

Apresentação de projeto de graduação 2018/2

<p>Título: Avaliação em campo de pavimentos produzidos com diferentes estabilizantes em camadas de base e sub-base</p> <p>Alunos: Izabela de Souza Oliveira Pollyana Rosa Daniel.</p> <p>Banca: Prof^o. Patrício José Moreira Pires (orientador) Prof^a. Jamilla Emi Sudo Lutf Teixeira (examinador) Prof^o. Antônio Luiz Caus (examinador)</p>	<p>Data/horário: 30/11/2018 às 14 h</p> <p>Local: Laboratório de geotecnia</p>
<p>Título: Sistema de gestão da qualidade baseado no PBQP-H:2018 em empresa construtora de Vila Velha-ES: estudo de caso</p> <p>Alunos: Edson Ganho Junior</p> <p>Banca: Prof. Dr. Milton Paulino da Costa Junior (orientador) Prof^a. Dr^a. Sayonara M. Moraes Pinheiro (examinador) Prof. Dr. George de Barcellos Sá Antunes (examinador)</p>	<p>Data/horário: 27/11/2018 às 15 h</p> <p>Local: CT I (a definir sala)</p>
<p>Título: Estudo comparativo entre sistemas de impermeabilização em membrana de poliuretano e manta asfáltica aplicadas em lajes de garagem</p> <p>Alunos: Betina Grillo Fernandes João Pedro de Carvalho Alzuguir</p> <p>Banca: Prof. Dr. Milton Paulino da Costa Junior (orientador) Prof. Dr. Ronaldo Pilar (examinador) Prof. Dr. Wagner Nahas Ribeiro (examinador)</p>	<p>Data/horário: 28/11/2018 às 14 h</p> <p>Local: CT I (a definir sala)</p>
<p>Título: Manifestações patológicas em edificações escolares – estudo de caso nos prédios da UFES</p> <p>Alunos: Lucas Friedrich Behrend</p> <p>Banca: Prof. Dr. Milton Paulino da Costa Junior (orientador) Prof^a. Dra. Geilma Lima Vieira (examinadora) Prof^a. Dra. Rudiele Schankoski (examinadora)</p>	<p>Data/horário: 10/12/2018 às</p> <p>Local:</p>
<p>Título: Estudo de caso de projeto residencial unifamiliar padrão com abordagem na concepção e desenvolvimento da engenharia de projeto,</p>	<p>Data/horário: 26/11/2018 às 10:30h</p>

<p>orçamentação e planejamento a partir da modelagem na plataforma Building Information Modeling (BIM) de três métodos construtivos diferentes.</p> <p>Aluno: Lucas Kallas Fonseca</p> <p>Banca: Prof. Me. George de Barcellos Sá Antunes (orientador) Profª. Me. Luciana Aparecida Netto de Jesus (examinadora) Prof. Me. Fábio Almeida Có - Instituto Federal do Espírito Santo (examinador)</p>	<p>Local: Labes BIM</p>
<p>Título: Estudo de viabilidade do uso de escória de aciaria e resíduo de rochas ornamentais como lastro ferroviário</p> <p>Alunos: Carlos Vinícius Soares do Rosário Raísa Tótola Canal</p> <p>Banca: Profº. Patrício José Moreira Pires (orientador) Profª. Rodrigo de Alvarenga Rosa (examinador) Profº. Ricardo Filipe Teixeira Moreira (examinador)</p>	<p>Data/horário: 27/11/2018 às 9h</p> <p>Local: Laboratório de Geotecnia</p>
<p>Título: Análise comparativa de estabilidade de aterro de resíduo de beneficiamento de rocha ornamental pelos métodos determinísticos de equilíbrio limite e tensão deformação.</p> <p>Alunos: Juliana Martins Silveira de Moraes</p> <p>Banca: Profº. Patrício José Moreira Pires (orientador) Gabriel Baldanza Mantovanelli (examinador) Eng. Neemias Almeida Dias (examinador externo)</p>	<p>Data/horário: 07/12/2018 às 15h</p> <p>Local: Laboratório de Geotecnia</p>
<p>Título: Modelagem Geológica e Geotécnica do Bairro Praia da Costa em Vila Velha - ES</p> <p>Alunos: Laís Tassinari Nogueira Campos Letícia Gomes Ferreira</p> <p>Banca: Profº. Patrício José Moreira Pires (orientador) Profº. Rômulo Castello (examinador) Eng. Carla Borjaille (examinador)</p>	<p>Data/horário: 21/11/2018 às 9h</p> <p>Local: Laboratório de Geotecnia</p>
<p>Título: Estudo de Melhoria de Solos por meio da Adição de Coproduto KR para Diferentes Teores de Finos</p> <p>Alunos: Beatriz de Souza Garioli Thaís Camatta Brandão</p>	<p>Data/horário: 23/11/2018 às 14h</p> <p>Local: Laboratório de Geotecnia</p>

<p>Banca: Prof^o. Patrício José Moreira Pires (orientador) Prof^o. Rômulo Castello (examinador) Eng. Nocy Oliveira da Silveira (examinador)</p>	
<p>Título: Melhoramento de solo com utilização de Escória do Reator Kambara para fim de terraplenagem</p> <p>Alunos: Sara Maria Zanette Yasmin Amorim Tessari</p> <p>Banca: Prof^o. Patrício José Moreira Pires (orientador) Gabriel Baldanza Mantovanelli (examinador) Ricardo Filipe Teixeira Moreira (examinador) Hully Carvalho Picoli (examinador)</p>	<p>Data/horário: 27/11/2018 às 10:30h</p> <p>Local: Laboratório de Geotecnia</p>
<p>Título: Comportamento de pastas de gesso com adição de poliestireno expandido e fibras de polipropileno.</p> <p>Alunos: Maria Luiza Demarchi Caliman Elton Lima Maximiano</p> <p>Banca: Prof.^a Dr.^a Sayonara Maria de Moraes Pinheiro (orientador) Prof.^a. Dr.^a Rudiele Schankoski (examinadora) Prof. Dr. Ronaldo Pilar (examinador)</p>	<p>Data/horário: 05/12/2018 às 09h</p> <p>Local: Sala 03 - Lemac</p>
<p>Título: Influência do período de retorno no dimensionamento de vertedores - Estudo de caso de reservatório em Presidente Kennedy (ES)</p> <p>Alunos: Abraão Matias da Silva Hebertt Sant'Ana Lima</p> <p>Banca: Prof. Dr. Daniel Rigo (orientador) Prof. Dr. José Antônio Tosta dos Reis (examinador) Prof. Dr. Maurice Barcellos da Costa (examinador)</p>	<p>Data/horário: 30/11/2018 às 10 h</p> <p>Local: CT1</p>
<p>Título: Análise comparativa entre recalques previstos e medidos para uma obra em fundação direta</p> <p>Aluna: Luísa Mazzini Baby</p> <p>Banca: Prof^o. Patrício José Moreira Pires (orientador) Prof^o. Rômulo Castello (examinador) Prof^o. Bruno Teixeira Dantas (examinador)</p>	<p>Data/horário: 26/11/2018 às 11h</p> <p>Local: Laboratório de Geotecnia</p>
<p>Título:</p>	<p>Data/horário:</p>

<p>Dimensionamento de lajes com vigotas treliçadas com forma em perfil U formado a frio.</p> <p>Alunos: Lucas Fadini Favarato</p> <p>Banca: Prof.^a Dr.^a Adenilcia Fernanda Grobério Calenzani (orientadora) Prof.^a. Dr.^a Juliana da Cruz Vianna Pires (co-orientadora) Eng. Dr. Johann Andrade Ferrareto (examinador) Prof. Dr. Eduardo M. B. Campello (examinador)</p>	<p>03/12/2018 às 15h</p> <p>Local: Sala de Web-conferencia PRPPG A confirmar</p>
<p>Título: Dimensionamento de pilares mistos de aço e concreto parcialmente revestidos.</p> <p>Alunos: Daniel Pereira Fernandes</p> <p>Banca: Prof.^a Dr.^a Adenilcia Fernanda Grobério Calenzani (orientador) Prof.^a. Dr.^a Juliana da Cruz Vianna Pires (examinadora) Prof. Dr. Macksuel Soares de Azevedo (examinador)</p>	<p>Data/horário: 05/12/2018 às 09h</p> <p>Local: NEXEM</p>
<p>Título: Projeto Para produção de elementos pré-moldados de concreto de cimento Portland</p> <p>Alunos: Athos Fontenelle Fittipaldi Paulo Mantovani Maestri</p> <p>Banca: Prof.^a. Dr.^a.Geilma Lima Vieira(orientador) Prof.^a. Dr.^a.Rudiel Schankoski (examinador) Prof.^o. Dr. Milton Paulino da Costa Junior (examinador)</p>	<p>Data/horário: 10/12/2018 às 14 h</p> <p>Local: LEMAC</p>
<p>Título: Análise Comparativa De Projeto Em Vigas Em Aço De Alma Cheia e Alma Celular</p> <p>Aluno: Thiago Borin Müller</p> <p>Banca: Prof. Dr. Élcio Cassimiro Alves(orientador) Prof. MSc.Marcos Antônio Rodrigues Campos(examinador) Prof.^o. Dr. Macksuel Soares de Azevedo (examinador)</p>	<p>Data/horário: 04/12/2018 às 09 h</p> <p>Local: Nexem</p>
<p>Título: Software Para Dimensionamento E Otimização De Vigas Mistas De Aço E Concreto</p> <p>Aluno: Gabrieli Fontes Silva Paulo Augusto Tonini Arpini</p> <p>Banca: Prof. Dr. Élcio Cassimiro Alves(orientador) Prof. MSc.Marcos Antônio Rodrigues Campos(examinador)</p>	<p>Data/horário: 04/12/2018 às 10:30h</p> <p>Local: Nexem</p>

Profº. Dr. Macksuel Soares de Azevedo (examinador)	
<p>Título: O Uso da Metodologia Bim no Desenvolvimento e Compatibilização de Projetos Complementares</p> <p>Aluno: Guilherme Guerra Pereira Tarek Zogheib Aoun</p> <p>Banca: Prof. Dra Luciana Aparecida Netto de Jesus(orientadora) Prof. Dra .Geilma Vieira (examinadora) Profº. Dr. Messias dos S. Machado (examinador externo)</p>	<p>Data/horário: 03/12/2018 às 15 h</p> <p>Local: LabesBIM</p>
<p>Título: Análise de Eficiência Energética de uma Edificação Pública Segundo o Método PBE – Edifica, Localizado na Cidade de Vitória -Es</p> <p>Aluno: Hiago Neumann Rutsatz Saile Tomazelli</p> <p>Banca: Prof. Dra. Luciana Aparecida Netto de Jesus(orientadora) Prof. Dra Karla Moreira Conde (examinadora) Profº. MSc Ana Dieuzeide Santos Souza (examinadora)</p>	<p>Data/horário: 04/12/2018 às 10:30h</p> <p>Local: Auditório CT6</p>