



42 ANOS - PPGERN



DISSERTAÇÕES DEFENDIDAS – 2013-2018

Ordem Alfabética Orientadores e Data de Defesa

ALAÍDE APARECIDA FONSECA GESSNER

Linha: Aplicações Ecológicas/Comunidades e Ecossistemas

Projeto: Ecologia de Insetos Aquáticos/Macroinvertebrados Bentônicos

VICTOR SATORU SAITO. Defesa: 04/02/2013 **Título:** MACROINVERTEBRADOS AQUÁTICOS EM RIACHOS DE CERRADO: Abordagens Ecológicas: Teórica e Aplicada. **Banca:** Dra. Odete Rocha - Presidenta (substituiu a orientadora); Dra. Susana Trivinho Strixino - PPGERN-UFSCar e Dr. Tadeu de Siqueira Barros - UNESP-SP.

JULIA GIBERTONI GOMES. Defesa: 14/04/2016. **Título:** DIVERSIDADE DE DYTISCIDAE (COLEOPTERA) EM ÁREAS ÚMIDAS DO RIO GRANDE DO SUL. **Banca:** Dra. Alaíde Aparecida Fonseca Gessner - Presidenta; Dra. Susana Trivinho Strixino - PPGERN-UFSCar e Dr. Paulo Augusto Zaitune Pamplin - UNIFAL-MG.

ALBERTO CARVALHO PERET

Linha: Indivíduos e Populações/Aplicações Ecológicas

Projeto: Dinâmica de Populações de Peixes e Ictiologia/Piscicultura e Aquicultura

VICTORIA PINHEIRO GONÇALVES DA SILVA. Defesa: 06/04/2018 **Título:** SIMPATRIA ENTRE DUAS ESPÉCIES DE PEIXES INVERTÍVORAS DE BERTIOGA (SP). **Banca:** Dr. Alberto Carvalho Peret – Presidente; Dra. Evelise Nunes Fragoso de Moura – DHB-UFSCar e Dr. Alexandre Kannebley de Oliveira – UNICEP-SP.

ANA TERESA LOMBARDI

Linha: Interações Interespecíficas/Indivíduos e Populações/Aplicações Ecológicas

Projetos: Ecofisiologia e Bioquímica do Fitoplâncton/Biofixação de Carbono de Emissão em Usinas de Cimento através do Cultivo de Microalgas e Cianobactérias/Ecotoxicologia/Effects of Free Cu²⁺ and Cd²⁺ on the Freshwater Phytoplankton

ADRIANO EVANDIR MARCHELLO. Defesa: 23/02/2013. **Título:** CULTIVO DE MICROALGAS E REDUÇÃO DE COLIFORMES EM EFLUENTE DE TRATAMENTO ANAERÓBIO. **Banca:** Dra. Ana Teresa Lombardi - Presidenta; Dra. Odete Rocha - PPGERN-UFSCar e Dra. Jandira Liria Biscalquini Talamoni - UNESP-Bauru-SP.

DANIELA DA SILVA MARIANO. Defesa: 16/06/2014. **Título:** RESPOSTAS DE *Scenedesmus bijugus* A NANOPARTÍCULAS DE TiO₂ EM CONCENTRAÇÕES AMBIENTALMENTE RELEVANTES. **Banca:** Dra. Ana Teresa Lombardi - Presidenta; Dra. Marisa Narciso Fernandes - PPGERN-UFSCar e Dra. Jandira Liria Biscalquini Talamoni - UNESP-Bauru-SP.

Número de Dissertações defendidas de 1978 a 2012: 501

Número de Dissertações defendidas 2013-2014-2015-2016: 78

Número de Dissertações defendidas 2018: 18



42 ANOS - PPGERN



CAMILA CANDIDO. Defesa: 23/10/2015. Título: CULTIVO DE *Chlorella vulgaris* EM VINHAÇA CONVENCIONAL E BIODIGERIDA TRATADAS: UMA ABORDAGEM ECOFISIOLÓGICA. Banca: Dra. Ana Teresa Lombardi - Presidenta; Dr. Clóvis Wesley Oliveira de Souza - DMP-UFSCar e Dra. Paula Cristina Garcia Manoel Crnkovic - EESC-USP

EDUARDO CAFFAGNI DE CAMARGO. Defesa: 14/03/2016. Título: CULTIVO DE *Chlorella sorokiniana* EXPOSTA A GASES DE COMBUSTÃO (CO₂, NO₂ E SO₂): CRESCIMENTO, FOTOSÍNTESE E BIOQUÍMICA. Banca: Dra. Ana Teresa Lombardi - Presidenta; Dra. Maria da Graça Gama Melão - PPGERN-UFSCar e Dra. Sílvia Helena Govoni Brondi - CEDIN.

JAQUELINE CARMO DA SILVA. Defesa: 09/03/2018. Título: PHYSIOLOGICAL AND BIOCHEMICAL RESPONSES OF *Scenedesmus quadricauda* EXPOSED TO COPPER IONS.. Banca: Dra. Ana Teresa Lombardi - Presidenta; Dr. André Cordeiro Alves dos Santos - UFSCar-S e Dra. Suzelei Rodgher - UNESP-SJC-SP.

ANGÉLICA MARIA PENTEADO MARTINS DIAS

Linha: Interações Interespecíficas/Indivíduos e Populações
Projeto: Biotaxionomia de Himenópteros Parasitóides Neotropicais

MARCO AURÉLIO BORTONI. Defesa: 29/04/2013. Título: A FAUNA DE MICROGASTRINAE (HYMENOPTERA: BRACONIDAE) EM FRAGMENTOS DE MATA ATLÂNTICA DO ESTADO DE SÃO PAULO. Banca: Dra. Angélica Maria Penteado Martins Dias - Presidenta; Dr. Manoel Martins Dias Filho - PPGERN-UFSCar e Dr. Juliano Fiorelini Nunes - FESP-Passos-MG.

LUIZA FIGUEIREDO CAMARGO. Defesa: 26/03/2014. Título: CARACTERIZAÇÃO MORFOLÓGICA E MOLECULAR DE *Campoletis FOERSTER*, 1869 (HYMENOPTERA, ICHNEUMONIDAE, CAMPOPLEGINAE), PARASITOIDES DE *Spodoptera frugiperda* (SMITH, 1797) (LEPIDOPTERA, NOCTUIDAE). Banca: Dra. Angélica Maria P.M. Dias - Presidenta; Dra. Alaíde A.F. Gessner - PPGERN-UFSCar e Dr. Valmir Antonio Costa - Instituto Biológico-Campinas-SP.

BERNARDO DE OLIVEIRA CHILETTO. Defesa: 10/11/2014. Título: ESTUDO TAXONÔMICO DAS ESPÉCIES DE *Heterospilus* HALIDAY, 1836 (HYMENOPTERA, BRACONIDAE, DORYCTINAE) EM ÁREAS DE MATA MESÓFILA SEMIDECÍDUA DO ESTADO DE SÃO PAULO, BRASIL. Banca: Dra. Angélica Maria P.M. Dias - Presidenta; Dra. Denise Scatolini - PMSC-São Carlos-SP e Dra. Luciana Bueno dos Reis Fernandes - DEBE-UFSCar.

PAULA DE CAMPOS MURADAS CERÂNTOLA. Defesa: 27/03/2015. Título: ESTUDO DA FAUNA DE ALYSIINAE (HYMENOPTERA: BRACONIDAE) DO PARQUE NACIONAL DO ITATIAIA, RJ, BRASIL. Banca: Dra. Angélica Maria Penteado Martins Dias - Presidenta; Dr. Clóvis Sormus de Castro Pinto - UFSCar-SP e Dra. Denise Scatolini - PMSC-São Carlos-SP.

DIOGO FERNANDES SANTIAGO. Defesa: 06/06/2017. Título: ESTUDO TAXONÔMICO DAS ESPÉCIES DE *Heterospilus* HALIDAY, 1836 (HYMENOPTERA, BRACONIDAE: DORYCTINAE) EM ÁREA DE CERRADO DO ESTADO DE SÃO PAULO. Banca: Dra. Angélica Maria Penteado Martins Dias - Presidenta; Dr. Manoel Martins Dias Filho - PPGERN-UFSCar-SP e Dra. Carolina da Silva Souza Gessner - FIO-SP.

LUÍS FELIPE VENTURA DE ALMEIDA. Defesa: 07/03/2018. Título: A SUBFAMÍLIA EUPHORINAE (HYMENOPTERA, BRACONIDAE) EM GRADIENTES ALTITUDINAIS DA REGIÃO SUDESTE BRASILEIRA, INCLUINDO CONSIDERAÇÕES TAXONÔMICAS. Banca: Dra. Angélica Maria Penteado

Número de Dissertações defendidas de 1978 a 2012: 501

Número de Dissertações defendidas 2013-2014-2015-2016: 78

Número de Dissertações defendidas 2018: 18



42 ANOS - PPGERN



Martins Dias - Presidenta; Dr. Manoel Martins Dias Filho – PPGERN-UFSCar-SP e Dr. Eduardo Mitio Shimbóri – ESALQ-USP-SP.

PRISCILLA TOMINAGA HIGA. Defesa: 29/08/2018. Título: TENDÊNCIAS ALTITUDINAIS NA DIVERSIDADE DE ICHNEUMONIDAE (HYMENOPTERA, ICHNEUMONOIDEA) COM ÊNFASE NA SUBFAMÍLIA PIMPLINAE EM ÁREA DE MATA ATLÂNTICA DA SERRA DO JAPI, JUNDIAÍ, SP. **Banca:** Dra. Angélica Maria Penteado – Presidenta; Dr. Manoel Martins Dias Filho – PPGERN-UFSCar e Dra. Denise Scatolini – PMSC-SP.

ARMANDO AUGUSTO HENRIQUES VIEIRA

Linha: Comunidades e Ecossistemas

Projeto: Ecofisiologia e Bioquímica do Fitoplâncton

GUILHERME PAVAN DE MORAES. Defesa: 30/05/2014. Título: FTIR ATR APLICADO À DISCRIMINAÇÃO DE MICROALGAS PLANCTÔNICAS VERDES COCÓIDES. **Banca:** Dr. Armando A.H. Vieira - Presidente; Dra. Débora Marcondes Bastos Pereira Milori - Embrapa e Dra. Célia Leite Sant'Anna - USP-SP.

HELENA HENRIQUES VIEIRA. Defesa: 30/05/2014. Título: AVALIAÇÃO DA UNIVERSALIDADE DE PRIMERS DE MARCADORES MOLECULARES PARA APLICAÇÃO NA CLASSE CHLOROPHYCEAE (CHLOPHYTA). **Banca:** Dr. Armando A.H. Vieira - Presidente; Dr. Pedro Manoel Galetti Júnior - PPGERN-UFSCar e Dra. Célia Leite Sant'Anna - USP-SP.

NAIARA CAROLINA PEREIRA ARCHANJO. Defesa: 02/02/2016. Título: LECTINAS-CARACTERIZAÇÃO QUIMIOTAXONÔMICA DE MICROALGAS DE ÁGUA DOCE. **Banca:** Dr. Armando Augusto Henriques Vieira – Presidente; Dra. Odete Rocha – PPGERN-UFSCar e Dra. Vanessa Colombo Corbi – UNIARA-Araraquara-SP.

RODRIGO VENTURA DE MELLO. Defesa: 29/06/2016. Título: APLICAÇÃO DE MALDI-TOF MS NA CARACTERIZAÇÃO DE MICROALGAS DA FAMÍLIA SELENASTRACEAE (CHLOROPHYTA). **Banca:** Dr. Armando Augusto Henriques Vieira – Presidente; Dra. Ana Teresa Lombardi – PPGERN-UFSCar e Dra. Cristina Souza Freire Nordi – UNIFESP-SP.

AUGUSTO JOÃO PIRATELLI

Linha: Comunidades e Ecossistemas

Projeto: Ecologia Trófica de Aves e Serviços Ecossistêmicos

LUCAS ANDREI CAMPOS SILVA. Defesa: 08/03/2018. Título: FACTORS AFFECTING BIRD FAUNA IN PATCHES OF URBAN PRIVATE FORESTS IN SOUTHEASTERN BRAZIL. **Banca:** Dr. Augusto João Piratelli – Presidente; Dr. Mercival Roberto Francisco – PPGERN-UFSCar e Dr. Eduardo Roberto Alexandrino – ESALQ-USP.

RAISSA SEQUINI CAPELÃO. Defesa: 08/03/2018. Título: AVIAN USE OF HONEYDEW (HEMIPTERA: COCOIDEA) IN THE ATLANTIC FOREST OF SOUTHEASTERN BRAZIL. **Banca:** Dr. Augusto João Piratelli – Presidente; Dr. Alexander Vicente Chistianini – PPGERN-UFSCar e Dr. Alexander Zamorano Antunes – IF-SP.

Número de Dissertações defendidas de 1978 a 2012: 501

Número de Dissertações defendidas 2013-2014-2015-2016: 78

Número de Dissertações defendidas 2018: 18



CLARISSA DE OLIVEIRA SANTOS. Defesa: 06/06/2018. Título: EFFECTS OF LOCAL AND LANDSCAPE ENVIRONMENTAL VARIABLES ON AVIFAUNA ABUNDANCE IN FOREST FRAGMENTS OF ATLANTIC FOREST IN SOUTHEASTERN BRAZIL. **Banca:** Dr. Augusto João Piratelli – Presidente; Dr. Manoel Martins Dias Filho –PPGERN-UFSCar e Dr. Carlos Ernesto Candia Gallardo – USP-SP.

CARLOS HENRIQUE BRITTO DE ASSIS PRADO

Linha: Comunidades e Ecossistemas

Projeto: Ecofisiologia Vegetal

RICARDO RAFAEL RIBEIRO DA SILVA. Defesa: 03/10/2016. Título: ESTRUTURAS DE COPA E RAIZ DE ESPÉCIES ARBÓREAS DO CERRADO NOS PRIMEIROS ANOS DE CRESCIMENTO. **Banca:** Dr. Carlos Henrique Britto de Assis Prado – Presidente; Dra. Marcela Bianchessi Cunha Santino - PPGERN-UFSCar e Dra. Flávia Cristina Sossae – UNIARA-SP.

NATÁLIA CRISTINA VENANCIO. Defesa: 10/10/2016. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DO LENHO EM GRUPOS FENOLÓGICOS FOLIARES DE ARBÓREAS DE CERRADO. Banca: Dr. Carlos Henrique Britto de Assis Prado – Presidente; Dr. Marco Antônio Portugal Luttembarck Batalha - DB-UFSCar e Dr. Tomas Ferreira Domingues – USP-SP.

CARLOS ROBERTO SOUSA E SILVA

Linha: Aplicações Ecológicas

Projeto: Controle Biológico e Manejo da Entomofauna

SUZAN BEATRIZ ZAMBON DA CUNHA. Defesa: 08/02/2013 Título: ESTUDOS BIOECOLÓGICOS DE AFÍDEOS EM ALFAFA. **Banca:** Dr. Carlos Roberto Roberto Sousa e Silva - Presidente; Dra. Odete Rocha - PPGERN-UFSCar e Dr. Evôneo Berti Filho - ESALQ-USP.

DALVA MARIA DA SILVA MATOS

Linha: Aplicações Ecológicas

Projeto: Impacto de Ações Antrópicas sobre a Diversidade Biológica

RENATA VILAR DE ALMEIDA. Defesa: 05/02/2015. Título: INVASIVIDADE DE *Hedychium coronarium* J. KONIG (ZINGIBERACEAE) EM DIFERENTES UMIDADES DO SOLO. **Banca:** Dra. Dalva Maria da Silva Matos – Presidenta; Dra. Susana Trivinho Strixino – PPGERN-UFSCar-SP e Dra. Maria Tereza Grombone Guaratini – IB-SP.

GABRIELA GODINHO DE ALMEIDA. Defesa: 03/03/2017. Título: EFEITOS DA GRAMÍNEA INVASORA *Urochloa decumbens* STAFF. (POACEAE) SOBRE A SELEÇÃO DE HABITAT DE NIDIFICAÇÃO DO ATOBÁ-PARDO (*Sula leucogaster*, 1783) NA ILHA DO CASTILHO, BRASIL. **Banca:** Dra. Dalva Maria da Silva Matos – Presidenta; Dr. Edson Montilha de Oliveira – Fundação Florestal - SP e Dra. Fernanda Cristina dos Santos Tibério – BioAustral-SP.

AMANDA MARIA PINHEIRO. Defesa: 18/06/2018. Título: ATRIBUTOS ECOLÓGICOS QUE CONTRIBUEM PARA INVASIBILIDADE DA MACRÓFITA *Hedychium coronarium* J. KONIG (ZINGIBERACEAE). **Banca:** Dra. Dalva Maria da Silva Matos – Presidenta; Dra. Odete Rocha – PPGERN-UFSCar e Dra. Maria Luiza Franceschi Nicodemo - Embrapa-SP.

Número de Dissertações defendidas de 1978 a 2012: 501

Número de Dissertações defendidas 2013-2014-2015-2016: 78

Número de Dissertações defendidas 2018: 18



FERNANDO RODRIGUES DA SILVA

Linha: Comunidades e Ecossistemas

Projeto: Influência de Processos Ecológicos e Evolutivos na Estruturação de Comunidades em Diferentes Escalas Espaciais e Temporais

FLAVIA GOMES DE MELLO. Defesa: 10/08/2018. Título: HOW SHORT-TERM VARIATION INFLUENCE THE RELATIVE IMPORTANCE OF ENVIRONMENTAL AND SPATIAL FACTORS ASSOCIATED TO ANURAN DISSIMILARITY COMPOSITION. **Banca:** Dr. Fernando Rodrigues da Silva – Presidente; Dr. Victor Satoru Saito – UFSCar-SP e Dr. Tadeu de Siqueira Barros – UNESP-SP.

HAYDÉE TORRES DE OLIVEIRA

Linhas: Aplicações Ecológicas

Projetos: Educação Ambiental

LAKSHMI JULIANE VALLIM HOFSTATTER. Defesa: 09/09/2013. Título: O IMAGÉTICO DE UMA COMUNIDADE CAATINGUEIRA E OS SENTIDOS ATRIBUÍDOS À ONÇA EM UM PROCESSO FORMATIVO DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL CRÍTICA. **Banca:** Dra. Haydée Torres de Oliveira - Presidenta; Dr. Amadeu José Montagnini Logarezzi - PPGAm-UFSCar e Dra. Lucia de Fátima Estevinho Guido - UFU-MG.

ANDRÉIA NASSER FIGUEIREDO. Defesa: 04/10/2013. Título: ANÁLISE REFLEXIVA DA PRODUÇÃO PARTICIPATIVA E DA DIMENSÃO CRÍTICA DE MATERIAIS DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL NO CONTEXTO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS NO ESTADO DE SÃO PAULO. **Banca:** Dra. Haydée Torres de Oliveira - Presidenta; Dra. Vânia Gomes Zuin - PPGE/UFSCar e Dra. Sílvia Aparecida Martins dos Santos - USP-São Carlos-SP.

HUGO MIGUEL PRETO DE MORAIS SARMENTO

Linhas: Comunidades e Ecossistemas

Projetos: Estudo da Diversidade Microbiana Planctônica na Região do Arquipélago de São Pedro e São Paulo por Pirosequenciamento. 2) Biodiversidade e Processos Microbianos em Ecossistemas Aquáticos

VINICIUS SILVA KAVAGUTTI. Defesa: 01/09/2016. Título: BIOTIC FACTORS DRIVE BACTERIOPLANKTON COMMUNITY IN A TROPICAL COASTAL SITE OF THE EQUATORIAL ATLANTIC OCEAN. **Banca:** Dr. Hugo Miguel Preto de Moraes Sarmento - Presidente; Dra. Odete Rocha - PPGERN-UFSCar e Dr. Josep Maria Gasol i Piqué - CSIC-ICM.

MARIANA CÂMARA DOS REIS. Defesa: 09/03/2017. Título: DINÂMICA ESPAÇO-TEMPORAL DO BACTERIOPLÂNCTON EM UM SISTEMA DE VÁRZEA AMAZÔNICO. **Banca:** Dr. Hugo Miguel Preto de Moraes Sarmento - Presidente; Dra. Maria da Graça da Gama Melão - PPGERN-UFSCar e Dr. Ramiro Logares – ICM-Espanha.

ROBERTA MAFRA FREITAS DA SILVA. Defesa: 10/03/2017. Título: REGULADORES DO METABOLISMO BACTERIANO EM RESERVATÓRIOS TROPICAIS. **Banca:** Dr. Hugo Miguel Preto de Moraes Sarmento - Presidente; Dra. Odete Rocha - PPGERN-UFSCar e Dr. André Megali Amado – UFRNORN.

Número de Dissertações defendidas de 1978 a 2012: 501

Número de Dissertações defendidas 2013-2014-2015-2016: 78

Número de Dissertações defendidas 2018: 18



42 ANOS - PPGERN



ERICK MATEUS BARROS. Defesa: 01/03/2018. Título: MACROECOLOGIA MICROBIANA: DISPERSÃO BACTERIANA EM LAGOS RASOS DISTRIBUÍDOS PELO ESTADO DE SÃO PAULO. Banca: Dr. Hugo Miguel Preto de Moraes Sarmiento - Presidente; Dr. Ricardo Koroiva – DHB-UFSCar e Dr. Tadeu de Siqueira Barros – UNESP-RC-SP.

IRINEU BIANCHINI JÚNIOR

Linhas: Comunidades e Ecossistemas

Projeto: Limnologia

BRAYAN PÉTRICK DE SOUZA. Defesa: 08/07/2015. Título: FORMAÇÃO E MINERALIZAÇÃO DE SUBSTÂNCIAS HÚMICAS DESDE A DECOMPOSIÇÃO DE MACRÓFITAS AQUÁTICAS EM RESERVATÓRIOS TROPICAIS COM DIFERENTES GRAUS DE TROFIA. Banca: Dr. Irineu Bianchini Júnior - Presidente; Dra. Marcela Bianchessi Cunha Santino - PPGERN-UFSCar-SP e Dr. Alexandre Kannebley de Oliveira - UNICEP-São Carlos-SP.

JOAQUIM OLINTO BRANCO

Linhas: Indivíduos e Populações

Projeto: Biologia e Pesca do Camarão Sete-Barbas, Análise da Fauna Acompanhante e das Aves Marinhas Relacionadas à sua Pesca no Litoral de Santa Catarina

BARBARA RUBERT. Defesa: 07/10/2016. Título: ASPECTOS ECOLÓGICOS DA AVIFAUNA AQUÁTICA NAS FOZES DOS RIOS TIJUCAS E INFERNINHO, SANTA CATARINA, BRASIL. Banca: Dr. Joaquim Olinto Branco - Presidente; Dr. Manoel Martins Dias Filho - PPGERN-UFSCar e Dr. Edison Barbieri - IP-SP.

JULIA GOMES DO VALE. Defesa: 09/08/2018. Título: ECOLOGIA DO CARNIGUEJO *Ocypode quadrata* (FABRICIUS, 1787) EM ECOSSISTEMAS DE DUNAS NO LITORAL DE SANTA CATARINA, BRASIL. Banca: Dr. José Roberto Verani – Presidente (substituiu o orientador); Dra. Evelise Nunes Fragoso de Moura – DHB-UFSCar e Dr. Alexandre Kannebley de Oliveira – UNICEP-SP.

JOSÉ GALÍZIA TUNDISI

Linhas: Comunidades e Ecossistemas

Projeto: Limnologia

JOÃO VITOR DE MELLO ASSIS. Defesa: 07/10/2016. Título: DINÂMICA DA COMUNIDADE DE MACROINVERTEBRADOS BENTÔNICOS NO BAIXO RIO XINGU DURANTE A FASE INICIAL DE OPERAÇÃO DA USINA HIDRELÉTRICA (UHE) DE BELO MONTE. Banca: Dr. José Galízia Tundisi – Presidente; Dra. Odete Rocha – PPGERN-UFSCar e Dr. Donato Seiji Abe – IIE-São Carlos-SP.

Número de Dissertações defendidas de 1978 a 2012: 501

Número de Dissertações defendidas 2013-2014-2015-2016: 78

Número de Dissertações defendidas 2018: 18



42 ANOS - PPGERN



JOSÉ EDUARDO DOS SANTOS

Linhas: Aplicações Ecológicas

Projetos: Modelagem de Cenários de Uso e Ocupação da Terra e de Apropriação Antrópica da Produtividade Primária Líquida para a Bacia Hidrográfica do Médio Rio Mogi-Guaçu Superior; 2) Pesquisa Integrada em Ecologia da Paisagem no Contexto das Dimensões Ecológica e Social; 3) Sustentabilidade Ambiental de Sistemas Sócioecológicos

RÔMULO THEODORO COSTA. Defesa: 30/09/2016. Título: USO DA TERRA E AVALIAÇÃO DA NATURALIDADE PARA O PLANEJAMENTO E MANEJO AMBIENTAL DE BACIAS HIDROGRÁFICAS (SUDESTE DO BRASIL). **Banca:** Dr. José Eduardo dos Santos - Presidente; Dra. Elisabete Maria Zanin - URI-RS e Dra. Eliziane Carla Scariot - IFC-Camboriú-SC.

EDUARDA ROMANINI. Defesa: 30/09/2016. Título: ABORDAGEM INTEGRADA NO PLANEJAMENTO E GESTÃO AMBIENTAL DE BACIAS HIDROGRÁFICAS E MUNICÍPIOS: Bacia DO MÉDO RIO MOGI-GUAÇU. **Banca:** Dra. Angela Terumi Fushita - Presidente (substituiu o orientador); Dr. Yuri Tavares Rocha - USP-SP e Dr. Waldir José Gaspar - UNIBASP/SP.

JOSÉ ROBERTO VERANI

Linhas: Indivíduos e Populações

Projeto: Dinâmica de Populações de Peixes e Ictiologia

GERMANO HENRIQUE COSTA BARRILLI. Defesa: 10/06/2014. Título: INDICADORES FÍSICOS, QUÍMICOS E BIOLÓGICOS DA QUALIDADE AMBIENTAL EM SEIS CÓRREGOS DA PORÇÃO SUPERIOR DA BACIA DO RIO MONJOLINHO, SÃO CARLOS-SP, BRASIL. **Banca:** Dr. José Roberto Verani - Presidente; Dra. Odete Rocha - PPGERN-UFSCar e Dr. Evaldo Luiz Gaeta Espindola - USP-SP.

MAÍRA ALCÂNTARA PROENÇA. Defesa: 03/02/2015. Título: UTILIZAÇÃO DA BIOMASSA DE MACRÓFITAS FLUTUANTES COMO COMPLEMENTO ALIMENTAR PARA ORGANISMOS AQUÁTICOS: ESTRATÉGIA DE MANEJO QUE FAVORECE O RENDIMENTO ECONÔMICO NA PISCICULTURA? **Banca:** Dr. José Roberto Verani - Presidente; Dr. Orlando Moreira Filho - PPGGev-UFSCar e Dr. Antonio Fernando Monteiro Camargo - UNESP-Rio Claro-SP.

JOSÉ SALATIEL RODRIGUES PIRES

Linhas: Aplicações Ecológicas

Projetos: Conservação da Biodiversidade/Pesquisa Integrada em Ecologia da Paisagem no Contexto das Dimensões Ecológica e Social

LEONARDO SENEME RUY. Defesa: 30/06/2014. Título: DIFERENTES MODELAGENS DE ANÁLISE DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIBEIRÃO-ARARAS, SÃO CARLOS, SÃO PAULO, PARA A ESPÉCIE *Antilophia galeata* (LICHTENSTEIN, 1823) (AVES, PASSERIFORMES, PIPRIDAE). **Banca:** Dr. José Salatiel Rodrigues Pires - Presidente; Dr. Manoel Martins Dias Filho - PPGERN-UFSCar e Dr. Wagner André Pedro - UNESP-Araçatuba-SP.

MARIANA LABÃO CATAPANI. Defesa: 29/09/2014. Título: COMPORTAMENTO DO TAMANDUÁ-MIRIM, *Tamandua tetradactyla* (LINNAEUS, 1758) (PILOSA, MYRMECOPHAGIDAE) EM CONDIÇÕES DE CATIVEIRO: IMPLICAÇÕES AO BEM-ESTAR. **Banca:** Dr. José Salatiel Rodrigues Pires - Presiden-

Número de Dissertações defendidas de 1978 a 2012: 501

Número de Dissertações defendidas 2013-2014-2015-2016: 78

Número de Dissertações defendidas 2018: 18



42 ANOS - PPGERN



te; Dr. Manoel Martins Dias Filho - PPGERN-UFSCar e Dr. Wagner André Pedro - UNESP-Araçatuba-SP.

BRUNO FLÓRI LESSI. Defesa: 21/11/2014 **Título:** ASPECTOS QUALI-QUANTITATIVOS DA ARBORIZAÇÃO URBANA DA ÁREA NORTE DO CAMPUS DA UFSCar, SÃO CARLOS (SP). **Banca:** Dr. José Salatiel Rodrigues Pires - Presidente; Dr. José Eduardo dos Santos - PPGERN-UFSCar e Dr. Yuri Tavares Rocha - USP-SP.

JÚLIO CESAR GARAVELLO

Linhas: Comunidades e Ecossistemas

Projeto: Sistemática e Evolução de Peixes de Água Doce

WILLIAN ALEXANDRE FERREIRA DIAS. Defesa: 13/08/2014. **Título:** COMPOSIÇÃO DA FAUNA DE MAMÍFEROS NÃO VOADORES EM UM REMANESCENTE FLORESTAL NO MUNICÍPIO DE RIBEIRÃO BONITO, SÃO PAULO. **Banca:** Dr. Júlio Cesar Garavello - Presidente; Dr. Manoel Martins Dias Filho - PPGERN-UFSCar e Dr. Alexandre Kannebley de Oliveira - UNICEP-São Carlos-SP.

SUÉLEN HELENA MARTINS MELO. Defesa: 27/10/2014. **Título:** ANÁLISE MORFOLÓGICA E DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DE *Physalaemus albifrons* (SPIX, 1824) (ANURA, LEPTODACTYLIDAE, LEIUPERINAE) **Banca:** Dr. Júlio Cesar Garavello - Presidente; Dr. Alexandre Kannebley de Oliveira - UNICEP-São Carlos-SP e Dr. Délio Pontes Baêta da Costa – UNESP-Rio Claro-SP.

KAREN LIMA WOOD. Defesa: 24/10/2016. ESTUDO DAS ESPÉCIES DE CICHLIDAE DA BACIA DO RIO TIETÊ DA COLEÇÃO ICTIOLÓGICA DO LISDEBE UFSCar. **Banca:** Dr. Júlio Cesar Garavello - Presidente; Dr. Cristiano dos Santos Neto – DEBE-UFSCar e Dr. Henrique Rosa Varella – MZ-USP.

CAMILA FERNANDA PEREZ. Defesa: 09/03/2018. ESTUDO TAXONÔMICO DAS ESPÉCIES DO GÊNERO *Hypostomus* (LACÉPÈDE, 1803 (SILURIFORMES, LORICARIIDAE) DE RIOS DO LESTE DO BRASIL. **Banca:** Dr. Júlio Cesar Garavello - Presidente; Dr. Alexandre Kannebley de Oliveira – PPGERN-UFSCar e Dr. Henrique Rosa Varella – MZ-USP.

MANOEL MARTINS DIAS FILHO

Linhas: Comunidades e Ecossistemas/Interações Interespecíficas/Indivíduos e Populações

Projetos: Ecologia de Aves/Taxonomia e Bionomia de Lepidoptera

CÁSSIA ISABELA VILELA DE ABREU. Defesa: 04/04/2014. **Título:** ASPECTOS BIONÔMICOS DE GEOMETRIDAE (LEPIDOPTERA) E SEUS PARASITOIDES, ASSOCIADOS A PLANTAS DE MATA ATLÂNTICA DA RESERVA BIOLÓGICA DA SERRA DO JAPI, JUNDIAÍ, SP. **Banca:** Dr. Manoel Martins Dias Filho - Presidente; Dra. Alaíde Aparecida Fonseca Gessner - PPGERN-UFSCar e Dra. Sônia Lúcia Modesto Zampieron - FESP-MG.

ISABELLA LACATIVA DIAS CUNHA. Defesa: 08/10/2014. **Título:** COMPORTAMENTO E USO DE HABITAT POR AVES DEPENDENTES DE ÁREAS ÚMIDAS NO INTERIOR DO ESTADO DE SÃO PAULO. **Banca:** Dr. Manoel Martins Dias Filho – Presidente; Dr. Marcelo Adorna Fernandes – PPGERN-UFSCar-SP e Dr. Alexandre Kannebley de Oliveira – UNICEP-São Carlos-SP.

Número de Dissertações defendidas de 1978 a 2012: 501

Número de Dissertações defendidas 2013-2014-2015-2016: 78

Número de Dissertações defendidas 2018: 18



42 ANOS - PPGERN



MARCEL OKAMOTO TANAKA

Linhas: Comunidade e Ecossistemas/Indivíduos e Populações/Aplicações Ecológicas

Projetos: Ecologia de Macroinvertebrados Bentônicos/Ecofisiologia, Germinação e Análise de Crescimento de Sementes/Conservação da Biodiversidade

ANA BEATRIZ PIERRI DAUNT. Defesa: 21/03/2013. Título: AVALIAÇÃO EXPERIMENTAL DA FRAGMENTAÇÃO DO HABITAT EM COMUNIDADES DE MACROINVERTEBRADOS ASSOCIADOS A MACROALGAS. **Banca:** Dr. Marcel Okamoto Tanaka - Presidente; Dr. José Salatiel Rodrigues Pires - PPGERN-UFSCar e Dr. Milton Cezar Ribeiro - UNESP-SP.

ADRIANA HELENA CATOJO PIRES. Defesa: 29/08/2013. Título: AVALIAÇÃO DA INTEGRIDADE DE CÓRREGOS A PARTIR DAS CARACTERÍSTICAS DA PAISAGEM: TESTE DO PROTOCOLO WHEBIP PARA UMA REGIÃO TROPICAL. **Banca:** Dr. Marcel Okamoto Tanaka - Presidente; Dr. Frederico Yuri Hanai - PPGAm-UFSCar e Dr. Julio Cesar Pascale Palhares - EMBRAPA-São Carlos-SP.

JAQUELINE CRISTIANE SIQUITELLI. Defesa: 12/02/2015. Título: ZONAÇÃO EM COSTÕES ROCHOSO ABRIGADOS DO ATLÂNTICO SUBTROPICAL: VARIAÇÃO ESPACIAL DA COMUNIDADE, EFEITO DO BIOFILME E DA MORTALIDADE DIFERENCIAL DE CRACAS. **Banca:** Dr. Marcel Okamoto Tanaka - Presidente; Dr. Hugo Miguel Preto de Moraes Sarmiento - PPGERN-UFSCar e Dr. Gustavo Muniz Dias - UFABC-SP.

MARCELA BIANCHESSI CUNHA-SANTINO

Linhas: Comunidades e Ecossistemas

Projeto: Limnologia

MARCEL LOYO MOITAS. Defesa: 22/08/2014. Título: DECOMPOSIÇÃO ANAERÓBIA DE *Hedychium coronarium* J. KOENIG E *Urochloa subquadripa* (TRIN.) R.D. WEBSTER EM MEIOS COM Zn E Pb. **Banca:** Dra. Marcela Bianchessi Cunha-Santino – Presidenta; Dr. Irineu Bianchini Júnior – PPGERN - UFSCar e Dr. Donato Seiji Abe – IIE-São Carlos-SP.

MARIANA SOARES GRANDO. Defesa: 26/02/2018. Título: MUDANÇAS CLIMÁTICAS E CICLAGEM DE CARBONO NA DECOMPOSIÇÃO AERÓBIA E ANAERÓBIA DE *Myriophyllum aquaticum* (VELLOZO) VERDECOURT. **Banca:** Dra. Marcela Bianchessi Cunha-Santino – Presidenta; Dr. Irineu Bianchini Júnior – PPGERN -UFSCar e Dr. Alexandre Kannebley de Oliveira – UNICAMP-SP.

MARCELO ADORNA FERNANDES

Linhas: Comunidades e Ecossistemas

Projeto: Caracterização Paleoambiental e Paleoecológica e Identificação das Taxocenoses Fósseis e de Icnofósseis para o Fanerozóico Brasileiro

JORGE FELIPE MOURA DE JESUS. Defesa: 26/03/2015. Título: TAFONOMIA E MORFOLOGIA DE CINGULADOS QUATERNÁRIOS DA GRUTA DA LAPINHA, IRAMAIA-BA. **Banca:** Dr. Marcelo Adorna Fernandes - Presidente; Dra. Maria Elina Bichuette - PPGERN-UFSCar-SP e Dra. Fresia Soledad Ricardi Torres Branco - UNICAMP-SP.

Número de Dissertações defendidas de 1978 a 2012: 501

Número de Dissertações defendidas 2013-2014-2015-2016: 78

Número de Dissertações defendidas 2018: 18

RAVI MARTINS DE ALMEIDA SAMPAIO. Defesa: 12/05/2016. Título: NEOICNOLOGIA COMO FERRAMENTA PARA INTERPRETAÇÃO DE TRAÇOS FÓSSEIS DA ICNOFAUNA DE ARACNÍDEOS DA FORMAÇÃO BOTUCATU (CRETÁCEO INFERIOR, BACIA DO PARANÁ). Banca: Dr. Marcelo Adorna Fernandes - Presidente; Dra. Odete Rcoha - PPGERN-UFSCar e Dra. Aline Marcele Ghilardi - UFPE-PE.

PEDRO VICTOR BUCK. Defesa: 10/08/2016. Título: UM NOVO ICNOTÁXON DE TETRÁPODE PARA A FORMAÇÃO BOTUCATU, CRETÁCEO INFERIOR (NEOCOMIANO) DO BRASIL: ASPECTOS LOCOMOTÓRIAS, PRESERVACIONAIS E PALEOECOLÓGICOS. Banca: Dr. Marcelo Adorna Fernandes - Presidente; Dr. Alexandre Kannebley de Oliveira - UNICEP-São Carlos-SP e Dra. Fresia Soledad Ricardi Torres Branco - UNICAMP-SP.

CAROLINA SANTA ISABEL NASCIMENTO Defesa: 07/03/2017. Título: ANÁLISE PALEOECOLÓGICA EM COPRÓLITOS DE VERTEBRADOS DO QUATERNÁRIO DO SÍTIO PALEONTOLÓGICO E ARQUEOLÓGICO LAGOA UTI DE CIMA (REGIÃO DE SALGUEIRO, PERNAMBUCO, BRASIL). Banca: Dr. Marcelo Adorna Fernandes - Presidente; Dr. Marcelo Nivert Schlimdwein – Dcam-UFSCar-SP e Dra. Ana Carolina de Souza Chagas – EMBRAPA-São Carlos-SP.

BERNARDO DE CAMPOS PIMENTA E MARQUES PEIXOTO. Defesa: 10/04/2017. Título: ESTUDO E DESCRIÇÃO DE UMA NOVA ICNOESPÉCIE DE ARTRÓPODE DA FORMAÇÃO BOTUCATU (JURÁSSICO SUPERIOR – CRETÁCEO INFERIOR) DA BACIA DO PARANÁ, ESTADO DE SÃO PAULO, BRASIL. Banca: Dr. Marcelo Adorna Fernandes - Presidente; Dr. Marcelo Nivert Schlimdwein – Dcam-UFSCar-SP e Dra. Aline Marcele Ghilardi – DEBE-UFSCar-SP.

MARIA DA GRAÇA GAMA MELÃO

Linhas: Comunidades e Ecossistemas

Projeto: Ecologia e Biodiversidade de Águas Doces

GISELE MARIA DE LUCCA. Defesa: 10/06/2016. Título: EFEITOS ECOTOXICOLÓGICOS DAS NANOPARTÍCULAS DE DIÓXIDO DE TITÂNIO SOBRE A MICROALGA *Pseudokirchneriella subcapitata* E SOBRE O CLADÓCERO *Ceriodaphnia silvestrii* POR DIFERENTES VIAS DE EXPOSIÇÃO. Banca: Dra. Maria da Graça Gama Melão - Presidenta; Dra. Odete Rocha - PPGERN-UFSCar e Dra. Fernanda Cristina Massaro - Biotox Ambiental.

LAYS DE OLIVEIRA GONÇALVES ALHO. Defesa: 05/10/2016. Título: EFEITOS DE NANOPARTÍCULAS DE ÓXIDO (NANO-CuO) E CLORETO DE COBRE (CuCl₂) SOBRE A COMPOSIÇÃO BIOQUÍMICA E ATIVIDADE FOTOSSINTÉTICA DA CLOROFÍCEA *Raphidocelis subcapitata*. Banca: Dra. Maria da Graça Gama Melão - Presidenta; Dr. Hugo Miguel Preto de Moraes Sarmiento - PPGERN-UFSCar e Dra. Raquel Andrade de Rossi - ALGAE-Piracicaba-SP.

DANIELA CORREIA DE MELO. Defesa: 27/10/2016. Título: EFEITOS DE NANOPARTÍCULAS MAGNÉTICAS SOBRE A MICROALGA *Raphidocelis subcapitata*. Banca: Dra. Maria da Graça Gama Melão - Presidenta; Dr. Hugo Miguel Preto de Moraes Sarmiento - PPGERN-UFSCar e Dr. Laudemir Carlos Varanda – IQSC-USP.

RENAN CASTELHANO GEBARA. Defesa: 02/03/2017. Título: TOXICIDADE DE NANOPARTÍCULAS DE ÓXIDO DE FERRO (Fe₃O₄) PARA O CLADÓCERO TROPICAL *Ceriodaphnia silvestrii*. Banca: Dra. Maria da Graça Gama Melão - Presidenta; Dra. Odete Rocha - PPGERN-UFSCar e Dra. Suzelei Rodgher – UNESP-SP.

KARIME DE ARAÚJO PAINA. Defesa: 05/02/2018. Título: ECOLOGIA FUNCIONAL DE ZOOPLÂNCTON E DIVERGÊNCIA GENÉTICA DE ANOSTRACA (CRUSTACEA) EM LAGOAS TEMPORÁRIAS TROPICAIS DO

Número de Dissertações defendidas de 1978 a 2012: **501**

Número de Dissertações defendidas 2013-2014-2015-2016: **78**

Número de Dissertações defendidas 2018: **18**



NOROESTE DE MINAS GERAIS. **Banca:** Dra. Maria da Graça Gama Melão - Presidenta; Dra. Odete Rocha - PPGERN-UFSCar e Dr. Douglas Fernando Peiró – UNIARA-Araraquara-SP.

HELENA DA SILVA VIANA DE SOUZA. **Defesa:** 09/03/2018. **Título:** EFEITO DE NANOPARTÍCULAS DE ÓXIDO DE ZINCO E DO SULFATO DE ZINCO NO CLADÓCERO TROPICAL *Ceriodaphnia silvestrii*. **Banca:** Dra. Maria da Graça Gama Melão - Presidenta; Dra. Odete Rocha - PPGERN-UFSCar e Suzelei Rodgher – UNESP-SJC-SP.

MARIA ELINA BICHUETE

Linhas: Comunidades e Ecossistemas/Indivíduos e Populações

Projeto: Ecologia Comportamental da Fauna Subterrânea/As Áreas Cársticas de São Desidério, Serra do Ramalho (Sudoeste da Bahia) e São Domingos (Nordeste de Goiás) Representam Hot Spots de Biodiversidade? Análise das Comunidades Cavernícolas e Critérios para sua Proteção/Influências das Lito-logias nos Padrões Faunísticos Subterrâneos

LUIZA BERTELLI SIMÕES. **Defesa:** 17/06/2013. **Título:** BIODIVERSIDADE DA FAUNA SUBTERRÂNEA NA ÁREA CÁRSTICA DE SÃO DOMINGOS, NORDESTE DE GOIÁS: RELEVÂNCIA VERSUS VISIBILIDADE DE TÁXONS. **Banca:** Dra. Maria Elina Bichuete - Presidenta; Dr. Marcel Okamoto Tanaka - PPGERN-UFSCar e Dra. Regina Bessi Pascoaloto - CARSTE Consultores.

LEONARDO PALLONI ACCETTI RESENDE. **Defesa:** 06/03/2015. **Título:** COMPORTAMENTO E INTERAÇÕES ECOLÓGICAS ENTRE PREDADORES TERRESTRES NO MEIO HIPÓGEO DE PRESIDENTE OLEGÁRIO-MG. **Banca:** Dra. Maria Elina Bichuete - Presidenta; Dr. Luciano Elsinor Lopes - PPGCam-UFSCar e Dr. Rodrigo Hirata Willemart - USP-SP.

TAMIRES ZEPON. **Defesa:** 06/04/2015 **Título:** ZONAÇÃO E ESTRATIFICAÇÃO DA FAUNA SUBTERRÂNEA DE PRESIDENTE OLEGÁRIO, NOROESTE DE MINAS GERAIS. **Banca:** Dra. Maria Elina Bichuete - Presidenta; Dr. José Paulo Leite Guadanucci - UNESP-Rio Claro-SP e Dra. Carmem Sílvia Fontanetti Christofolletti - UNESP-Rio Claro-SP.

ALANA DRIELLE ROCHA. **Defesa:** 29/04/2015. **Título:** ESTUDO DA ASSEMBLÉIA DE QUIRÓPTEROS DA GRUTA DO RIACHO SUBTERRÂNEO – MUNICÍPIO DE ITU – SP (MAMMALIA: CHIROPTERA). **Banca:** Dra. Maria Elina Bichuete – Presidenta; Dr. Márcio Perez Bolfarini – UFSCar-SP e Dr. Alexandre Kannebley de Oliveira – UNICEP-São Carlos-SP.

JÉSSICA SCAGLIONE GALLO. **Defesa:** 25/04/2017. **Título:** DIVERSIDADE DE INVERTEBRADOS TERRESTRES EM CAVERNAS ARENÍTICAS DO ESTADO DE SÃO PAULO COM ÊNFASE EM PSEUDONANNOLENIDAE (DIPLOIDA: SPIROSTREPTIDA). **Banca:** Dra. Maria Elina Bichuete – Presidenta; Dra. Alaíde Aparecida Fonseca Gessner – PPGERN-UFSCar e Dra. Carmem Sílvia Fontanetti Christofolletti – UNESP-SP.

MARIA INÊS SALGUEIRO LIMA

Linhas: Comunidades e Ecossistemas

Projeto: Ecologia Química e Sistemática Vegetal

GRAZIELA CRISTINA MONTANHIM. **Defesa:** 14/08/2013. **Título:** USO DE BIOMASSA ALGAL PARA A PELETIZAÇÃO DE SEMENTES E DESENVOLVIMENTO DE PLÂNTULAS DE *Bowdichia virgilioides* KUNTH. **Banca:** Dra. Maria Inês Salgueiro Lima - Presidenta; Dra. Sonia Cristina Juliano Gualtieri - DB-UFSCar e Dr. Rinaldo Cesar de Paula - UNESP-Jaboticabal-SP.

Número de Dissertações defendidas de 1978 a 2012: 501

Número de Dissertações defendidas 2013-2014-2015-2016: 78

Número de Dissertações defendidas 2018: 18



MARISA NARCISO FERNANDES

Linhas: Aplicações ecológicas

Projetos: Ecotoxicologia

ELIANE DE MELO MARQUES. Defesa: 24/05/2013. Título: TOXICIDADE DO OMEPRAZOL EM TILÁPIA DO NILO, (*Oreochromis niloticus*): ALTERAÇÕES MORFOFUNCIONAIS, GENÉTICAS E BIOQUÍMICAS. **Banca:** Dra. Marisa Narciso Fernandes - Presidenta; Dra. Cleoni dos Santos Carvalho - UFSCar-Sorocaba e Dr. Camilo Dias Seabra Pereira - UNIFESP-SP.

TAYRINE PASCHOALETTI BENZE. Defesa: 28/06/2013. Título: EFEITOS DA EXPOSIÇÃO AO INSETICIDA DIFLUBENZURON EM CURIMBATÁ, *Prochilodus lineatus* (TELEÓSTEO, PROCHILODONTIDAE). **Banca:** Dra. Marisa Narciso Fernandes - Presidenta; Dra. Monica Jones Costa - PPGBMA-UFSCar-S e Dra. Odila Rigolin de Sá - FESP-SP.

PRISCILA RODRIGUES DE SIQUEIRA. Defesa: 27/10/2016. Título: EFEITOS DA EXPOSIÇÃO À NANOPARTÍCULA DE DIÓXIDO DE TITÂNIO EM HEPATÓCITOS DE PEIXE ZEBRA (*Danio rerio*, HAMILTON, 1822). UMA ABORDAGEM IN VITRO. **Banca:** Dra. Marisa Narciso Fernandes - Presidenta; Dra. Rebecka Tornasin - UFSCar-SP e Dra. Maria Aparecida Marin Morales - UNESP-SP.

MERCIVAL ROBERTO FRANCISCO

Linhas: Comunidades e Ecossistemas

Projetos: Ecologia de Aves

MICHELE VIANA KATAYAMA. Defesa: 27/06/2017. Título: DISPONIBILIDADE DE CAVIDADES NATURAIS PARA NIDIFICAÇÃO DE AVES NO PARQUE ESTADUAL CARLOS BOTELHO EM ÁREAS DE MATA ATLÂNTICA EM DIFERENTES ESTÁGIOS SUCESSIONAIS. **Banca:** Dr. Mercival Roberto Francisco - Presidente; Dr. Manoel Martins Dias Filho PPFERN-UFSCar e Dr. Karl Stephan Mokross - UNESP-RC-SP.

MIRIAN LIZA ALVES FORANCELLI PACHECO

Linhas: Comunidades e Ecossistemas

Projetos: Aspectos Pleobiológicos da Biota de Ediacara no Brasil: Implicações Evolutivas para a Origem dos Metazoários no Registro Fóssil

GUILHERME SAMPAIO. Defesa: 18/05/2018. Título: PALEOBIOLOGIA DE *Corumbella weneri* (EDIACARANO, GRUPO CORUMBÁ): IMPLICAÇÕES PALEOECOLÓGICAS E EVOLUTIVAS. **Banca:** Dra. Mirian Liza Alves Forancelli Pacheco - Presidenta; Dr. Marcelo Adorna Fernandes - PPGERN-UFSCar e Dr. Lucas Veríssimo Warren - UNESP-SP.

Número de Dissertações defendidas de 1978 a 2012: 501

Número de Dissertações defendidas 2013-2014-2015-2016: 78

Número de Dissertações defendidas 2018: 18



MIRNA HELENA REGALI SELEGHIM

Linhas: Comunidades e Ecossistemas/Interações Interespecíficas/Aplicações Ecológicas/Indivíduos e Populações

Projeto: Ecologia de Microorganismos Aquáticos/Microbiologia Ambiental/Ecotoxicologia

MAYARA PIEROZZI. Defesa: 01/02/2013. **Título:** AVALIAÇÃO DO EFEITO DO FOGO SOBRE A RIQUEZA E ABUNDÂNCIA DE PROTOZOÁRIOS EM UM SOLO DO CERRADO (RESERVA LEGAL DE CERRADO NO MUNICÍPIO DE SÃO CARLOS - CAMPUS UFSCar - SP). **Banca:** Dra. Mirna Helena Regali Seleghim - Presidenta; Dra. Odete Rocha - PPGERN-UFSCar e Dra. Isabel Cristina Vidal Siqueira de Castro - UNICAMP-SP.

GISELE NUNES RODRIGUES. 29/07/2013 BIOTRANSFORMAÇÃO DO PESTICIDA METIL PARATION FOR FUNGOS ISOLADOS DA ASCÍDIA *Didemnum ligulum*. Dra. Mirna Helena Regali Seleghim - Presidenta; Dr. Paulo Teixeira Lacava - PPGGev-UFSCar e Dra. Suzan Pantaroto de Vasconcellos - UNIFESP-SP

CAIO CÉSAR PIRES DE PAULA. Defesa: 11/02/2014. **Título:** ESTUDO DA MICROBIOTA EDÁFICA DA ÁREA CÂRSTICA DE SÃO DESIDÉRIO, BA E AVALIAÇÃO DO SEU POTENCIAL CELULOLÍTICO PARA POSSÍVEIS APLICAÇÕES EM MICROBIOLOGIA AMBIENTAL. **Banca:** Dra. Mirna Helena Regali Seleghim - Presidenta; Dra. Maria Elina Bichuette - PPGERN-UFSCar e Dra. Cristiane Sanchez Farinas – EMBRAPA.

BRUNA VACONDIO. Defesa: 27/02/2014. **Título:** BIODEGRADAÇÃO DO PESTICIDA PENTACLOROFENOL POR UMA LINHAGEM DE FUNGO MARINHO ISOLADO DA *Ascídia didemnum ligulum*. **Banca:** Dra. Mirna Helena Regali Seleghim - Presidenta; Dra. Suzan Pantaroto de Vasconcellos - UNIFESP-SP e Dra. Eny Maria Vieira - USP-São Carlos-SP.

ODETE ROCHA

Linhas: Comunidades e Ecossistemas/Aplicações Ecológicas
Projeto: Ecologia e Biodiversidade de Águas Doces/Ecotoxicologia

ANTÔNIO JOSÉ GAZONATO NETO. Defesa: 30/08/2013. **Título:** ESTUDO LIMNOLÓGICO DOS RESERVATÓRIOS JAGUARI E JACAREÍ COM ÊNFASE NA COMUNIDADE ZOOPLANCTÔNICA. **Banca:** Dra. Odete Rocha - Presidenta; Dra. Maria da Graça Gama Melão - PPGERN-UFSCar e Dra. Maria José dos Santos Wisniewski - UNIFAL-MG.

RAQUEL APARECIDA MOREIRA. Defesa: 07/02/2014. **Título:** ESTUDOS BIOLÓGICOS E ECOTOXICOLÓGICOS DA ESPÉCIE *Philodina roseola* EHRENBERG, 1830 (ROTIFERA, BDELLOIDEA). **Banca:** Dra. Odete Rocha - Presidenta; Dra. Maria José dos Santos Wisniewski - UNIFAL-MG e Dra. Maria Beatriz Bohrer Morel - UNICAMP-SP.

MATHEUS ALMEIDA DUARTE. Defesa: 06/02/2017. **Título:** CICLO DE VIDA E DINÂMICA POPULACIONAL DE ESPÉCIES NATIVAS DE COPEPODA CYCLOPOIDA E CULTIVOS DE LABORATÓRIO. **Banca:** Dra. Odete Rocha - Presidenta; Dr. José Roberto Verani – PPGERN-UFSCar e Dra. Maria José dos Santos Wisniewski – UNIFAL-MG.

Número de Dissertações defendidas de 1978 a 2012: 501

Número de Dissertações defendidas 2013-2014-2015-2016: 78

Número de Dissertações defendidas 2018: 18



42 ANOS - PPGERN



PEDRO MANOEL GALETTI JÚNIOR

Linha: Indivíduos e Populações

Projeto: Genética e Conservação de Espécies Ameaçadas

KARLA VERONICA CHAVEZ RODRIGUEZ. Defesa: 25/02/2013. Título: ESTUDO DOS ASPECTOS DEMOGRÁFICOS DA ONÇA-PARDA (*Puma concolor*) NA ESTAÇÃO ECOLÓGICA DE ITIRAPINA NO ESTADO DE SÃO PAULO POR MEIO DA ANÁLISE DE AMOSTRAS NÃO INVASIVAS. **Banca:** Dr. Pedro Manoel Galetti Júnior - Presidente; Dr. Reinaldo Otavio Alvarenga Alves de Brito - PPGev-UFSCar e Dr. Ronaldo Gonçalves Morato - CENAP-SP.

MARIANA COLETTI CORRÊA. Defesa: 14/08/2014. Título: EFEITO FUNDADOR NOS URSOS DE ÓCULOS (*Tremarctos ornatus* CUVIER, 1825) EXISTENTES EM CATIVEIRO NO BRASIL E SEU SIGNIFICADO PARA O MANEJO E A CONSERVAÇÃO. **Banca:** Dr. Pedro Manoel Galetti Júnior – Presidente; Dra. Alexandra Sanches e Dra. Renata Alonso Miotto.

LEONARDO PAES NIERO. Defesa: 20/10/2014. Título: EVIDÊNCIAS DO EFEITO DA FRAGMENTAÇÃO DA MATA ATLÂNTICA NA VARIABILIDADE E ESTRUTURAÇÃO GENÉTICA DE *Chiroxiphia caudata*. **Banca:** Dr. Pedro Manoel Galetti Júnior - Presidente; Dr. Mercival Roberto Francisco - PPGERN-UFSCar e Dr. Marco Aurélio Pizo Ferreira - UNESP-Rio Claro-SP.

RAPHAEL DE OLIVEIRA. Defesa: 18/11/2014. Título: BIOLOGIA E GENÉTICA DE *Lontra longicaudis* (OLFERS, 1818) (MAMMALIA, MUSTELIDAE): UMA REVISÃO E ENSAIO A RESPEITO DO USO DE MARCADORES MOLECULARES. **Banca:** Dr. Pedro Manoel Galetti Júnior - Presidente; Dr. Manoel Martins Dias Filho - PPGERN-UFSCar e Dra. Débora Diniz Bezerra - UESB-BA.

ANDRÉ PEREIRA DA SILVA. Defesa: 10/06/2015. Título: ANÁLISE DA VARIABILIDADE GENÉTICA E PARENTESCO DE *Lycalopex vetulus* (LUND, 1842), DE UMA REGIÃO DE CERRADO DO NORTE DE MINAS GERAIS E SUDESTE DE GOIÁS-BRASIL. **Banca:** Dr. Pedro Manoel Galetti Júnior - Presidente; Dr. Marcelo Adorna Fernandes - PPGERN-UFSCar e Dra. Cibele Biondo - UFABC-SP.

RHAINER GUILLERMO NASCIMENTO FERREIRAI

Linha: Indivíduos e Populações

Projeto:

RAFAEL ISRAEL SANTOS TAVARES.. Defesa: 02/03/2018. Título: A INFLUÊNCIA DA COMPLEXIDADE E COR DO AMBIENTE SOBRE O COMPORTAMENTO DE EMERGÊNCIA E SELEÇÃO DE HABITAT EM ODONATA. **Banca:** Dr. Rhainer Guillermo Nascimento Ferreira – Presidente; Dr. Ricardo Koroiva – DHB-UFSCar e Dr. Aurélio Fajar Tonetto – UNIP-SP.

SERGIUS GANDOLFI

Linha: Comunidades e Ecossistemas

Projeto: Ecologia de Comunidades Vegetais

ANDRÉ MOISÉS BANJI. Defesa: 15/03/2013. Título: AVALIAÇÃO DO RETARDAMENTO DO DESENVOLVIMENTO DE PLÂNTULAS DE ESPÉCIES ARBÓREAS NATIVAS. **Banca:** Dr. Sergius Gandolfi - Presidente; Dra. Dalva Maria da Silva Matos - PPGERN-UFSCar e Dr. Ricardo Ribeiro Rodrigues - ESALQ-USP-SP.

Número de Dissertações defendidas de 1978 a 2012: 501

Número de Dissertações defendidas 2013-2014-2015-2016: 78

Número de Dissertações defendidas 2018: 18



42 ANOS - PPGERN



SONIA CRISTINA JULIANO GUALTIERI

Linha: Indivíduos e Populações

Projeto: Ecofisiologia, Germinação e Análise de Crescimento de Sementes

VIVIANE DE CASSIA PEREIRA. **Defesa:** 29/08/2013. **Título:** POTENCIAL FITOTÓXICO DE *Serjania lethalis* A. ST-HIL. **Banca:** Dra. Sonia Cristina Juliano Gualtieri - Presidenta; Dra. Maria Inês Salgueiro Lima - PPGERN-UFSCar e Dra. Andréia Pereira de Matos - UNICEP-São Carlos-SP.

FLÁVIA CEVITHEREZA PONTES. **Defesa:** 27/03/2015. **Título:** POTENCIAL FITOTÓXICO, ANTIFÚNGICO E ANTIOXIDANTE DE EXTRATOS FOLIARES DE *Myrcia splendens* (SW) DC. (MYRTACEAE). **Banca:** Dra. Sonia Cristina Juliano Gualtieri - Presidenta; Dra. Maristela Imatomi - UFSCar-SP e Dr. Alberto José Cavalheiro - UNESP-Araraquara-SP.

RAISSA BARCHA ACCARINI. **Defesa:** 08/08/2016. **Título:** ATIVIDADE FITOTÓXICA DE EXTRATOS FOLIARES DE *Piptocarpha rotundifolia* (LESS.) BAKER (CANDEIA) ASTERACEAE. **Banca:** Dra. Sonia Cristina Juliano Gualtieri - Presidenta; Dr. Moacir Rossi Forim - DQ-UFSCar e Dra. Flavia Cristina Sossae - UNIARA-Araraquara-SP.

Número de Dissertações defendidas de 1978 a 2012: 501

Número de Dissertações defendidas 2013-2014-2015-2016: 78

Número de Dissertações defendidas 2018: 18