**Apresentação de projeto de graduação 2019/2**

|  |  |
| --- | --- |
| Título:  **CONSTRUÇÃO ENXUTA: O AUMENTO DA TRANSPARÊNCIA NA EXECUÇÃO DE ALVENARIA EM BLOCOS CERÂMICOS**    Alunos: João Octávio de Vargas Martins e Gabriel Depoli Guimarães    Banca: Proº. Dr. Milton Paulino da Costa Junior (orientador)  Profa. Dra. Sayonara Maria de Moraes Pinheiro  Prof. Wagner Nahas Ribeiro | Data/horário:  09/12/2019, às 9h    Local: CT I Sala 105 |

|  |  |
| --- | --- |
| Título:  **ANÁLISE DA INFLUÊNCIA DA INTERAÇÃO SOLO-ESTRUTURA PARA ESTABILIDADE GLOBAL DE EDIFÍCIOS DE LAJES PLANAS PROTENDIDAS**    Alunos(as): Kamila Madeira Fiorotti/Marcos Oliveira Carvalho Junior    Banca: Prof. Dr Élcio Cassimiro Alves (orientador)            Prof. Dr. Marcos Antônio Campos Rodrigues (UFES)              Profa. Dra. Elisabeth Junges (UFES) | Data/horário:    11/12/2019 às  09:00 h    Local: NEXEM |
| Título:  **ANÁLISE DOS MODOS DE COLAPSOS NO DIMENSIONAMENTO ÓTIMO DE VIGAS ALVEOLARES VIA ALGORITMO GENÉTICO**  Aluno: Tiago Cetto Pietralonga  Banca: Prof. Dr Élcio Cassimiro Alves (orientador)            Prof. Dr. Macksuel Soares de Azevedo (UFES)             Profº. MSC. Acley Gabriel da Silva Tomaz (IFES) | Data/horário:    11/12/2019 às  13:30 h    Local: NEXEM |
| Título:  **ESTUDO COMPARATIVO ENTRE PÓRTICOS DE AÇO COM PERFIS LAMINADOS E PERFIS FORMADOS A FRIO**    Alunos(as): Cinndhy Bremenkamp e Natália Röepke    Banca: Profa. Dra. Juliana da Cruz Vianna Pires (orientadora)            Profa. Dra. Fernanda Calenzani             MSC. Lucas Fadini Favarato | Data/horário:  10/12/2019 às  16:30 h.  Local: NEXEM |
| Título:  **UMA FORMULAÇÃO PARA O MOMENTO CRÍTICO DISTORCIONAL DE PERFIS U ENRIJECIDOS USANDO REDES NEURAIS**    Aluno: Débora Maia Guimarães    Banca: Profª. Drª. Adenilcia Fernanda Grobério Calenzani  Co-orientador: Eng.Lucas Fadini Favarato  Profª. Drª. Juliana da Cruz Vianna Pires  Prof. Dr. Élcio Cassimiro Alves | Data/horário:  11/12 às 15 h  Local: Nexem/CT |
| Título:  **APLICAÇÃO DO LEAN CONSTRUCTION NO PROCESSO DE PRODUÇÃO DE UMA CONSTRUTORA DE PEQUENO PORTE NO ESPIRITO SANTO**    Alunos: Gustavo Pereira Polez e Luiz Filipe da Silva Gomes    Banca: Prof. Dr. Milton Paulino da Costa Junior (orientador)  Profa. Dra. Rudiele A Schankoski  Prof. Wagner Nahas Ribeiro | Data/horário:  10/12, às 14h  Local: CT I Sala 105 |
| Título:  **AVALIAÇÃO DO CONFORTO HUMANO EM PISOS MISTOS DE AÇO E CONCRETO SUJEITOS A VIBRAÇÕES – ESTUDO DE CASO DO EDIFÍCIO DO NEXEM**  Aluno: João Vitor Valdo Freire    Banca: Profª. Drª. Adenilcia Fernanda Grobério Calenzani  Co-orientador: Dr. Johann de Andrade Ferrareto  Profª. Dr. Rodrigo Silveira Camargo  Eng. André Vasconcelos Soares Gomes | Data/horário:  17/12 às 14 h  Local: Nexem/CT |
| Título:  **ESTUDO DE CASO SOBRE O ATENDIMENTO AOS REQUISITOS DE DESEMPENHO DE VEDAÇÕES EM EMPRESA CERTIFICADA PELO PBQP-H**  Aluno: Aline Nunes Lopes e Jaciara Braz Pires    Banca: Prof. Dr. Milton Paulino da Costa Junior (orientador)  Profª. Dra. [Luciana Aparecida Netto de Jesus](http://lattes.cnpq.br/9111947062667117)  Profª. Dra. [Jamilla Emi Sudo Lutif Teixeira](http://lattes.cnpq.br/8494517346511042) | Data/horário:  12/12, às 9h  Local: CT I Sala 105 |

|  |  |
| --- | --- |
| Título:  **SISTEMA DE GESTÃO INTEGRADO (QUALIDADE, MEIO AMBIENTE E SAÚDE E SEGURANÇA DO TRABALHO) NO SETOR DA CONSTRUÇÃO CIVIL APLICADO AO CANTEIRO DE OBRAS**  Aluno: Juliana dos Santos Garcia    Banca: Prof. Dr. Milton Paulino da Costa Junior (orientador)  Profª. Dra. [Luciana Aparecida Netto de Jesus](http://lattes.cnpq.br/9111947062667117)  Profa. Dra. Sayonara Maria de Moraes Pinheiro | Data/horário:  05/11, às 9h  Local: CT I Sala 105 |
| Título:  **ANÁLISE DAS PRÁTICAS ADOTADAS EM OBRAS E CENTRAIS QUANTO AO CONTROLE DO CONCRETO ESTRUTURAL EM VITÓRIA-ES**  Aluno: Letícia Carvalho Martinelli    Banca: Prof. Dr. Milton Paulino da Costa Junior (orientador)  Profª. Dra. [Geilma Lima Vieira](http://lattes.cnpq.br/5783172236615493)  Prof. Dr. [Ronaldo](http://lattes.cnpq.br/8494517346511042) Pilar | Data/horário:  10/12, às 9h  Local: CT I Sala 105 |
| Título:  **APLICABILIDADE DA CONSTRUÇÃO ENXUTA (LEAN CONSTRUCTION) EM LOTEAMENTOS RESIDENCIAIS**  Alunos: Arthur Gonçalves Siqueira e Yuri Porto Nico    Banca: Prof. Dr. Milton Paulino da Costa Junior (orientador)  Profª. Dra. Sayonara Maria de Moraes Pinheiro  Profª. Dra. [Geilma Lima Vieira](http://lattes.cnpq.br/5783172236615493) | Data/horário:  28/11, às 9h  Local: CT I Sala 105 |
| Título:  **6118 TOOL: UM APLICATIVO PARA O PROJETO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO NO CONCEITO “MOBILE LEARNING”**  Aluno: Rafael de Paula Cosmo    Banca: Prof. Dr. Lorenzo Ruschi Luchi (orientador)  Prof. Fernando Musso Junior  Prof. Rodrigo Silveira Camargo | Data/horário:  06/12 às 9h30  Local: Nexem/CT |
| Título:  **ANÁLISE COMPARATIVA ENTRE TIPOS DE FUNDAÇÕES PROFUNDAS**  Alunos: Guilherme Soares Moura e Vitor Soares Silva    Banca: Prof. Dr. Bruno Teixeira Dantas (orientador)  Profª. Dra. Kátia Vanessa Bicalho  Prof. Dr. Rômulo Castelo Henriques Ribeiro | Data/horário:  06/12 às 9h  Local: LabGEO/CT |

|  |  |
| --- | --- |
| Título:  **ESTUDO DE CONCRETO AUTOADENSÁVEL COM INCORPORAÇÃO DE ESCÓRIA DE ALTO-FORNO RESFRIADA AO AR MOÍDA**  Alunos: Jade Cenach Policiano Oliveira e Taísa Menezes Medina    Banca: Prof. Ronaldo Pilar (orientador)  Profa Dra Rudiele A. Schankoski (co-orientadora)  Profa Dra Geilma Lima Vieira  Profa MSc Janaína dos Santos Vazzoler (IESFAVI) | Data/horário:  09/12/2019 às 15:00 horas  Local:  LEMAC, sala 03 |
| Título:  **ESTUDO DA UTILIZAÇÃO DO PÓ DE ACIARIA ELÉTRICA (PAE) EM ARGAMASSA AUTOADENSÁVEL**  Alunos: João Marcos Teixeira Coitinho    Banca: Prof. Ronaldo Pilar (orientador);  Profa Dra Rudiele A. Schankoski (UFES)  Profa Dra Geilma Lima Vieira (UFES) | Data/horário:  09/12/2019 às 13:00 horas  Local:  LEMAC, sala 03 |
| Título:  **ANÁLISE DO DESEMPENHO DE ARGAMASS COM INCORPORAÇÃO DE SACAROSE SUBMETIDA À VARIAÇÃO DE TEMPERATURA**    Alunos: Antônio Tadeu Mattos de Souza                Mariana Salazar Vello    Banca: Profa. Dra. Geilma Lima Vieira (Orientadora)               Profa. Dra. Karla Moreira Conde (UFES)               Profa. M.Sc. Janaína dos Santos Vazzoler (IESFAVI) | Data/Horário:  12/12/2019, às 9:00 horas    Local: Sala 03 do LEMAC |
| Título:  **ESTUDO PRELIMINAR E PROPOSTA DE PROJETO EXECUTIVO PARA CONSTRUÇÃO DE UM CONJUNTO HABITACIONAL EM SOLO-CIMENTO**    Alunos: André Luiz Kruger Machado                Bárbara Gonçalves Moreira    Banca: Profa. Dra. Geilma Lima Vieira (Orientadora)               Profa. Dra. Karla Moreira Conde (UFES)               Eng. Civil Mariana Zani Pagio | Data/Horário:  13/12/2019, às 9:00 horas    Local: Sala 03 do LEMAC |
| Título:  **DETERMINAÇÃO DE ESFORÇOS SOLICITANTES EM VIGAS LONGARINAS BIAPOIADAS DE PONTES EM GRELHA PELO MÉTODO DE FAUCHART**    Aluno: Lucas de Souza Pereira    Banca: Prof. Dr. Lorenzo Ruschi Luchi (orientador)              Prof. Dr. [Macksuel Soares de Azevedo](http://lattes.cnpq.br/6726295161401220)              Prof. Dr. [Marcos Antônio Campos Rodrigues](http://lattes.cnpq.br/6963345955441105) | Data/Horário:  18/12 (quarta-feira) às 9h30  Local: Nexem/CT |

|  |  |
| --- | --- |
| Título:  **ANÁLISE COMPARATIVA DAS LINHAS DE INFLUÊNCIA DE VIGAS LONGARINAS BIAPOIADAS DE PONTES EM GRELHA PELO MÉTODO DOS ELEMENTOS FINITOS**    Alunos: Luiza Campagnaro Cuzzuol e Daniela Ribeiro Mendes Fonseca    Banca: Prof. Dr. Lorenzo Ruschi Luchi (orientador)              Prof. Dr. [Macksuel Soares de Azevedo](http://lattes.cnpq.br/6726295161401220)              Prof. Dr. [Marcos Antônio Campos Rodrigues](http://lattes.cnpq.br/6963345955441105) | Data/Horário:  18/12 (quarta-feira) às 10h45  Local: Nexem/CT |