

Aluno(a): Brenda Aparecida Lima Cruz

RA: 11106610

Orientação: professora doutora Rosana Denaldi

Título: [Habitação e meio ambiente em disputa: Estudo de caso de um conflito socioambiental em São Paulo – Parque Linear Canivete.](#)

Aluno(a): Bruno Bezerra da Silva

RA: 11123508

Orientação: professor doutor Ricardo de Sousa Moretti

Título: [Habitação em Áreas de Interesse Ambiental no ABC: Uma Visão Sobre a Urbanização de Baixo Impacto Ambiental](#)

Aluno(a): Carolina Basseto Dias

RA: 11062609

Orientação: professora doutora Diana Sarita Hamburguer

Título: [GEOPROCESSAMENTO APLICADO AO PLANEJAMENTO E GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS NO BRASIL: Uma análise dos dados geoespaciais disponibilizados pela Agência Nacional de Águas.](#)

Aluno(a): Paulo Victor S.S. de Oliveira

RA: 11158109

Orientação: professora doutora Cláudia Francisca Escobar de Paiva

Título: [ESTUDO DE SISTEMA DE DESAGUAMENTO DE LAMAS DE ESCAVAÇÃO E REÚSO DA ÁGUA RESIDUAL.](#)

Aluno(a): Raquel Vieira Busto

RA: 11068309

Orientação: professora doutora Lúcia Helena Gomes Coelho

Título: *Avaliação do Potencial de Utilização de Lama Vermelha como Catalisador para Fotodegradação de Bisfenol A em Tratamento de Efluentes.*

Aluno(a): LEANDRO AUGUSTO GONÇALVES

RA: 11015108

Orientação: professor doutor Dácio Roberto Matheus

Título: *“Interações biofísicas de corantes em biorreator para tratamento de efluente têxtil artificial”*

Aluno(a): Laura Tofanello

RA: 11128309

Orientação: professora doutora Cláudia Boian

Título: *AVALIAÇÃO DA CIRCULAÇÃO ATMOSFÉRICA NA REGIÃO DO POLO PETROQUÍMICO DE CAPUAVANOS DIAS COM ULTRAPASSAGENS DE OZÔNIO, UTILIZANDO CÁLCULO DE TRAJETÓRIAS DE MASSAS DE AR*

Aluno(a): Anderson Vaz de França

Aluno(a): Pedro Henrique Ferraz Carmona

RA: 11174109

RA: 11182609

Orientação: professora doutora Luísa Helena dos Santos Oliveira

Título: *SELEÇÃO DE FUNGOS DE AMOSTRA DE ÁGUA CONTAMINADA DA BACIA DO RIO ATIBAIA PARA UTILIZAÇÃO NA DEGRADAÇÃO DE CORANTES PRESENTES EM EFLUENTES TÊXTEIS E COMPARAÇÃO COM EFICIÊNCIA DE FUNGOS BASIDIOMICETOS*

Aluno(a): Ernani Meira Vergniano

RA: 11065807

Orientação: professor doutor Fernando Rocha Nogueira

Título: [CARTAS GEOTÉCNICAS DE RISCO NO MUNICÍPIO DE MAUÁ-SP: UMA ANÁLISE DE SUA UTILIZAÇÃO COMO INSTRUMENTO DE REDUÇÃO DE RISCO PELA GESTÃO MUNICIPAL](#)

Aluno(a): Marjorie Salerno Terciotte

RA: 11182009

Orientação: professora doutora Tatiane Araújo de Jesus

Título: [ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA PILOTO PARA FINS DIDÁTICOS](#)

Aluno(a): Juliane Cristina De Souza Galindo

RA: 11129308

Orientação: professora doutora Rosana Denaldi - Coorientação: Juliana Gomes Petrarolli

Título: [ENTRAVES DO PROCESSO DE URBANIZAÇÃO DE FAVELAS. O caso do Jd. Oratório.](#)

Aluno(a): Carolina Silva

RA: 11066109

Orientação: professora doutora Diana Sarita Hamburger

Título: [CONTRIBUIÇÃO DOS DADOS CENSITÁRIOS NA ANÁLISE DOS RESÍDUOS SÓLIDOS NA REGIÃO DO ABC](#)

Aluno(a): Juliana Gutierrez Motta

RA: 11074109

Orientação: professora doutora Andréa de Oliveira Cardoso - Coorientação: Maria Cleofé Valverde Brambila

Título: [A IMPORTÂNCIA DA QUALIDADE DA ESTAÇÃO CHUVOSA PARA O PLANEJAMENTO ENERGÉTICO: ESTUDO DE CASO PARA O ESTADO DE SÃO PAULO](#)

Aluno(a): Yan Okretic Garbarino

RA: 11183509

Orientação: professora doutora Giulliana Mondelli

Título: [Aplicação de barreiras reativas permeáveis no Brasil: viabilidade e perspectiva futura](#)

Aluno(a): ALOÁ DANDARA DE OLIVEIRA DE SOUZA

RA: 11155109

Orientação: professora doutora Cláudia F. E. de Paiva

Título: [CLASSIFICAÇÃO E PREVISÃO DO POTENCIAL EROSIVO DE SOLOS TROPICAIS: área de risco do Grande ABC](#)

Aluno(a): MILENA EMY MATSUBARA

RA: 11050710

Orientação: professora doutora Lúcia Helena Gomes Coelho

Título: [AVALIAÇÃO DO USO DE MATERIAL POZOLÂNICO \(FLY ASH\) COMO TECNOLOGIA PARA A REMOÇÃO DE FÓSFORO VISANDO O TRATAMENTO DE EFLUENTE REAL](#)

Aluno(a): RAFAEL YUKIO OKAMOTO NOGUCHI

RA: 11099709

Orientação: professora doutora Tatiane Araújo de Jesus

Título: [Avaliação experimental do uso de plantas aquáticas flutuantes na remoção da carga orgânica com vistas ao tratamento terciário de efluentes sanitários](#)

Aluno(a): HELLEN TOZI RONQUINI

RA: 11069607

Orientação: professora doutora Sílvia Helena Passarelli

Título: [GESTÃO DO PATRIMÔNIO MATERIAL E TURÍSTICO DE CAMBUÍ-MG](#)

Aluno(a): CAROLINA MOREIRA MEIRA

RA: 11137109

Orientação: professora doutora LÚCIA HELENA GOMES COELHO

Título: [Inventário de Emissões pelo transporte rodoviário de insumos e produtos de uma fábrica de cimento – estudo de caso fábrica de Salto de Pirapora – SP](#)

Aluno(a): Isadora Cassimiro Fernandes da Silva

RA: 11164009

Orientação: professora doutora Lúcia Helena Gomes Coelho

Título: [Sistemas de captação e aproveitamento de águas pluviais: Avaliação da qualidade das águas e de seus usos.](#)

Aluno(a): Rodolfo Baesso Moura

RA: 11162209

Orientação: professora doutora Rosana Denaldi

Título: [PROJETO EIXO TAMANDUATEHY: LEGADO E DESENVOLVIMENTO NO PERÍODO RECENTE \(2008-2014\)](#)

Aluno(a): Manoel Wilson Tavares

RA: 11033307

Orientação: professora doutora María Cleofé Valverde Brambila

Título: [Análise da temperatura do ar no município de Santo André e sua relação com as características urbanas: estudo da ilha de calor](#)

Aluno(a): Tássia Tavares dos Santos

RA: 11049309

Orientação: professor doutor Humberto de Paiva Junior - Coorientação: professora doutora Lúcia Helena Gomes Coelho

Título: CONCEPÇÃO DE UM MODELO DINÂMICO DO PROCESSO DE CONSUMO DE COMBUSTÍVEL EM UM MOTOR DIESEL E SUA EMISSÃO DE POLUENTES.

Aluno(a): Leticia Lilian Bogner

Aluno(a): Thami Izumi da Cruz

RA: 11166609

RA: 11183809

Orientação: professor doutor Eduardo Lucas Subtil

Título: ESTUDO DE VIABILIDADE DO APROVEITAMENTO DE ÁGUAS PLUVIAIS PARA USOS NÃO POTÁVEIS NA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC – CAMPUS SANTO ANDRÉ – SP

Aluno(a): Deborah Machado Ayres

Aluno(a): Matheus Guilherme Ramin

RA: 11046210

RA: 11021309

Orientação: professor doutor Eduardo Lucas Subtil

Título: AVALIAÇÃO DA IMPLANTAÇÃO DE SISTEMA DE REÚSO DE ÁGUA NO CAMPUS SANTO ANDRÉ DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC

Aluno(a): Alyne Cristina Juliano Carrasco

RA: 11155009

Orientação: professora doutora Cláudia Francisca Escobar de Paiva

Título: AVALIAÇÃO DA ERODIBILIDADE DE SOLOS SAPROLÍTICOS NA REGIÃO DO GRANDE ABC: Emprego da Metodologia MCT- Infiltrabilidade e Perda de Massa por Imersão

Aluno(a): MARCELA DOS SANTOS GARCIA

RA: 11117208

Orientação: professor doutor Dácio Roberto Matheus

Título: USUCAPIÃO EM ÁREAS COM RESTRIÇÕES AMBIENTAIS NO MUNICÍPIO DE SÃO BERNARDO DO CAMPO

Aluno(a): Bruna Justino Luiz

RA: 11010910

Orientação: professor doutor Eduardo Lucas Subtil

Título: VIABILIDADE TÉCNICA DO REÚSO POTÁVEL DE ÁGUA NA REGIÃO METROPOLITANA DE SÃO PAULO: Indireto e Direto.

Aluno(a): ROBERLENE GONZALES DE OLIVEIRA

RA: 11132408

Orientação: professor doutor Dácio Roberto Matheus

Título: AVALIAÇÃO DE IMPACTOS E CONDICIONANTES AMBIENTAIS NA IMPLANTAÇÃO DO PROJETO URBANO "EIXO TAMANDUATEHY"
