

| DEFESAS DOS PLANOS DE TESE E DISSERTAÇÃO - TURMA 2022 | | | | | | | |
|---|---------------|-------------------------|-------------------------|--------|-------|---|---|
| DOUTORADO | | | | | | | |
| Área: Engenharia Urbana | | | | | | | |
| Aluno(a) | Orientador(a) | Avaliador(a) Interno(a) | Avaliador(a) Externo(a) | Data | Hora | Local | Título do Plano |
| Aryelle Nayra Azevedo Silva | Bueno | Ricardo | | 16/nov | 16:00 | Videoconferência (https://teams.live.com/join/9352352438558) | Desenvolvimento e aplicação de um índice de caminhabilidade adaptável |
| Flávia Brandão Ramalho de Brito | Bueno | Solange | | 18/nov | 11:00 | LAT | CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS URBANAS, TÉRMICAS E DE RADIAÇÃO NÃO IONIZANTE: REFLEXOS NOS HOME OFFICES EM ÁREAS DA CIDADE DE JOÃO PESSOA |
| Flaviano Ferreira dos Santos Neto | Solange | Felipe | | 21/nov | 14:00 | Microsoft Teams (https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19:ogBNq4) | Potencial fotovoltaico dos edifícios residenciais multipavimentos da cidade de Natal/RN |
| Amanda Jéssica Rodrigues da Silva | Ricardo | Roberto | Danilo Rinaldi | 25/nov | 09:00 | Google Meet (https://meet.google.com/ebx-qju-jyj) | Índice combinado de condição dos pavimentos flexíveis para aplicação em sistemas de gerência de pavimentos |
| Área: Estruturas e Materiais | | | | | | | |
| Aluno(a) | Orientador(a) | Avaliador(a) Interno(a) | Avaliador(a) Externo(a) | Data | Hora | Local | Título do Plano |
| Nely Alexandre Marçal | Sandro | Perazzo | | 16/nov | 08:00 | LABEME | Efeito das características microestruturais de compósito cimentício leve parcontexto de Smart Buildings |
| Leane Priscilla Bonfim Sales | Aline | Perazzo | | 22/nov | 14:00 | Mandacaru | Avaliação de calcário e argila caulínica para produção de cal hidráulica |
| Área: Recursos Hídricos e Saneamento Ambiental | | | | | | | |
| Aluno(a) | Orientador(a) | Avaliador(a) Interno(a) | Avaliador(a) Externo(a) | Data | Hora | Local | Título do Plano |
| Filipe Carvalho Lemos | Cristiano | Guillaume | | 14/nov | 10:30 | LARHENA | MÉTODO AUTOMÁTICO DE CONTROLE DE QUALIDADE E CORREÇÃO DE DADOS PLUVIOMÉTRICOS PARA O BRASIL COM O USO DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL |
| Amanda Gondim Cabral Quirino | Elisangela | Larissa | | 16/nov | 17:00 | Sala CTF 101 - DEP | Aplicação de resíduos sólidos metálicos como fotocatalisadores no tratamento de soluções de corantes empregados na indústria têxtil |
| Erika Lorena de Oliveira Carvalho Ribeiro | Elisangela | Rennio | | 17/nov | 15:00 | Sala do PPGECAM | Investigação do potencial de aplicação da perlita como adsorvente de óleos e graxas e surfactantes presentes em efluentes de lavagem de veículos. |
| Laís Montenegro Teixeira | Elisangela | Claudia | | 21/nov | 09:00 | https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19:3ameeting_ZmM3ZGQ5ZmYtYTBmMCO0ZGY4LWE4NmQtNDRmODcyYVWVINTRh%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%225a3e1e-b9-c777-445a-8242-d825a461b12b%22%2c%22Oid%22%3a%229cc0adb9-de3e-4d48-994a-dd863c981390%22%7d | Avaliação dos efeitos da fitotoxicidade de efluentes têxteis para a normatização de bioindicadores de sementes de hortaliças |
| Rayanne Maria Galdino Silva | Claudia | Elisângela | | 22/nov | 15:00 | LARHENA | Potencial de Reutilização e Reciclagem de Resíduos Eletroeletrônicos na Cidade de João Pessoa – Paraíba/Brasil |
| Nayanne Maria Gonçalves Leite | Victor Hugo | Cristiano | | 29/nov | 16:00 | LARHENA | Avaliação dos impactos a longo prazo (passado e futuro) do desflorestamento da Amazônia na evapotranspiração e na precipitação com base em produtos melhorados de sensoriamento remoto orbita |
| MESTRADO | | | | | | | |
| Área: Engenharia Urbana | | | | | | | |
| Aluno(a) | Orientador(a) | Avaliador(a) Interno(a) | Avaliador(a) Externo(a) | Data | Hora | Local | Título do Plano |
| Mirela Oliveira Medeiros | Bueno | Richarde | | 17/nov | 15:00 | LAT | Análise espaço-temporal da temperatura da superfície terrestre de sensoriamento remoto em ilhas de calor urbano na cidade de Recife |
| Joselma Santos Rolim Nunes | Solange | Bueno | | 21/nov | 15:00 | Microsoft Teams (https://teams.live.com/join/9314875125718) | CONFORTO LUMÍNICO E PERCEPÇÕES HUMANAS EM ESCOLAS MUNICIPAIS DE ENSINO FUNDAMENTAL II EM JOÃO PESSOA/PB |
| João Luiz Franca Ribeiro | Ricardo | Roberto | Adriana de Paula | 24/nov | 08:00 | Google Meet (https://meet.google.com/vwd-vhcs-hyj) | Reconhecimento do padrão de deterioração das pontes pertencentes ao Sistema de Gerenciamento de Obras de Artes Especiais a partir da Análise de Cluster |
| Área: Estruturas e Materiais | | | | | | | |
| Aluno(a) | Orientador(a) | Avaliador(a) Interno(a) | Avaliador(a) Externo(a) | Data | Hora | Local | Título do Plano |
| Cayo Iasley Nunes de Lima | Aline | Givanildo | | 17/nov | 16:00 | LARHENA | Dosagem e experimentação de argamassa autonivelante leve com adição de EVA (Etileno de Acetado de Vinila) |
| Marcos Vinícius Barbosa Costa de Souza | Givanildo | Hidelbrando | | 21/nov | 10:00 | LARHENA | Otimização do uso de conectores de estruturas mistas de concreto e madeira laminada colada |
| Alice Vitória Serafim Beserra | Gibson | Perazzo | | 23/nov | 15:30 | Mandacaru | Avaliação da mucilagem de palma forrageira como potencial inibidor de corrosão |
| Jeferson Gomes Nunes | Roberto | Ricardo | | 25/nov | 10:30 | LAEDE | MODELO BIODINÂMICO DE 1 GRAU DE LIBERDADE PARA REPRESENTAÇÃO DE PESSOAS PARA ANÁLISE DE EFEITO VIBRATÓRIO EM ARQUIBANCADAS TEMPORÁRIAS |
| Jorge Luiz de Souza Júnior | Roberto | Ricardo | | 25/nov | 11:15 | LAEDE | MODELO DE VERIFICAÇÃO PARA TESTE ISOLAMENTO DO RUÍDO DE IMPACTO EM EDIFICAÇÕES DE PAVIMENTOS MÚLTIPLOS COM LAJE NERVURADA |
| Área: Recursos Hídricos e Saneamento Ambiental | | | | | | | |
| Aluno(a) | Orientador(a) | Avaliador(a) Interno(a) | Avaliador(a) Externo(a) | Data | Hora | Local | Título do Plano |
| Eduardo Gonçalves Patriota | Victor Hugo | Cristiano | | 14/nov | 08:30 | LARHENA | Análise dos padrões, fatores e consequências da intensidade das ilhas de calor nos principais centros urbanos do Brasil |
| José Lindemberg Vidal-Barbosa | Cristiano | Victor Hugo | Guillaume Bertrand | 14/nov | 09:30 | LARHENA | Qualitative and quantitative analysis of observed precipitation in Brazil |
| Gustavo Ribeiro da Silva | Gerald | Tarciso | | 16/nov | 10:00 | LARHENA | Avaliação dos impactos das mudanças climáticas na dinâmica hidrológica das Bacias Hidrográficas dos rios Capibaribe, Una, Ipojuca e Sirinhaém, no Estado de Pernambuco |
| Millena Dayse Barbosa da Silva | Larissa | Elisangela | | 16/nov | 16:00 | Sala CTF 101 - DEP | Avaliação da qualidade e otimização do tratamento das águas do Açude Grande (Cajazeiras – PB) |
| Aldilene Bezerra Pinheiro | Elisangela | Joácio | | 17/nov | 14:00 | Sala do PPGECAM | Análise do fluxo reverso de pilhas e baterias pós consumo na cidade de João Pessoa – PB |

| | | | | | | | |
|------------------------------------|---------|-------------|--|--------|-------|-------------|--|
| Raul Souza Muniz | Celso | Richarde | | 18/nov | 15:00 | LEPPAN/CCEN | Predição da precipitação na índia usando o generalized additive models for location, scale and shape (GAMLSS) |
| Mayara Hayanna dos Santos | Heber | Gilson | | 21/nov | 14:00 | LENHS | Modelagem da gestão hídrica da região do brejo paraibano |
| Mikael Bernardo V. de Araújo | Joácio | Claudia | | 21/nov | 14:00 | LPSAU | Estimativa do potencial de geração de biogás das atividades econômicas grandes geradoras de biorresíduos em João Pessoa, PB |
| Thuanny Kelly Ferreira da Silva | Claudia | Elisângela | | 22/nov | 14:00 | LARHENA | Análise do Tratamento de Resíduos Orgânicos: Estratégias para a Bioeconomia na Cidade de João Pessoa – PB e Região Metropolitana |
| Ítalo Johnes de Carvalho | Celso | Richarde | | 25/nov | 14:00 | LEPPAN/CCEN | IDENTIFICAÇÃO DE ÁREAS POTENCIAIS PARA ESTRUTURAS DE CAPTAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS NO SEMIÁRIDO BRASILEIRO A PARTIR DE TECNOLOGIAS GEOESPACIAIS |
| Marcos Elias de Oliveira Júnior | Davi | Victor Hugo | | 29/nov | 14:00 | LARHENA | Modelagem da evapotranspiração baseada em imagens obtidas por Aeronave Remotamente Pilotada (ARP) |
| Sérgio Pereira dos Santos Sobrinho | Gilson | Cristiano | | 30/nov | 10:00 | CTJ 216 | Eficiência volumétrica de reservatórios para aproveitamento de água de chuva em meio rural |
| Deividy Kaik de Lima Araujo | Celso | Richarde | | 13/fev | 15:00 | LEPPAN/CCEN | ANÁLISE E AVALIAÇÃO DAS LÂMINAS DE ESCOAMENTO GERADAS POR MODELO CHUVA-VAZÃO BASEADO EM NUVEM USANDO O GOOGLE EARTH ENGINE |