



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
 UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO  
 UNIDADE ACADÊMICA DO CABO DE SANTO AGOSTINHO

**Defesas dos trabalhos de conclusão de curso – Tecnológico**

TCC	Autor/Curso	Orientador/ Membros da banca	Local e data
Análise das manifestações patológicas existentes nas fachadas dos edifícios históricos tombados no município de Jaboatão dos Guararapes	Anderson José da Silva (Engenharia Civil)	Orientadora: Profa. Fernanda Wanderley Correa de Araújo Banca: Profa. Fernanda Wanderley Correa de Araújo; Profa. Simone Perruci Galvão; Prof. Me. Antônio Alceu Câmara Júnior	Sala 309, 29/08/2017, às 14h
Políticas de gerenciamento de resíduos de construção e demolição adotadas no município do Recife	Vítor Carneiro de Santana (Engenharia Civil)	Orientadora: Profa. Simone Perruci Galvão Banca: Prof. <sup>a</sup> Simone Perruci Galvão; Prof. <sup>a</sup> Cecília Maria Mota Silva Lins; Prof. Robson José Silva	Sala 309, 30/08/2017, às 13h
Estudo de viabilidade de um muro residencial sustentável para aproveitamento de água da chuva	André William Barbosa Brito (Engenharia Civil)	Orientador: Prof. Miguel Zorro A. Millán; Coorientador: Robson José Silva Banca: Prof. Dr. Miguel Zorro A. Millán; Profa. D Fernanda Wanderley Correa de Araújo; Prof. <sup>a</sup> Simone Perruci Galvão.	Sala 309, 01/09/2017, às 14h
Avaliação das características geomecânicas do solo da área destinada à construção do <i>campus</i> definitivo da Unidade Acadêmica do Cabo de Santo Agostinho - UFRPE	André Vinícius Melo Couto (Engenharia Civil)	Orientadora: Profa. Cecília Maria Mota Silva Lins Banca: Orientadora: Profa. Cecília Maria Mota Silva Lins; Profa. Analice França Lima Amorim; Profa. Simone Perruci Galvão	Sala 309, 31/08/2017, às 11h

TCC	Autor/Curso	Orientador/ Membros da banca	Local e data
Classificação e quantificação dos resíduos de construção e demolição (RCD) e suas potencialidades de reciclagem ou reutilização em cinco obras de edificação na cidade do Recife	Laelson de Andrade A. Júnior (Engenharia Civil)	Orientadora: Profa. Simone Perruci Galvão. Banca: Profa. Simone Perruci Galvão; Profa. <sup>a</sup> Cecília Maria Mota Silva Lins; Prof. Robson José Silva	Sala 309, 30/08/2017, às 14h
Classificação e quantificação dos resíduos de construção e demolição (RCD) e suas potencialidades de reciclagem ou reutilização em cinco obras de edificação na região de Ipojuca: Muro Alto	Lucas Costa do Nascimento (Engenharia Civil)	Orientadora: Profa. Simone Perruci Galvão. Banca: Profa. Simone Perruci Galvão; Profa. Fernanda Wanderley Correa de Araújo; Prof. Robson José Silva	Sala: 309, 01/09/2017, às 11h
Estudo experimental comparativo de resistência à compressão do concreto de alta resistência com diferentes adições minerais	Danrley Kennedy Bazílio da Silva (Engenharia Civil)	Orientadora: Profa. Gisele Adelita Matias Banca: Profa. Gisele Adelita Matias; Profa. Simone Perruci Galvão; Prof. Robson José Silva	Sala: 309, 01/09/2017, às 10h Sessão privada
Estudo comparativo entre a influência do teor de sílica ativa na resistência à compressão em concreto de alta resistência	Mariana Santana da Silva (Engenharia Civil)	Orientadora: Profa. Gisele Adelita Matias Banca: Profa. Gisele Adelita Matias; Profa. Simone Perruci Galvão; Prof. Robson José Silva.	Sala: 309, 01/09/2017, às 09h Sessão privada
Preparo de uma formulação de poliuretano para a fabricação de blocos de espuma rígida para a indústria de <i>surf</i>	Fernanda da Silva Gomes (Engenharia de Materiais)	Orientadora: Profa. Juliana de Castro Macêdo Fonseca Banca: Profa. Juliana de Castro Macêdo Fonseca; Profa. Rosa Maria Souto Maior; Profa. Daniela de Lourdes Anjos Coutinho	Sala: 303, 01/09/2017, às 10h Sessão privada