

Horário	Sessão	SILAMCAA		
11:30 - 12:45	09/10/12			
	1	54CBC005	Investigação da Retração Plástica da Argamassa do Concreto Auto-adensável	GIROTTTO, LUCAS SERRAN BARBOSA, MC VITA, MARCOS ONOFRE
	2	54CBC025	Dosagem de Concreto Auto-adensável Para Aplicação Em Paredes de Concreto Moldadas Na Obra	Castro, Alessandra Lorenzett Santos, Rafael Araújo, Givani Soares
	3	54CBC036	Avaliação da carbonatação e da interface agregado-argamassa do concreto autoadensável com incorporação do pó de Carnaúba submetidos à condições aceleradas em câmara climática	Mesquita, Esequiel Fernandes Coelho, Francis Montenegro, Lêda Nadja Silva
	4	54CBC088	Análise de carbonatação e corrosão de aço em concreto autoadensável.	Barros, Pedro Gustavo dos Gomes, Paulo Uchoa, Sílvia Beatriz Berger
	5	54CBC027	Comportamento Estrutural do Concreto Auto-adensável	Shehata, Lídia da Conceição Coutinho, Bianca Shehata, Ibrahim Abd El Malik
Horário	Sessão	SILAMCAA		
16:30 - 18:30	09/10/12			
	1	54CBC019	Estudo do Concreto Autoadensável Com Agregado Graúdo Reciclado	Moreira, Kelyva Maria de Vas Cabral, Antônio Eduardo Bezerra
	2	54CBC031	Concreto Auto-adensável: Avaliação do Efeito de Resíduos Industriais Em Substituição À Areia	SILVA, CLAUDIA GUIA DA ALBUQUERQUE LIMA, SANDRA MARIA DE
	3	54CBC034	Avaliação do Uso de Resíduo de Mármore e de Granito Em Concreto Auto-adensável	Diógenes, Lara Marques Silva, David Ali Cabral, Antonio Eduardo Bezerra
	4	54CBC051	O Uso de Resíduos Como Finos Na Fabricação do Concreto Auto Adensável	Alcantara, Marco Antônio de Santos, Bruno Vendramini dos Santos
	5	54CBC062	Uso de polímeros super absorvente como agente de cura interna para argamassa auto-adensável.	Onghero, Lucas Repette, Wellin Pilar, Ronaldo
	6	54CBC069	Efeitos da Substituição Parcial de Cimento Portland Por Catalisador Gasto de Refinarias de Petróleo	FARIA, ÉTORE FUNCHAL DA FAIRBAIRN, EIRILVOSO, TOLEDO PORTUGAL, ERLON DA SILVA
	7	54CBC032	Comportamento de Elementos Estruturais de Concreto Auto-adensável Protendidos	Campos, Claudia Maira de O.
	8	54CBC086	Avaliação do Comportamento de Vigas de Concreto Autoadensável Reforçado Com Fibras de Aço	Barros, Alexandre Rodrigues Gomes, Paulo Barboza, Aline da Silva Ramos
Horário	Sessão	SILAMCAA		
11:30 - 12:45	10/10/12			
	1	54CBC032	Determinação do teor de saturação de Aditivo Superplastificante pelos Métodos de Aïtcin e Método de Gomes	Arrebola, Diego Lima Checín Altoé, Sílvia Pamiamoto, Sílvia, Kelb Vanderlei, Romel Dias
	2	54CBC070	Efeito da forma dos agregados graúdos sobre o comportamento no estado fresco de concreto autoadensável com baixo consumo de cimento	Rebmann, Markus Samuel Hawlitschek, Guilherme Carmo, Renato Pileggi, Renato Cardoso, Fábio Alonso
	3	54CBC074	Estudo do Mecanismo de Transporte de Fluidos de Concretos Auto-adensáveis	MENDES, MARCUS VINÍCI CASTRO, ALESCASCUDO, OSWALDO
	4	54CBC078	Produção de Concreto Autoadensável Segundo O Método Repette-Melo A Partir de Materiais Típicos da Região de Maceió, Alagoas	Sampaio, Renato dos Santos, Anderson Souza, Filipe Souza, João Moraes, Karoline
	5	54CBC103	Estudo Experimental do Comportamento Mecânico do Concreto Autoadensável Com Base Na Mecânica da Fratura	Guetti, Paulo Ribeiro, Gabriel Serna Ros, Pedro