

SESSÕES PLENÁRIAS				
	Sessão	Artigo	Título	Autores
Horário 11:30 - 12:45	Sessão 1 09/10/12	Gestão e Normalização		auditório 3
	1	54CBC0452	ANÁLISE DA CAPACIDADE DE PROTEÇÃO DOS MODELOS PROPOSTOS PELA ISO N280 E PELO EUROCODE EN 1992 ÀS ESTRUTURAS DE CONCRETO FRENTE À CARBONATAÇÃO	Ronaldo Alves de Medeiros Junior, Maryangela Geimba de Lima, Vítor de Bragança Freixo
	2	54CBC0133	USO DE DADOS DE MONITORAÇÃO NA AVALIAÇÃO DA VIDA ÚTIL, SEGURANÇA E DESEMPENHO DE PONTES	Marcelo Lima Almeida Jr., Tulio Nogueira Bittencourt
	3	54CBC0253	ADERÊNCIA AÇO-CONCRETO: ANÁLISE COMPARATIVA ENTRE TRÊS MÉTODOS DE ENSAIO	Luciane Caetano, Roseane Shimomukay, Marcelo Argenton, Farlei Paul Filho, Luiz Carlos Pinto Silva Filho
	4	54CBC0363	A IMPORTÂNCIA DA ACREDITAÇÃO LABORATORIAL E DA CERTIFICAÇÃO DE MÃO DE OBRA QUE REALIZAM OS ENSAIOS DE CONTROLE DE ACEITAÇÃO DO CONCRETO	Caue Cesar Carromeu, Karina Cavalcante de Cavalcante, Paulo Roberto do Lago Helene, Egidio Herve Neto, Pedro Carlos Bilesky, Jéssika Mariana Pacheco
	5	54CBC0721	PROJETO INDICADORES DE CONCRETO - EXPERIÊNCIA CANTEIRO MODELO	Michele Tereza Marques Carvalho, Claudio Henrique Pereira, Dionysio Antonio Martins Klavdianos, Marcelo Machado Regutte, Gezeli de Rouge Bandeira Mello
Horário 11:30 - 12:45	Sessão 2 09/10/12	Materiais e Propriedades		auditório 4
	1	54CBC0134	ANÁLISE DO DESEMPENHO DO CONCRETO USINADO EM DIFERENTES SITUAÇÕES DE MOLDAGEM EM OBRA DA REGIÃO DE VITÓRIA - ES	Larissa Lyrio Motta, Yustane Paula Dietrich, Geilma Lima Vieira
	2	54CBC0587	UTILIZAÇÃO DE CONCRETOS APÓS O LIMITE DE TEMPO MÁXIMO ESPECIFICADO PELA NBR 7212	Eduardo Polesello, Abraão Bernardo Rohden, Denise Carpena Coitinho Dal Molin, Angela Borges Masuero
	3	54CBC0826	ESTUDIO DE DURABILIDAD DE UNA MEZCLA TERNARIA BASADA EN CEMENTO PÓRTLAND, ESCORIA DE ALTO HORNO Y PI	Jherson Eveiro Diaz, Silvia Raquel Izquierdo, Ruby Mejia de Gutierrez, Marisol Gordillo
	4	54CBC0875	DURABILIDADE DE CONCRETOS ESTRUTURAIIS COM BAIXO CONSUMO DE CIMENTO TIPO CP V ARI	Markus Samuel Rebmann, Jefferson Benedicto Libardi Liborio
	5	54CBC0603	A INFLUENCIA DO FORMATO DA GARRAFA PET NO ENSAIO DE APULOT	Lia Pimentel, Debora Passerine, Daniel Negrão, Ana Jacintho, Monica Barbosa, Michel Lorrain
Horário 11:30 - 12:45	Sessão 3 09/10/12	Métodos Construtivos		auditório 5
	1	54CBC0222	PERDAS E PRODUTIVIDADE NA EXECUÇÃO DE ESTRUTURA DE CONCRETO: ESTUDO DE CASO	Fábia Kamilly Gomes de Andrade, Suenne Andressa Correia Pinho, Alberto Casado Lordsleem Jr.
	2	54CBC0046	ENSAIO APULOT: ANÁLISE EXPERIMENTAL DA INFLUÊNCIA DA VARIAÇÃO DA GEOMETRIA DA GARRAFA PET E DO COBR	Renato Pereira Calderaro, Monica Pinto Barbosa, Luiz Carlos Pinto Silva Filho, Michel Lorrain
	3	54CBC0405	PROBLEMAS DE RÉCALQUE ORIGINADO POR FALTA DE INVESTIGAÇÃO DO SUBSOLO E OUTROS FATORES: ESTUDO DE CASO	Sandra Moscon Coutinho, Bruna Gomes Casagrande, Geilma Lima Vieira
	4	54CBC0750	SISTEMA CONSTRUTIVO DE PAREDES DE CONCRETO MOLDADAS NO LOCAL: ASPECTOS DO CONTROLE DE EXECUÇÃO	Cláudio Vicente Mitidieri Filho, Julio Cesar Sabadini De Souza, Thiago Salaberga Barreiros
	5	54CBC0685	FISSURAS EM ESTRUTURAS DE BARRAGENS	Carla Castro de Paula, Carlos Eduardo Maturano Santoro, Grazielle Ribeiro Vicente, José Nicolau Gobbo Giovanetti

SESSÕES PLENÁRIAS				
	Sessão	Artigo	Título	Autores
Horário 14:00 - 16:00	Sessão 4 09/10/12	Materiais e Propriedades		auditório 3
	1	54CBC0119	AVALIAÇÃO FÍSICO-MECÂNICA DE MATRIZES CIMENTÍCIAS COM SUBSTITUIÇÃO PARCIAL DO CIMENTO PORTLAND POR CINZA RESIDUAL DE CASCA DE ARROZ E SÍLICA ATIVA	Gisleiva Ferreira, Michelle Rodrigues, Leandro Shiroma, Antonio Beraldo
	2	54CBC0413	ESTIMATIVA DA RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO DO CONCRETO POR MEIO DE ENSAIOS NÃO DESTRUTIVOS: ESTUDO DE CASO DA ESTRUTURA DO ESTÁDIO MARACANÁ.	Daniel da Silva Andrade, Enio José Pazini Figueiredo
	3	54CBC0631	EFEITO DA TEMPERATURA SOBRE A MICROESTRUTURA DA PASTA DE CIMENTO PORTLAND POZOLÂNICO E A FORMAÇÃO DA ETRINGITA TARDIA (DEF)	Sandra Kurotusch Melo, Nicole Pagan Hasparyk, Helena Carasek, Heloisa Helena A. B. Silva, Cristiane Martins da Silva
	4	54CBC0637	ESTUDO DE CINZAS DE CASCA DE ARROZ NA MITIGAÇÃO DA REAÇÃO ÁLCALI-AGREGADO	Nicole Pagan Hasparyk, João Henrique S. Rêgo, Luciana Farias
	5	54CBC0642	CORROSÃO DO AÇO INDUZIDA POR IONS CLORETO: INFLUÊNCIA DAS POZOLANAS NA CORROSÃO DA MACROCÉLULA	Joseanne Maria Rosarola Dotto, Iduvirges Lourdes Müller
	6	54CBC0680	CONTRIBUIÇÃO PARA O ESTUDO DA CARBONATAÇÃO NATURAL DE CONCRETOS COM ADIÇÕES DE POZOLANAS MONITORADOS	Maisson Tasca, Geraldo Isaia, Antonio Gastaldini, Marcos Vagheti, Mauricio Santos Santos, Daniel Teixeira
	7	54CBC0033	AVALIAÇÃO DE SISTEMAS DE REVESTIMENTOS ARGAMASSADOS AO ARRANCAMENTO E PERMEABILIDADE	Aldo Leonel Temp, Gihad Mohamad, Elizabete Yukiko Nakanishi, Carlos Alexandre Conceição, Rogerio Cattelan Antochaves de Lima, Eduardo Rizzatti
	8	54CBC0097	CONCRETOS DE PÓS REATIVOS - ESTUDOS DAS ADIÇÕES MINERAIS: CINZA DE CASCA DE ARROZ, METACAULIM E SÍLICA ATIVA	Ana Paula Antonello Sieg, Elizabete Yukiko Nakanishi, Gihad Mohamad, Wellington Mazer
Horário 14:00 - 16:00	Sessão 5 09/10/12	Análise Estrutural		auditório 4
	1	54CBC0958	ANÁLISE DE ESTABILIDADE GLOBAL DE BARRAGENS DE CONCRETO COM UTILIZAÇÃO DE DADOS PIEZOMÉTRICOS	Marina Hellmeister, Luis A. G. Bitencourt Jr., Leandro M. Trautwein, Plínio G. C. dos Prazeres, Túlio N. Bittencourt
	2	54CBC0271	REFORÇO À FLEXÃO DE FAIXAS DE LAJES CONTÍNUAS DE BA UTILIZANDO LAMINADOS DE CARBONO APLICADOS SEGUNDO A TÉCNICA NSM	Gláucia Dalfré, Joaquim Barros
	3	54CBC0563	ANÁLISE NUMÉRICA DA CAPACIDADE ROTACIONAL ÚLTIMA DE VIGAS DE CONCRETO ARMADO PELO MÉTODO DOS ELEMENTOS FINITOS	Eduardo A. Rodrigues, Osvaldo L. Manzoli, Luis A. G. Bitencourt Jr., Túlio N. Bittencourt, Plínio G. C. dos Prazeres
	4	54CBC0738	COMPARATIVO EXPERIMENTAL ENTRE OS MÉTODOS DE ENSAIOS PULL-OUT E PUSH-OUT PARA DETERMINAÇÃO DA TENSÃO DE ADERÊNCIA AÇO-CONCRETO	Víctor Ivan Dal Bosco, Bruno do Vale Silva, Paula Troian, Mônica Pinto Barbosa, Luiz Carlos Pinto da Silva Filho
	5	54CBC0433	CONFIABILIDADE ESTRUTURAL EM VIGAS DE CONCRETO ARMADO SUBMETIDAS A VARIAÇÕES DE TEMPERATURA	Thiago Augusto Ribeiro, Turibio José Da Silva, Antonio Carlos Santos
	6	54CBC0954	EFEITO DA MODELAGEM DO CAMINHAR HUMANO SOBRE A RESPOSTA DINÂMICA DE PASSARELAS DE PEDESTRES DE CONCRETO ARMADO	Jose Guilherme Santos da Silva, Gilvan Lunz Debona
	7	54CBC0493	ANÁLISE DA INFLUÊNCIA DAS PROPRIEDADES MICROSCÓPICAS DO CONCRETO NO SEU COMPORTAMENTO EM FRATURA	Cláudia Rosa, Eduardo Bittencourt
	8	54CBC0515	REFRIGERAÇÃO DO CONCRETO NA CONSTRUÇÃO DA BASE DA CHAMINÉ DA FÁBRICA ELTORADO CEULULOSE	Eduardo Funahashi Jr., Selmo Kuperman, Ana Barreta, Grazielle Vicente, Daniel Goldenbaum, Bruno Benessatto

SESSÕES PLENÁRIAS				
	Sessão	Artigo	Título	Autores
Horário 14:00 - 16:00	Sessão 6 09/10/12	Sistemas Construtivos Específicos e Análise Estrutural		auditório 5
	1	54CBC0074	LAJES ALVEOLARES PROTENDIDAS COM CAPA ESTRUTURAL: FLEXÃO E CISALHAMENTO	Bruna Catoia, Libânio Miranda Pinheiro, Marcelo de Araujo Ferreira
	2	54CBC0232	CORTINA DE CONTENÇÃO DE ESTACAS EM ARGAMASSA, PARA SUBSOLO DUPLO EM EMPREENDIMENTOS NA ORLA MARÍTIMA DE MACEIÓ AL	Juliane Andréia Figueiredo Marques, Ricardo Figueiredo Marques, Luana Gama Omena, Antônio Pereira De Silva Filho
	3	54CBC0121	EMPREGO DA PROTENSÃO EXTERNA EM SISTEMA DE PISO MISTO FORMADO POR LAJE DE CONCRETO E VIGA METÁLICA PARA GRANDES VÃOS	Alex Sander Clemente de Souza, Anna Carolina Haiduk Nelsen
	4	54CBC0073	TERMOGRAFIA INFRAVERMELHA APLICADA À ANÁLISE TÉRMICA DE ALVENARIA EM BLOCO DE CONCRETO E DE CERÂMICA	Solange Pedra, Rosemary Sales, Sebastiana Lana, Teresa Aguiar
	5	54CBC0808	PUNÇÃO EM LAJES LISAS DE CONCRETO ARMADO COM PILAR DE CANTO REENTRANTE E DIFERENTES EXCENRICIDADES DE CARGA	Wallison Carlos de Sousa Barbosa, Elaine Jaricuna Pereira Albuquerque, Guilherme Sales Soares de Azevedo Melo, Yosiaki Nagato
	6	54CBC0863	USO DA TECNOLOGIA DTSS PARA MONITORAMENTO DE DEFORMAÇÕES EM CONCRETO SUJEITO À REAÇÃO ÁLCALI-AGREGADO	Amanda Jarek, Rafael Petronilho de Oliveira Rocha, Luiz Alkimin Lacerda, Betina Lepretti Medeiros
	7	54CBC0136	EQUACIONAMENTO DA RELAÇÃO ENTRE ALFA E GAMA-Z E ESTIMATIVA DOS EFEITOS GLOBAIS DE SEGUNDA ORDEM EM EDIFÍCIOS COM SISTEMA DE CONTRAVENTAMENTO EM PÓRTICOS PLANOS	Kleyser Ribeiro, Daniel Domingues Loriggio
	8	54CBC0490	ANÁLISE DE VIGAS MISTAS DE AÇO E CONCRETO PERTENCENTES A PISOS DE BAIXA ALTURA EM SITUAÇÃO DE INCÊNDIO: ÊNFASE À INFLUÊNCIA DOS MODELOS CONSTITUTIVOS DO CONCRETO	Fabio Rocha, Jorge Munaiar Neto
Horário 16:30 - 18:30	Sessão 7 09/10/12	Materiais e Propriedades		auditório 3
	1	54CBC0294	AVALIAÇÃO DA CARBONATAÇÃO NATURAL AO LONGO DO TEMPO DE CONCRETOS COM DIFERENTES ADIÇÕES MINERAIS	Murillo Batista Ferreira, Alexandre Castro, Oswaldo Cascudo, Helena Carasek
	2	54CBC0373	MATRIZ DE FLEXIBILIDADE DO CONCRETO DETERMINADA POR MEIO DE PROPAGAÇÃO DE ONDAS DE ULTRASSOM	Eivaldo Morais De Araújo, Milton Giacon, Gisleiva Cristina S. Ferreira, Raquel Gonçalves
	3	54CBC0968	ESTUDO DE CASO ENVOLVENDO ATAQUE COMBINADO DA RAA E DEF EM CONCRETO DE FUNDAÇÃO DE EDIFICAÇÃO	Nicole Pagan Hasparyk, Selmo C. Kuperman, José Ramalho Torres
	4	54CBC0091	BETÃO DE CAL HIDRÁULICA COM METACAUULINO - POSSIBILIDADES E DESAFIOS	Paulo Cachim, Ana Velosa
	5	54CBC0256	CONTRIBUIÇÃO DA ANÁLISE PETROGRÁFICA NA IDENTIFICAÇÃO DE MINERAIS REATIVOS EM AGREGADOS PARA PREVENÇ	Ana Livia Zeitune de Paula Silveira, Arnaldo Forti Battagin, Flávio André da Cunha Munhoz
	6	54CBC0918	ALTERAÇÃO DAS PROPRIEDADES MECÂNICAS DO CONCRETO CONSIDERANDO-SE O INSTANTE DA INCLUSÃO DA BORRACHA DE PNEU	Tais Juvencio Dias, João Victor Fazzan, Leandro Cirqueira Sousa, Jorge Luis Akasaki, José Luiz Pinheiro Melges, José Fernando Moretti
	7	54CBC0345	INFLUÊNCIA DO TEMPO CURA SOBRE O DESEMPENHO MECÂNICO DO CONCRETO	Angela Teresa Costa Sales, Mariana Rezende Doria
	8	54CBC0424	PRODUCCIÓN DE CONGLOMERANTES ACTIVADOS ALCALINAMENTE BASADOS EN CATALIZADOR USADO DE FCC	Mauro Tashima Akasaki, Jorge Jordi Payá, José Monzó, Vinicius Castaldelli, Maria Victoria Borrachero

SESSÕES PLENÁRIAS				
	Sessão	Artigo	Título	Autores
Horário 16:30 - 18:30	Sessão 8 09/10/12	Projeto de Estruturas		auditório 4
	1	54CBC0047	EXPERIMENTAÇÃO, MONITORAMENTO E MODELAGEM CAIXA ESPIRAL DA UHE BATALHA	Eduardo de Aquino Gambale, Flavio Pereira Gomes Mamed, Patricia Gambale Guedes
	2	54CBC0236	AVALIAÇÃO DA CARGA DE RUINA DE PILARES MODERADAMENTE ESBELTOS DE CONCRETO ARMADO DE ACORDO COM DIVERSAS NORMAS	Carlos Eduardo Luna de Melo, Galileu Silva Santos, Yosiaki Nagato, Guilherme Sales Soares de Azevedo Melo, Marcos Honorato De Oliveira
	3	54CBC0778	PRÉ-DIMENSIONAMENTO DE PAREDES DE CONCRETO ARMADO DE UM EDIFÍCIO RESIDENCIAL	Thales Couto Braguim, Túlio Nogueira Bittencourt
	4	54CBC0114	REVISÃO DE PROJETO DE ESTRUTURAS DE BETÃO - UMA TENTATIVA DE SISTEMATIZAÇÃO	Alberto Almeida, Miguel Morais, Paulo Cachim
	5	54CBC0118	DETERMINAÇÃO DO MOMENTO FLETOR RESISTENTE DE VIGAS DE CONCRETO ARMADO EM SITUAÇÃO DE INCÊNDIO. COMPARAÇÃO ENTRE MÉTODOS SIMPLIFICADOS E AVANÇADOS.	Gabriela Bandeira de Melo Lins de Albuquerque, Valdir Pignatta e Silva, Odimir Klein Júnior, Ricardo Leopoldo e Silva França
	6	54CBC0429	ANÁLISE COMPARATIVA DE SOLUÇÕES EM FUNDAÇÕES DIRETA E SOBRE ESTACAS PARA UM EQUIPAMENTO INDUSTRIAL	Larissa Pereira Macabú, Sergio Hampshire de Carvalho Santos, Silvio de Souza Lima
	7	54CBC0101	ALÇAS DE IÇAMENTO COM CORDOALHAS: ESTUDO TEÓRICO DA CAPACIDADE DE CARGA	Artur Lenz Sartorti, Libanio Miranda Pinheiro
	8	54CBC0155	VIÉS ESTATÍSTICO NA IDENTIFICAÇÃO DO EFEITO DE TAMANHO EM VIGAS DE CONCRETO ARMADO COM RUPTURA POR CISCALHAMENTO	Adriana Ribeiro, José Marcio Calixto, Sofia Maria Diniz
Horário 16:30 - 18:30	Sessão 9 09/10/12	Análise Estrutural		auditório 5
	1	54CBC0790	COMPARAÇÃO ENTRE MODELAGENS NUMÉRICAS DE TUBOS DE CONCRETO COM E SEM RESÍDUO DE BORRACHA DE PNEU.	Thiago Francisco Silva Trentin, Leandro Cirqueira Sousa, Ana Paula Fugii, José Luiz Pinheiro Melges, Jorge Luis Akasaki, Renato Bertolino Júnior
	2	54CBC0955	ANÁLISE DE CONFORTO HUMANO SOBRE LAJES NERVURADAS DE CONCRETO ARMADO SUBMETIDAS A AÇÕES DINÂMICAS RÍTMICAS	Jose Guilherme Santos da Silva, Marcelo Roberto Souza Leite, Maria Elizabeth da Nóbrega Tavares, Francisco José da Cunha Pires Soeiro
	3	54CBC0219	ANÁLISE COMPARATIVA DE MODELOS CONSTITUTIVOS DE CONCRETO REFORÇADO COM FIBRAS	Pablo Pujadas, Ana Blanco, Albert de la Fuente, Sergio Cavalero, Antonio Aguado
	4	54CBC0257	ANÁLISE EXPERIMENTAL DE PILARES MODERADAMENTE ESBELTOS DE CONCRETO ARMADO SUBETIDOS À FLEXO-COMPRESSÃO NORMAL	Carlos Eduardo Luna de Melo Melo, Galileu Silva Santos, Janes Cleiton Alves de Oliveira, Yosiaki Nagato, Guilherme Sales Soares de Azevedo Melo
	5	54CBC0457	ANÁLISE DE SEGUNDA ORDEM GLOBAL DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO PROGRAMAS COMPUTACIONAIS	Elisabeth Junges, Henriette Lebre La Rovere, Daniel Domingues Loriggio
	6	54CBC0745	VERIFICAÇÃO EXPERIMENTAL DA LARGURA COLABORANTE EM MESAS DE LAJES NERVURADAS DE CONCRETO ARMADO COM A UTILIZAÇÃO DE MODELOS REDUZIDOS	Paulo José B. Teixeira, Maria Elizabeth da N. Tavares, Evandro da S. Goulart, Regina Helena F. Souza
	7	54CBC0913	VALIDAÇÃO DE FORMULAÇÃO SIMPLIFICADA ALTERNATIVA PARA PREVISÃO DE CARGA DE CISCALHAMENTO EM VIGAS DE CONCRETO ARMADO COM TAXA MÍNIMA DE ARMADURA TRANSVERSAL	Agleilson Borges, Dênio Ramam
	8	54CBC0157	MÉTODOS APROXIMADOS PARA A CONSIDERAÇÃO DA NÃO-LINEARIDADE FÍSICA EM ESTRUTURAS RETICULADAS DE CONCRETO ARMADO	Gerson Moacyr Sisniegas Alva, Aline Alessandra Eduarda Farias Silva

SESSÕES PLENÁRIAS				
	Sessão	Artigo	Título	Autores
Horário 11:30 - 12:45	Sessão 10 10/10/12	Materiais e Propriedades		auditório 3
	1	54CBC0703	ANÁLISE DO IMPACTO DE DESVIOS DO PROCEDIMENTO PADRÃO DE ENSAIO NA RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO E MÓDULO DE ELASTICIDADE DO CIMENTO	Jacinto Manuel Antunes de Almeida, Bruno do Vale Silva, Josiane Gasperin, Josué Argenta Chies, Luiz Carlos Pinto da Silva Filho
	2	54CBC0823	GRAU DE SATURAÇÃO EM CONCRETO COM SUPERFÍCIE TRATADA	Guilherme Meregalli, Tavares da Cunha Guimarães Guimarães, Felipe Magalhães
	3	54CBC0873	INFLUÊNCIA DA ESPESSURA DA ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO NA RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO AXIAL DE PRISMAS DE BLOCOS CERÂMICOS	João Manoel Mota, Romilde Almeida, Angelo Costa E Silva, Fred Barbosa, João Carvalho
	4	54CBC0007	UTILIZAÇÃO DE ENSAIOS NÃO DESTRUTIVOS DE ULTRA-SOM E REDES NEURAIAS ARTIFICIAIS NA ESTIMATIVA DA RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO DO CONCRETO	Rosely de Souza Cavalcanti, Fernando Artur Nogueira Silva
	5	54CBC0130	COMPARAÇÃO ENTRE MÉTODOS DE DOSAGEM CONVENCIONAL E AUTOADENSÁVEL	Eugênio Costa, Thiago Henriques, Anderson Müller, Fábio Magalhães, Denise Dal Molin
Horário 11:30 -	Sessão 11 10/10/12	Materiais e Propriedades		auditório 4
	1	54CBC0295	ANÁLISE DO DESEMPENHO DE CONCRETOS DE ALTA RESISTÊNCIA PELOS MÉTODOS IPT-MODIFICADO, TORALLES-CARBONARI E MEHTA-ÁITCIN	Giselle Reis Antunes, Cristina Vitorino da Silva, Josiane Gasperin, Denise Carpena Coitinho Dal Molin
	2	54CBC0791	INFLUÊNCIA DA SUBSTITUIÇÃO PARCIAL DE CIMENTO POR CINZAS DO BAGAÇO DE CANA-DE-AÇÚCAR NOS TEMPOS DE PEGA DE PASTAS E CONCRETOS	Guilherme Chagas Cordeiro, Thabata Fernanda Couto Pessanha, José Renato Freitas
	3	54CBC0057	ESTUDO DAS PROPRIEDADES REOLÓGICAS DE PASTAS DE CIMENTO DE CONCRETOS BOMBEADOS	Vanessa Yumi Sato, Kizye Tavares Evangelista, Jamilla Lutfi Teixeira, Fernando Avancini Tristão
	4	54CBC0169	ESTUDO DA ATIVIDADE POZOLANICA DO RESÍDUO PROVENIENTE DO POLIMENTO DO PORCELANATO	Wander Vasconcelos, Guilherme Jorge Brigolini Silva
	5	54CBC0720	CONCRETO DE PÓS-REATIVOS: PARÂMETROS DE DOSAGEM E PROPRIEDADES	Diego Henche, Erikson Alessi, Marcelo H. F. de Medeiros, Wellington Mazer
Horário 11:30 - 12:45	Sessão 12 10/10/12	Materiais e Propriedades		auditório 5
	1	54CBC0741	DETERMINAÇÃO DO TEOR ÓTIMO DE ADITIVOS SUPERPLASTIFICANTES EM PASTAS DE CIMENTO ATRAVÉS DO ENSAIO DE CONE DE MARSH	Anelize Borges Monteiro, Anderson Renato Vobornik Wolenski, Cristiane Marafon, Roberto Aguiar dos Santos, Roque Luiz da Silva Pitangueira
	2	54CBC0849	PRODUÇÃO DE CONCRETOS COM ADIÇÃO DE METACAULIM A PARTIR DE PARÂMETROS REOLÓGICOS	Yuri Lemos, Karoline Moraes
	3	54CBC0853	ROCHAS ÍGNEAS COM INTRUSÃO DE PRODUTOS COM ENXOFRE - ANÁLISE DE COMPOSIÇÃO E QUANTIFICAÇÃO	Isabela Cristina Oliveira, José Marques Filho, Bruno Luiz Castro Martins, Luiz Fernando Prates Oliveira, Roberto Werneck Seara
	4	54CBC0203	CARACTERIZAÇÃO DA ESTRUTURA DE POROS DE CONCRETOS PELO USO DE MICROTOMOGRAFIA DE RAIOS X	Elen Elisabete Bernardes, Aldo Giuntini Magalhães, Wander Luiz Vasconcelos, Eduardo Henrique Martins Nunes
	5	54CBC0374	MODELAGEM DA CARBONATAÇÃO DO CONCRETO DA BARRAGEM DE ITAIPU	Mayara Hobold Heinen, Analú Dondé, Edna Possan

SESSÕES PLENÁRIAS				
	Sessão	Artigo	Título	Autores
Horário 14:00 - 16:00	Sessão 13 10/10/12	Projeto de Estruturas		auditório 4
	1	54CBC0068	THE USE OF GEOMEMBRANES IN REHABILITATION AND NEW CONSTRUCTION OF DAMS	Alberto Scuero, Gabriella Vaschetti, Marcelo Gontijo
	2	54CBC0414	DIMENSIONAMENTO DE LAJES NERVURADAS DE CONCRETO EM SITUAÇÃO DE INCÊNDIO POR MÉTODO GRÁFICO	Valdir Pignatta Silva, Samir Cesar Bette
	3	54CBC0692	ANÁLISE COMPARATIVA DE MÉTODOS PARA DISTRIBUIÇÃO DE AÇÕES HORIZONTAIS EM EDIFÍCIOS DE ALVENARIA ESTRUTURAL DE BLOCOS DE CONCRETO	Washington Batista Vieira
	4	54CBC0628	GERAÇÃO DE PLANTAS DE FORMAS A PARTIR DA MODELAGEM 3D EM CAD	Kleos M Lenz Cesar Jr, Tais Marchesi Bozi, José Maria Franco de Carvalho
	5	54CBC0456	ESTUDO EXPERIMENTAL DA ADERÊNCIA AÇO-CONCRETO PARA BARRAS FINAS DE AÇO CA-50	Marcela B. B. França, Eliene Pires Carvalho, José Celso Cunha, Conrado de Souza Rodrigues, Nilton da Silva Maia
	6	54CBC0125	RESISTÊNCIA AO FENDILHAMENTO DO CONCRETO REFORÇADO COM FIBRAS DE AÇO: ANÁLISE DO MÉTODO DE ENSAIO	Daniel de Lima Araújo, Alice Ribeiro Danin, Matilde Batista Melo, Paulo Fernando Rodrigues
	7	54CBC0218	CONTRIBUIÇÃO À ANÁLISE DE LAJES NERVURADAS EM PAVIMENTOS DE GARAGEM	Daniel Tenório, Jean Désir, Paulo Gomes, Edward Uchôa
	8	54CBC0314	ANÁLISE NÃO-LINEAR DE MODELO NUMÉRICO TRIDIMENSIONAL DE LIGAÇÃO MISTA PARAFUSADA ENVOLVENDO PILAR METÁLICO PREENCHIDO COM CONCRETO	Marcela Novischi Kataoka, Ana Lúcia Homce de Cresce El Debs, Mounir Khalil El Debs
Horário 14:00 - 16:00	Sessão 14 10/10/12	Materiais e Propriedades		auditório 5
	1	54CBC1028	AValiação da retração por secagem de concretos produzidos com metacaulim	Carlos Augusto de Souza Oliveira, Albert Willian Faria, Paulo de Castro Guetti, Paulo Mohallem Guimarães, Weber Guadagnin Moravia, Andre Luiz Riqueira Brandão
	2	54CBC0684	ADERÊNCIA DE REVESTIMENTO DE ARGAMASSA EM BLOCO DE CONCRETO CELULAR AUTOCLAVADO	Angelo Pagani, Fernando Avancini Tristão
	3	54CBC0920	AValiação das condições de segurança de estrutura de concreto armado de um edifício após incêndio	Hênio Fernandes da Fonseca Tinoco, Maria das Vitórias Vieira A. Sá, Erikson Oliveira, Arthur Silva de Moraes, Lenilson Kerginaldo Soares
	4	54CBC0112	DESCONSTRUÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO: CONSIDERAÇÕES SOBRE O PROCESSO DE REFORÇO E SUBSTITUIÇÃO DO VIADUTO DE ACESSO A REFAP - BR116 - CANOAS/RS	Virgínia Kieling Steiger, Jairo José de Oliveira Andrade
	5	54CBC0115	COMPATIBILIZAÇÃO TERMO-MECÂNICA EM PEÇAS PRÉ-MOLDADAS DE ARGAMASSA REVESTIDA COM MOSAICO VENEZIANO.	Júlia Gómez, Sergio Henrique Pialarissi, Antonio Aguado, Berenice Toralles-Carbonar
	6	54CBC0135	INFLUÊNCIA DA PREPARAÇÃO DA AMOSTRA NA DETERMINAÇÃO DO PH EM PASTA, ARGAMASSA E CONCRETO	Sandra Manso, Antonio Aguado, Ignacio Segura
	7	54CBC0797	INFLUÊNCIA DO PREPARO DAS BASES DE CORPOS-DE-PROVA DE CONCRETO POR MEIO DE RETÍFICA EM COMPARAÇÃO AO CAPEAMENTO COM ARGAMASSA DE ENXOFRE, PARA DIFERENTES NÍVEIS DE RESISTÊNCIA DO CONCRETO	Josué Argenta Chies, Luiz Carlos Pinto Silva Filho, Abrahão Bernardo Rohden
8	54CBC0397	ADIÇÃO DE CINZA DE CALDEIRA EM SUBSTITUIÇÃO PARCIAL AO AGREGADO MIÚDO NO TRAÇO DE CONCRETO	Gabriela Stortz, Anderson Maziero, Edivam Ongaratto, Paula Martins	

SESSÕES PLENÁRIAS					
	Sessão	Artigo	Título	Autores	
Horário 16:30 - 18:30	Sessão 15 10/10/12	Análise Estrutural		auditório 4	
		1	54CBC0221	UMA ABORDAGEM PARA A ESTIMATIVA DE DESLOCAMENTOS EM ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO: CONTRIBUIÇÃO PARA O CASO DE CONCRETOS CONVENCIONAIS	José Julio de Cerqueira Pituba, Rodrigo Gustavo Delalibera
		2	54CBC0443	EDIFÍCIOS DE HABITAÇÃO E COMÉRCIO EM LAJES FUNGIFORMES DE BETÃO AUTO-COMPACTÁVEL REFORÇADO COM FIBRA DE AÇO	Joaquim Barros, Hamidreza Salehian, Miguel Pires, Delfina Gonçalves
		3	54CBC0445	ABORDAGEM MANUAL E COMPUTACIONAL DO "STRINGER-PANEL METHOD" PARA ANÁLISE E DIMENSIONAMENTO DE PAREDES EM CONCRETO ESTRUTURAL	Rafael Souza
		4	54CBC0798	ESTUDO TEÓRICO-EXPERIMENTAL DA RESISTÊNCIA À PUNÇÃO DE LAJES LISAS DE CONCRETO ARMADO COM PILAR DE CANTO REENTRANTE	Wallison Carlos de Sousa Barbosa, Elaine Jaricuna Pereira Albuquerque, Guilherme Sales Soares de Azevedo Melo, Yosiaki Nagato
		5	54CBC0957	ANÁLISE DINÂMICA DAS ARQUIBANCADAS DE ESTÁDIOS DE FUTEBOL SUBMETIDAS A ATIVIDADES HUMANAS RÍTMICAS	Elvis Dinati Chantre Lopes, Jose Guilherme Santos da Silva, Danielle Fernandes Campista
		6	54CBC0784	AVALIAÇÃO DE INSTABILIDADE DE EDIFÍCIOS ALTOS POR UMA COMBINAÇÃO MEC/MEF	Luttgardes Oliveira Neto, Valério Silva Almeida, Beatriz Dodopoulos Grant
		7	54CBC0310	EXTENSÃO DA VIDA ÚTIL DE UMA ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO DOS ANOS 60, QUE ABRIGA 42 FAMÍLIAS NUM CONDOMÍNIO TIPO CORTIÇO VERTICAL NO CENTRO DE SÃO PAULO	Karina Cavalcante Oliveira, Paulo Helene, Maria Ruth Amaral Sampaio, Caue Cesar Carromeu, Douglas de Andreza Couto, Pedro Bilesky
		8	54CBC0069	ADERÊNCIA AÇO-CONCRETO: ANÁLISE NUMÉRICA DA INFLUÊNCIA DO COMPRIMENTO DE ANCORAGEM NO ENSAIO APULOT	Alysson Jose Tavares, Monica Pinto Barbosa, Túlio N. Bittencourt, Michel S. Lorrain
Horário 16:30 - 18:30	Sessão 16 10/10/12	Materiais e Propriedades		auditório 5	
		1	54CBC0757	ANÁLISE DOS TIPOS DE CORROSÃO PRESENTES EM ARMADURAS ENTERRADAS - ESTUDO DE CASO DAS FUNDAÇÕES DA ALA ZERO DO ITA	Carlos Balestra, Maryangela Geimba de Lima, Anderson Rodrigo da Silva, Ronaldo Medeiros Jr.
		2	54CBC0715	AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DA ADERÊNCIA ENTRE CONCRETO E PERFIL DE PRFV UTILIZANDO IMAGENS DE INFRAVERMELHO	Mariana Martino Caldeira, Daniel Venâncio Vieira, Felipe Carbonari Pereira, Ivo Padaratz
		3	54CBC0113	INFLUENCIA DO AMBIENTE SOBRE AS ESTRUTURAS DE CONCRETO: ASPECTOS SOBRE A BIOLOGIA DAS OBRAS DE REFORÇO E SUBSTITUIÇÃO DO VIADUTO DE ACESSO A REFAP - BR116 - CANOAS	Virginia Kieling Steiger, Jairo Jose de Oliveira Andrade
		4	54CBC0806	AVALIAÇÃO DA EDIFICAÇÃO DO CAMPUS FLORIANÓPOLIS - CONTINENTE DO IFSC FRENTE À CORROSÃO POR CLORETO	Lucas Pereira, Rafael Andrade de Souza, Alexandre Lima de Oliveira, Luciana Maltez Lengler Calçada
		5	54CBC0276	O PAPEL DO METACAULIM NA PROTEÇÃO DOS CONCRETOS CONTRA A AÇÃO DELETÉRIA DE CLORETO	Cristiano P. Figueiredo, Fernando B. Santos, Oswaldo Cascudo, Helena Carasek, Paulo Cachim, Ana L. Velosa
		6	54CBC0396	INFLUÊNCIA DAS PROPRIEDADES DE BLOCOS DE CONCRETO NA RESISTÊNCIA DE ADERÊNCIA DE REVESTIMENTOS DE ARGAMASSA	Márcia Lima Peduzzi, Marina de Oliveira Campos, Mário Henrique Gomes Brito, Helena Carasek
		7	54CBC0595	O CONTROLE TECNOLÓGICO NA INDÚSTRIA DE CONCRETO PRÉ-FABRICADO	Camilo Mizumoto, Marcelo Cuadrado Marin, Kirke Andrew Wrubel Moreira
8	54CBC0427	ANÁLISE COMPARATIVA DAS AREIAS NATURAIS COMERCIALIZADAS EM FOZ DO IGUAÇU- PR PARA USOS EM CONCRETOS	Kathleen Dall Bello Souza, César Winter de Mello, Adriano Vieira Risson		

SESSÕES PLENÁRIAS				
	Sessão	Artigo	Título	Autores
Horário 11:30 - 12:45	Sessão 17 11/10/12	Materiais e Produtos Específicos		auditório 1
	1	54CBC0988	FIBRAS PLÁSTICAS COMO REFORÇO DE TUBOS DE CONCRETO. PARTE 2: OTIMIZAÇÃO DO REFORÇO	Albert de la Fuente, Antonio Figueiredo, Antonio Aguado, Juliana Véras
	2	54CBC0687	FIBRAS PLÁSTICAS COMO REFORÇO DE TUBOS DE CONCRETO. PARTE 1: CARACTERIZAÇÃO TECNOLÓGICA	Antonio Figueiredo, Albert de la Fuente, Antonio Aguado, Renan Salvador, Renata Escariz
	3	54CBC1033	ESTUDO DAS CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS E DE DURABILIDADE DO CONCRETO COM BORRACHA	Ana Elisabete P. G. A. Jacintho, Lia Lorena Pimentel, Ruy J. Aun, Jonas L. Godoy
	4	54CBC0286	USO DE MATERIAL SECO, MADEIRA COMPENSADA, FORRO PACOTE E DURATEX (PLACA DE FIBRA DE MADEIRA) PARA CAPEAMENTO DE BLOCOS E PRISMAS OCOS E GRAUTEADOS.	Ernesto Fortes, Isadora Pereira, Guilherme Parsekian, Claudio Silva
	5	54CBC0965	SUBSTITUIÇÃO DE UMA PARCELADO AGREGADO NATURAL POR BORRACHA DE PNEUS: INFLUÊNCIA NA ADERÊNCIA AÇO E CONCRETO	Jonas L. Godoy, Ana Elisabete P. G. A. Jacintho, Lia L. Pimentel, Mônica Barbosa, Michel Lorrain
Horário 11:30 - 12:45	Sessão 18 11/10/12	Análise Estrutural		auditório 2
	1	54CBC0078	APLICAÇÃO DO MODELO DAS BIELAS PARA REPRESENTAÇÃO DOS PAINÉIS DE ALVENARIA NA ANÁLISE DE EDIFÍCIOS	Fernando Artur Nogueira Silva, Romilde Almeida Oliveira, Eilide Medeiros Santos
	2	54CBC0516	SIMULAÇÃO NUMÉRICA COMPUTACIONAL DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO CONSIDERANDO A MECÂNICA DO DANO E CRITÉRIO DE RESISTÊNCIA	Luiz Antonio Farani de Souza, Roberto Dalledone Machado
	3	54CBC0548	A ESTRUTURA DA RAMPA DO INSTITUTO CENTRAL DE CIÊNCIAS (ICC) - UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA	Márcio Augusto Roma Buzar, Janes Cleiton Alves de Oliveira, Luciana Araujo Azevedo, Carlos Eduardo Luna de Melo, Ivo Carrijo Andrade Neto
	4	54CBC0643	ESTUDO DE COLUNAS CURTAS DE CONCRETO CONFINADO COM POLÍMEROS REFORÇADOS COM FIBRAS	Marianna Rivetti, Wayne Assis, Severino Marques
	5	54CBC0143	ANÁLISE TRIDIRECIONAL EM LAJES NERVURADAS PROTENDIDAS	Carlos Alberto Ibiapina Silva Filho, Aldecira Gadelha Diogenes, Ligyane de Abreu Barreto, Valter de Oliveira Bastos Filho, Joaquim Antônio Caracas Nogueira
Horário 11:30 - 12:45	Sessão 19 11/10/12	Materiais e Propriedades		auditório 3
	1	54CBC0479	CONTRIBUCIÓN AL DISEÑO DE HORMIGONES POROSOS COLOREADOS CON MATERIALES LOCALES	Dayana Paola Rautenberg, María Josefina Positieri, Carlos Baronetto, Angel Oshiro, Facundo Castellano
	2	54CBC0625	ESTUDO DAS PROPRIEDADES MECÂNICAS DO CONCRETO LEVE COM ARGILA EXPANDIDA ATRAVÉS DO EMPREGO DA ANOVA.	Felipe DallAgnol, Jairo Andrade
	3	54CBC0629	ANÁLISE DAS CARACTERÍSTICAS DE CONCRETOS DE ESTRUTURAS HIDRÁULICAS POR MEIO DA VELOCIDADE DE PROPAGAÇÃO DE ONDAS ULTRASSÔNICAS	Danilo Gonçalves Batista, Nicole Pagan Hasparyk, Helena Carasek
	4	54CBC0730	AValiação DE ARGAMASSAS COMPOSTAS PELO CIMENTO PORTLAND CP IV-32 E PELA ADIÇÃO MINERAL DE METACAULIM PARA ELABORAÇÃO DE CONCRETO AUTO-ADENSÁVEL	Anderson Renato Vobornik Wolenski, Ayrton Hugo de Andrade e Santos, Bruno Rodrigues dos Santos, Rhavel Salviano Dias Paulista, Roque Luiz da Silva Pitangueira
	5	54CBC0760	RELAÇÕES ENTRE AS PROPRIEDADES QUE AVALIAM O TRANSPORTE DE MASSA NO CONCRETO	Marcus Vinicius Mendes, Oswaldo Cascudo, Helena Carasek, Ricardo Ferreira

SESSÕES PLENÁRIAS				
	Sessão	Artigo	Título	Autores
Horário 11:30 - 12:45	Sessão 20 11/10/12	Materiais e Propriedades		auditório 4
	1	54CBC0773	UTILIZAÇÃO DA SILICA DA CASCA DE ARROZ E CINZA VOLANTE EM MISTURAS TERNÁRIAS NA PRODUÇÃO DE CONCRETO	Decio Collatto, Fábio Viecili, Mateus Rorato, Airton Fontanive, Fábio Presotto, Eduardo Guindani
	2	54CBC0728	DEFINIÇÃO DE PARÂMETROS REOLÓGICOS DE PASTAS E ARGAMASSAS	José Roberto Tenório Filho, José Roberto de Farias Souza, Karoline Alves de Melo Moraes
	3	54CBC0013	AValiação DA INFLUÊNCIA DO TIPO DE BENEFICIAMENTO NO DESEMPENHO DE AGREGADOS MIÚDOS DE BRITAGEM NA PRODUÇÃO DE CONCRETO USINADO.	Wilson Ricardo Leal da Silva, Luiz Roberto Prudencio Jr.
	4	54CBC0502	ESTUDO DAS PROPRIEDADES MECÂNICAS DE CONCRETOS CONTENDO ARGILA EXPANDIDA	Andressa Fernanda Angelin, Rosa Cristina Cecche Lintz, Ana Elisabete P.G.A. Jacintho, Luísa Andréia Gachet-Barbosa
	5	54CBC0210	CONCRETO COM BAIXO CONSUMO DE CIMENTO UTILIZANDO METACAULIM E CINZA VOLANTE	Cláudia B. Fenali, Fernando Pelisser
Horário 11:30 - 12:45	Sessão 21 11/10/12	Materiais e Propriedades		auditório 5
	1	54CBC0895	CONCRETO COM CIMENTO POZOLÂNICO - DURABILIDADE NAS PRIMEIRAS IDADES	Luana Morais, Sandra Maria Lima, Karine Rodrigues Oliveira, Pâmella Schilive, Raíssa Ribeiro Nedel, Alberia Cavalcanti Albuquerque
	2	54CBC0244	APLICAÇÃO DO PÓ REATIVO DE BASALTO NA MITIGAÇÃO DA REAÇÃO ÁLCALI-SÍLICA	Julio Cesar Filla, Gilson Morales, Valdecir Angelo Quarcioni
	3	54CBC0297	ANÁLISE TÉCNICA E ECONÔMICA DE CONCRETOS AUTO-ADENSÁVEIS COM NÍVEIS SEMELHANTES DE RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO	Juliana Senisse, Lais Zucchetti, Carina Stolz, Denise Dal Molin
	4	54CBC0870	AValiação DA INFLUÊNCIA DO TEOR DE AGREGADOS NO COMPORTAMENTO EM COMPRESSÃO DE COMPOSITOS TIPO SHCC	Vítor Perrone, Mariana Muller Barcelos, Kássio Joe Stein, Luiz Carlos Pinto da Silva Filho
	5	54CBC0871	ESTIMAÇÃO DO TRAÇO DO CONCRETO VIA REDES NEURAIS	Estéfane Lacerda, Paulo Nascimento, Maria das Vitórias Sá
Horário 14:00 - 16:00	Sessão 22 11/10/12	Materiais e Propriedades		auditório 4
	1	54CBC0031	FATORES QUE INTERFEREM NO COMPORTAMENTO DO CONCRETO EM SITUAÇÃO DE INCÊNDIO	Maria Teresa Paulino Aguiar Aguiar, Moisés Magalhães de Sousa, Francisco Carlos Rodrigues
	2	54CBC0058	MÉTODOS RECENTES PARA CARACTERIZAÇÃO DO CONCRETO REFORÇADO COM FIBRAS.	Ana Blanco, Pablo Pujadas, Sergio Cavalario, Albert de la Fuente, Antonio Aguado
	3	54CBC0077	INFLUÊNCIA DA VELOCIDADE DE CARREGAMENTO E DESCARREGAMENTO DA MÁQUINA DE ENSAIO NA DETERMINAÇÃO DA RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO DO CONCRETO	Suélio da Silva Araújo, Gilson Natal Guimarães, André Luiz Bortolacci Geyer
	4	54CBC0201	AValiação DO ÍNDICE DE ATIVIDADE POZOLÂNICA DO RESÍDUO DA INDÚSTRIA DE PAPEL E CELULOSE ATRAVÉS DE ENSAIO MECÂNICO	Liana Camila Trentin, Angela Zamboni Piovesan, Paula Gabriela Martins, Anderson Rene Maziero, Edivam Eleno Ongaratto
	5	54CBC0309	CARACTERIZAÇÃO DAS PROPRIEDADES FÍSICAS DOS AGREGADOS DE RCD PELA PICNOMETRIA DE PÓ E DE GÁS	Sergio Angulo, Raphael Balduino Silva, Vinicius Lepechuka Oliveira, Carina Ulsen
	6	54CBC0313	COMPORTAMENTO TÉRMICO DE MODELOS EM ESCALA REAL CONSTRUÍDOS EM ALVENARIA ESTRUTURAL DE BLOCOS CERÂMICOS E DE CONCRETO	Conrado de Souza Rodrigues, Ramon Paes Guimarães, Maria Cristina Ramos De Carvalho
	7	54CBC0361	ESTUDO DO MÓDULO DE ELASTICIDADE DE CONCRETOS PRODUZIDOS COM AGREGADO DE ORIGEM BASÁLTICA EM IDADES INICIAIS	Angela Maria Arruda, Rafael Machado Magalhães, Antônio Carlos Santos, Turíbio José Silva
	8	54CBC0464	EFEITO DA ADIÇÃO DE CINZA DE BAGAÇO DE CANA-DE-AÇUCAR NA CARBONATAÇÃO DE ARGAMASSAS	Flávia Spitale Jacques Poggiali, Marcela Maira Nascimento de Souza Soares, Paula Gisele Lamezon Pádua, Roberto Braga Figueiredo, Maria Teresa Paulino Aguiar, Paulo Roberto Cetlin

SESSÕES PLENÁRIAS				
	Sessão	Artigo	Título	Autores
Horário 14:00 - 16:00	Sessão 23 11/10/12	Materiais e Propriedades		auditório 5
	1	54CBC0551	ANÁLISE NUMÉRICA E TÉRMICA DE BLOCOS DE CONCRETO MASSA POR MEIO DE UM CÓDIGO COMPUTACIONAL	Nailde Amorim Coelho, João Henrique Rego, Lineu José Pedroso, Antonio Alberto Nepomuceno
	2	54CBC0554	ESTUDO ESTATÍSTICO DE ENSAIOS FÍSICOS, MECÂNICOS E DE DURABILIDADE DE CONCRETOS COM BIOPOLÍMERO	Edvaldo Monteiro Lisboa, Josealdo Tonholo, Sílvia Beatriz Beger Uchoa, Luiz Henrique Vassalo Vasconcelos
	3	54CBC0572	RISCOS DA UTILIZAÇÃO GENERALIZADA DE CONCRETOS DE ALTA RESISTÊNCIA NA CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS	Dario de Araujo Dafico
	4	54CBC0612	AValiação DA INFLUÊNCIA DA METODOLOGIA DE ENSAIO NA VARIABILIDADE DA RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO EM CORPOS-DE-PROVA REDUZIDOS DE PASTA DE CIMENTO	Giovana Collodetti, Mário Cesar Alexandre Junior, Philippe Jean Paul Gleize
	5	54CBC0635	COMPARAÇÃO ENTRE DIFERENTES MÉTODOS DE DETERMINAÇÃO DO TEOR DE AR INCORPORADO EM ARGAMASSAS	Rudiele Aparecida Schankoski, Eduardo Recktenvald Graeff, Felipe de Oliveira Costa, Luiz Roberto Prudêncio Jr.
	6	54CBC0372	ESTUDO DA ABSORÇÃO DE ÁGUA DE CONCRETOS CARBONATADOS	William de Araujo Thomaz, Gustavo Alberto Aleandri, Edna Possan, Étore Funchal de Faria, Fábio Luiz Willrich, Erlon da Silva Portugal
	7	54CBC0807	AValiação DA INFLUÊNCIA DO TIPO DE CAPEAMENTO USADO EM ENSAIOS DE ARRANCAMENTO BAMBU-CONCRETO.	Fernando Henrique Santana Gilio, João Cláudio Bassan de Moraes, Leandro Cirqueira Sousa, José Luiz Pinheiro Melges, Jorge Luís Akasaki, Haroldo de Mayo Bernardes
	8	54CBC0882	COMPORTAMENTO SOB TRAÇÃO DIRETA DE CONCRETOS AUTOADENSÁVEIS REFORÇADOS COM FIBRAS DE AÇO	Reila Velasco, Romildo Toledo Filho, Eduardo Fairbairn
Horário 16:30 - 18:00	Sessão 24 11/10/12	Materiais e Propriedades		auditório 4
	1	54CBC0063	PRODUÇÃO DE BLOCOS DE CONCRETO CONTENDO RESÍDUOS DE ARTEFATOS DE CIMENTO	Pedro Henrique Monteiro Celestino, Renato Costa Araújo, Helena Carasek
	2	54CBC0152	CONCRETOS PRODUZIDOS COM SUBSTITUIÇÃO PARCIAL DO AGREGADO MIÚDO POR CINZA DE BAGAÇO DE CANA-DE-AÇÚCA	Joenilson Daniel Agassi, Romel Dias Vanderlei, Murilo Ferreira Sarmento, Cristiane Pauletti
	3	54CBC0159	A NECESSIDADE DE REVISÃO DAS TOLERÂNCIAS ADMITIDAS PARA O ABATIMENTO DO TRONCO DE CONE DA NBR 7212	Dario de Araujo Dafico, Rodrigo Teodoro Alves
	4	54CBC0241	ANÁLISE EXPERIMENTAL DE CONCRETO INCORPORADO COM FRESADO ASFÁLTICO	George Wilton Albuquerque Rangel, Antônio Carlos dos Santos, Paulo Roberto Resende Cunha Jr, Osvaldo Ramos de Oliveira
	5	54CBC0277	CARACTERIZAÇÃO DE COMPOSTOS PREPARADOS COM NANOTUBOS E NANOFIBRAS DE CARBONO SINTETIZADOS IN-SITU EM CLÍNQUER DE CIMENTO PORTLAND	Péter Ludvig, José Marcio Calixto, Luiz Orlando Ladeira, Júnia Nunes de Paula
	6	54CBC0335	AValiação DE RESISTÊNCIA POTENCIAL DE ADERÊNCIA À TRAÇÃO EM ARGAMASSAS MODIFICADAS COM POLIESTIRENO.	Thiago Henrique Omena, Leila Aparecida de Castro Motta, Guimes Rodrigues Filho, Fernanda Alves Costa Faria, Rosana Maria Nascimento de Assunção, Júlia Graciele Vieira

SESSÕES PLENÁRIAS				
	Sessão	Artigo	Título	Autores
Horário 16:30 - 18:00	Sessão 25 11/10/12	Materiais e Produtos Específicos		auditório 5
	1	54CBC0316	AVALIAÇÃO DO DESGASTE POR ABRASÃO DE BLOCOS DE CONCRETO PARA PAVIMENTAÇÃO FABRICADOS COM REJEITOS DO BENEFICIAMENTO DE CARVÃO	Cassiano Rossi dos Santos, Juarez Ramos do Amaral Filho, Ivo Andre Homrich Schneider, Rejane Maria Candiota Tubino, Daniel Pagnussat
	2	54CBC0759	ANÁLISE DE CONFORMIDADE DE CONCRETOS ESTRUTURAS	Gilson Secco Riva, Sidiclei Formagini, Ederli Marangon, Matheus Neivock Piazzalunga
	3	54CBC0376	UTILIZAÇÃO DE RESÍDUOS DE EVA COMO AGREGADO GRAÚDO EM CONCRETOS	Leonardo Souza Paula, David Alison Araujo Silva, Lara Marques Diógenes, Edmas de Souza Junior Tavares, Antonio Eduardo Bezerra Cabral
	4	54CBC0893	PRODUTOS CRISTALIZANTES (BLOQUEADORES DE POROS) PARA IMPERMEABILIZAÇÃO DE PISCINAS DE CONCRETO	Alyson Socher Paim, Icaro Mariani Ribeiro Santos, Janderson William Raidorfer, Eduardo Pereira, Marcelo Henrique Farias Medeiros
	5	54CBC0341	INFLUÊNCIA DE DESMOLDANTES À BASE DE ÓLEOS VEGETAIS E MINERAIS SOBRE A ADERÊNCIA DA ARGAMASSA DE REVESTIMENTO AO CONCRETO	Jane Honda, Cristina Kuguio, Edvanira Guarnieri, Ricardo Alencar
	6	54CBC0362	AUMENTO DA DURABILIDADE DAS ESTRUTURAS DE CONCRETO EM OBRAS DE SANEAMENTO USANDO AÇO GALVANIZADO	Lucy Ines Olivian, Luercio Scanduzzi, Olga Shizue Taki, Tarcisio Dias Ferreira, Arianne Gaspari Oliveira Souza, Daniele Beatriz Palmiro Albagli
Horário 16:30 - 18:00	Seminário 11/10/12	Sustentabilidade		auditório 1
	1	54CBC0953	CIMENTOS PORTLAND E SULFOALUMINATO DE CÁLCIO BELÍTICO: QUANTIFICAÇÃO DA EMISSÃO DE CO2 PELA DECOMPOSIÇÃO DA MATÉRIA-PRIMA	Maurício Mancio, Thiago Ricardo Nobre, Eugênio Costa, Agenara Guerreiro, Ana Paula Kirchheim
	2	54CBC0087	SUBSTITUIÇÃO DE AREIA EM CONCRETOS POR RESÍDUOS DA PERFURAÇÃO DE POÇOS DE PETRÓLEO	Poline Fialho, João Luiz Calmon, Fernando Avancini Tristão, Geilma Lima Vieira, Maxwell Klein Degen
	3	54CBC0616	A INFLUÊNCIA DO TIPO DE CIMENTO, DA RESISTÊNCIA CARACTERÍSTICA E DA VIDA ÚTIL NA ECOEFICIÊNCIA DO CONCRETO A PARTIR DA AVALIAÇÃO DO CICLO DE VIDA	Marcella Ruschi Mendes Saade, Maristela G. Silva, Vanessa Gomes
	4	54CBC0359	DESENVOLVIMENTO DE ARGAMASSAS DE REVESTIMENTO UTILIZANDO RESÍDUOS DE CERÂMICA VERMELHA E SUA APLICABILIDADE NO COTIDIANO DE OBRAS NA CONSTRUÇÃO CIVIL	Paloma Alcantara, Ana Nóbrega, Geovani Silva
	5	54CBC0415	O ESTADO DA ARTE SOBRE O USO DO PNEU RESÍDUO NA CONSTRUÇÃO CIVIL	Soraya Mattos Pretti, Sandra Moscon Coutinho, Bruna Gomes Casagrande, André Soares de Souza, João Luiz Calmon
	6	54CBC0891	AVALIAÇÃO DA RETRAÇÃO AUTÓGENA E DA RETRAÇÃO POR SECAÇÃO DE CONCRETOS COM ADIÇÃO DE LASCAS DE BORRAC	Weber Guadagnin Moravia, Ricardo Eustaquio Lima, Carlos Augusto de Souza Oliveira