

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: 16/05/1991

Cédula de Identidade nº 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

COORDENADOR: JEAN PIERRE HENRY BALBAUD OMETTO

5. PROFICIÊNCIA EM LÍNGUAS: INGLÊS

Data da Aprovação: 26/01/2015

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

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	2015	1º Semestre	4	60	100	A
Ecologia global e mudanças climáticas	2015	1º Semestre	4	60	100	A
FOTOSSÍNTESE E PRODUTIVIDADE BIOLÓGICA - T	2015	1º Semestre	8	120	100	A
Redação e comunicação científica	2015	1º Semestre	2	30	100	A
Desenho experimental e análise de dados multivariados	2015	2º Semestre	4	60	100	A
Fenologia e mudanças climáticas globais	2015	2º Semestre	4	60	100	A
Tópicos Especiais em Ecologia e Biodiversidade:	2015	2º Semestre	2	30	100	A
Introdução à Modelagem Climática	2016	2º Semestre	4	60	100	A
Ecologia de Comunidades Vegetais			4	60	100	A
Total de créditos em disciplinas			32	480		
Total de créditos em atividades complementares (*)			52	780		
Total de créditos em dissertação			84	1260		
TOTAL GERAL DE CRÉDITOS						
Regulamento do Programa aprovado pela Resolução Unesp nº 20, de 06/02/2014						
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)						
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.



IVANA TEREZINHA BRANDT
Supervisor Técnico de Seção - STPG/IB