait-based" e os efeitos do CO2 elevado

10. DATA DA DEFESA: 28/07/2017

CONCEITO: APROVADO

11. TÍTULO OBTIDO: MESTRA EM ECOLOGIA E BIODIVERSIDADE

12. HOMOLOGADO:

Rio Claro, 06 de outubro de 2017.

IVANA TEREZINHA BRANDT

Supervisor Técnico de Seção - STPG/IB



UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA "JÚLIO DE MESQUITA FILHO"



Câmpus de Rio Claro

HISTÓRICO ESCOLAR

Nome do Programa:	ECOLOGIA	E BIODIVERSIDADE

Curso: MESTRADO ACADÊMICO

Nome: BIANCA FAZIO RIUS Matrícula nº: 187970-1

Disciplinas	Ano	Período letivo	Créditos	Carga Horária	Freq	Conceito
Ecologia Funcional Ecologia global e mudanças climáticas FOTOSSÍNTESE E PRODUTIVIDADE BIOLÓGICA - T Redação e comunicação científica Desenho experimental e análise de dados multivariados Fenologia e mudanças climáticas globais Tópicos Especiais em Ecologia e Biodiversidade: Introdução à Modelagem Climática Ecologia de Comunidades Vegetais	2015	1º Semestre	4	60	100	Α
	2015	1º Semestre	4	60	100	Α
	2015	1º Semestre	8	120	100	Α
	2015	1º Semestre	2	30	100	Α
	2015	2º Semestre	4	60	100	Α
	2015	2º Semestre	4	60	100	Α
	2015	2º Semestre	2	30	100	Α
	2016	2º Semestre	4	60	100	Α
Total de créditos em disciplinas		1 -11-11-11-1	32	480		
Total de créditos em atividades complementares (*) Total de créditos em dissertação			52	780		
TOTAL GERAL DE CRÉDITOS			84	1260		

Regulamento do Programa aprovado pela Resolução Unesp nº 20, de 06/02/2014

CONCEITOS:

A - Excelente; B - Bom; C - Regular; D/R - Reprovado

OBS: AE - Disciplina cursada como aluno especial

TP - Disciplina cursada no programa

T - Disciplina cursadas fora do Programa

Rio Claro, 06 de outubro de 2017.

Deondt

IVANA TEREZINHA BRANDT Supervisor Técnico de Seção - STPG/IB

¹ crédito correspondente a 12 horas de atividades programadas até 13/9/99 (Res. UNESP 46, DE 18/6/91)

¹ crédito correspondente a 15 horas de atividades programadas a partir de 14/9/99 (Res. UNESP 45, DE 14/9/99)