

DIRETORIA DE DESENVOLVIMENTO DE ENSINO CURSOS SUPERIORES DE BACHARELADO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO – TCC

DEFESA DE TCC

Título do Trabalho:	AVALIAÇÃO DO DESEMPENHO À CORROSÃO DE ARMADURAS EMBUTIDAS EM CONCRETO CONTENDO FÍLER CALCÁRIO E RESÍDUO CERÂMICO EM AMBIENTE COM SULFATO E CLORETO				
Aluno (a):	LUIZA BEZERRA PESSOA DE SOUZA				
Orientador (a):	ROBSON ARRUDA DOS SANTOS				
Data:	24/09/2024	Hora:	19:00	Local:	Sala de Aula 6

Resumo do Trabalho:

A durabilidade do concreto é frequentemente comprometida por uma variedade de ataques físicos e químicos, nenhum material é capaz de manter sua durabilidade de maneira indefinida, e é aceitável que suas propriedades sofram alterações com o tempo. A presente pesquisa tem como objetivo avaliar o desempenho à corrosão de armaduras embutidas em concreto, esses contendo fíler calcário e resíduo cerâmico, em ambiente com sulfato e cloreto.

Contamos com sua presença!