

Nº	ALUNO(A)	TEMA	BANCA EXAMINADORA	DATA	HORÁRIO
1	Ualison Aparecido de Andrade	Análise comparativa entre momentos fletores em lajes maciças obtidos pelo TQS e diferentes tabelas de dimensionamento	Prof. ^a Ma. Marina F. Alvarenga Oliveira	05/jan	19:00h
			Prof. Me. Ibrahim Abdallah Daura Neto		
			Prof. Wagner Márcio Bernardes		
2	Nádia Olímpio Rodrigues	Argamassa convencional e reforçada com fibras: uma análise comparativa	Prof. ^a Priscilla Assis Mendonça	05/jan	20:30h
			Prof. Me. Ibrahim Abdallah Daura Neto		
			Prof. ^a Ma. Marina F. Alvarenga Oliveira		
3	Luisa Silva de Oliveira	Sustentabilidade na construção civil: um estudo de caso sobre a utilização de container nas áreas de vivência	Prof. ^a Priscilla Assis Mendonça	06/jan	19:00h
			Prof. Me. Alexander Souza Grama		
			Prof. Me. Goubyan Borges Guimarães		
4	Ronaldo Prates Júnior	Análise comparativa de poliuretano e manta asfáltica em impermeabilização de lajes e coberturas	Prof. Wagner Márcio Bernardes	06/jan	20:30h
			Prof. Me. Alexander Souza Grama		
			Prof. Me. Goubyan Borges Guimarães		
5	Anna Luiza Oliveira Silva	Estudo de métodos de captação residencial de águas pluviais: estudo de caso	Prof. ^a Priscilla Assis Mendonça	07/jan	19:00h
			Prof. ^a Ma. Mariana Milla Assunção de Araújo		
			Prof. ^a Ma. Érika Maria de Souza Vissoci		
6	Fabiana Lara Fideles	Práticas de manejo de dejetos na pecuária leiteira : um estudo de caso em propriedade no município de Patos de Minas - MG	Prof. ^a Ma. Mariana Milla Assunção de Araújo	07/jan	20:30h
			Prof. ^a Ma. Érika Maria de Souza Vissoci		
			Prof. Vitor Lucas de Souza		

Nº	ALUNO(A)	TEMA	BANCA EXAMINADORA	DATA	HORÁRIO
7	Márcio Gonçalves do Prado Filho	Estudo comparativo entre sistema de drenagem pluvial tradicional e modelos alternativos: estudo de caso	Prof. ^a Priscilla Assis Mendonça	08/jan	19:00h
			Prof. Lucas Américo Cunha Lisboa		
			Prof. ^a Ma. Mariana Milla Assunção de Araújo		
8	Thais Cristina dos Santos Souza	Manuseio de cargas na construção civil e as suas implicações para a saúde do trabalhador	Prof. Marcelo de Oliveira	08/jan	20:30h
			Prof. Lucas Américo Cunha Lisboa		
			Prof. ^a Ma. Daniela Martins Araújo Leles		
9	Lucilaine Aparecida Alves	Análise de manifestações patológicas em unidades habitacionais: estudo de caso	Prof. Marcelo de Oliveira	11/jan	19:00h
			Prof. Me. Hélio de Oliveira Júnior		
			Prof. Lucas Américo Cunha Lisboa		
10	Heloinda Jamaica Santos Silva	Análise da aplicação da NR-18 em canteiros de obra em Patrocínio - MG	Prof. Darlan leite da Silva Marques	11/jan	20:30h
			Prof. Marcelo de Oliveira		
			Prof. Me. Hélio de Oliveira Júnior		
11	Letícia Carvalho Valério	Aterro sobre solo mole com uso de drenagem: estudo de caso em obra de travessia de um loteamento na cidade de Campos Altos - MG	Prof. Me. Renato Barbosa Moreira	12/jan	19:00h
			Prof. Fabiano Elias Reis Abrahão		
			Prof. ^a Ma. Marina F. Alvarenga Oliveira		
12	André Ângelo de Paiva	Comparativo entre métodos de comparação de custo de unidade residencial usando o método evolutivo e o método comparativo de dados de mercado: estudo de caso	Prof. Me. Renato Barbosa Moreira	12/jan	20:30h
			Prof. Fabiano Elias Reis Abrahão		
			Prof. Wagner Márcio Bernardes		

Nº	ALUNO(A)	TEMA	BANCA EXAMINADORA	DATA	HORÁRIO
13	Pedro Henrique Castro Moura	Estudo de caso: compatibilização de projetos de uma residência unifamiliar em atrocínio -MG utilizando software de plataforma BIM	Prof. Me. Renato Barbosa Moreira Prof. Me. Alexander Souza Grama Prof. Me. Goubyan Borges Guimarães	13/jan	19:00h