

ENGENHARIA CIVIL						
Data	Dia	Horário	Centro de Convenções	Painel n°	Apresentador	Título
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	285	ANTHONY DA SILVA PETRI	A BIODETERIOÇÃO POR MICROORGANISMOS NA CONSTRUÇÃO CIVIL: IMPACTOS E SOLUÇÕES ENCONTRADAS NA LITERATURA
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	286	ARTHUR DA COSTA TONIN	MUSEU EDUCATIVO GAMA D'ÊÇA: ANÁLISE TÉCNICA DAS CONDIÇÕES ESTRUTURAIS DO TELHADO
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	287	BRUNO BRANDAO RODRIGUES	XIII CURSO DE PRÉ-CÁLCULO PARA CALOUROS DAS ENGENHARIAS: RETORNO AO ENSINO PRESENCIAL
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	288	CHARLES NICHOLAS MOURA BUENO	ANÁLISE EXPERIMENTAL E NUMÉRICA DA EVOLUÇÃO DO DANO POR MEIO DO ENSAIO DE RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO AXIAL E TRAÇÃO DIAMETRAL EM CONCRETOS DE ULTRA ALTO DESEMPENHO REFORÇADOS COM NANOFOLHAS DE GRAFENO
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	289	DANIELA KNOB SPIELMANN	COMPARATIVO DE RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO EM CORPOS DE PROVA GEOPOLIMÉRICOS COM DIFERENTES PRECURSORES
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	290	EDUARDA FRANKE MELCHORS	Absorção de água e retração linear de blocos cerâmicos a partir do aproveitamento de lodo de estação de tratamento de esgoto
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	291	ELUIZE NASCIMENTO DE OLIVEIRA	APROVEITAMENTO DO LODO DA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA (ETA) DA CORSAN/SM PARA FABRICAÇÃO DE TIJOLOS DE SOLO CIMENTO
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	292	ESTER SCHMITT DUARTE	MOTIVAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO DE LC ³ - UM CIMENTO SUSTENTÁVEL A PARTIR DE ARGILAS CALCINADAS
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	293	GABRIELA DE SOUZA DIAS	IMPACTO DAS MUDANÇAS CLIMÁTICAS NAS TEMPERATURAS MÁXIMAS DE PAVIMENTOS E NO GRAU DE DESEMPENHO EXIGIDO PARA LIGANTES ASFÁLTICOS: PROJEÇÕES FUTURAS PARA O RIO GRANDE DO SUL
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	294	GABRIELA IANSEN SILVEIRA	Cimentos alternativos derivados da ativação alcalina de escória de alto forno
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	295	GUSTAVO SCHEFELBANIS ARAUJO	DEFINIÇÃO AUTOMÁTICA DE CURSOS HÍDRICOS NO MUNICÍPIO DE ITAJÁÍ-SC UTILIZANDO TÉCNICAS DE GEOPROCESSAMENTO
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	296	HELITON WEIDE	ANÁLISE DA INFLUÊNCIA DE VIGAS DE TRANSIÇÃO SOBRE OS EFEITOS DE SEGUNDA ORDEM GLOBAIS DE TORÇÃO EM EDIFÍCIOS ESBELTOS DE CONCRETO ARMADO
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	297	JESSICA DA SILVA VIEIRA	ANÁLISE E VIABILIDADE DE MISTURAS ASFÁLTICAS MORNAS COM A UTILIZAÇÃO DE ADITIVOS SURFACTANTES
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	298	JESSIKA LOPES COELHO	ESTUDO SOBRE A IMPLEMENTAÇÃO DE UMA CICLOFAIXA NO TRECHO ENTRE A ESQUINA DA AVENIDA NOSSA SENHORA MEDIANEIRA COM A AVENIDA HÉLVIO BASSO E A ESQUINA DA AVENIDA NOSSA SENHORA MEDIANEIRA COM RUA MARECHAL FLORIANO PEIXOTO
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	299	JUNIOR FRAGOSO COUSSEAU	MISTURAS ASFÁLTICAS A FRIO COM RAP E ADIÇÃO DE EMULSÃO, CAL OU CIMENTO
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	300	LAISA CANSIAN	PROPOSTA DE EQUAÇÕES GENERALIZADAS DO TIPO ÁREA-DEMANDA-ARMAZENAMENTO-EFICIÊNCIA PARA DIMENSIONAMENTO DE SISTEMAS DE APROVEITAMENTO PLUVIAL
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	301	LARA ROSA CEOLIN	XII CURSO DE PRÉ-CÁLCULO PARA OS ALUNOS CALOUROS DAS ENGENHARIAS: A EXPERIÊNCIA DO ENSINO REMOTO
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	302	LAURA BRATZ PRILL	EFEITO DE UM TELHADO VERDE NO DESEMPENHO TÉRMICO DE UMA EDIFICAÇÃO EM ESCALA REAL
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	303	LEONARDO DE ALMEIDA PAVINATO	MODELO DE PREVISÃO PARA O MÓDULO DE DEFORMAÇÃO ESTATICO DE CONCRETOS DE CIMENTO PORTLAND PRODUZIDOS EM SANTA MARIA-RS
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	304	LETICIA BARCELLOS DE MORAES	PET Discute a Engenharia Civil
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	305	LIBERTO NORBERTO DE MOURA ZUGE	FUNDAÇÃO DO GRUPO DE ESTUDOS EM GESTÃO E PLANEJAMENTO DE OBRAS - GEGPLAN

11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	306	LORENZO CHAVES PACHECO	INVESTIGAÇÃO DOS RESULTADOS DE FLOW NUMBER DE MISTURAS ASFALTO BORRACHA
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	307	LUAN SOMAVILLA DA ROSA	PET PROJETA E AS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS EM PROL DA COMUNIDADE
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	308	MARCELO MORAES LIMA	ESTUDO COMPARATIVO SOBRE A CONCENTRAÇÃO DE GIPSITA EM CIMENTOS PORTLAND E LC ³
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	309	MARIA FERNANDA DORNELLES HOWES	ANÁLISE DE DESEMPENHO MECÂNICO PARA BLOCOS CERÂMICOS COM DIFERENTES TERORES DE SUBSTITUIÇÃO DA ARGILA POR LODO DE ETE
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	310	MARIANA SOUTO DOS ANJOS	Efeito do teor de sulfato de cálcio na cinética de hidratação de cimentos Portland e LC ³
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	311	MARLON FELIPE DE LIMA MARQUES	USO DO MODELO SWMM NO ESTUDO DO EFEITO DE ESCOAMENTOS TRANSIENTES BIFÁSICOS EM JUNÇÕES DE SISTEMAS DE DRENAGEM URBANA
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	312	MATHEUS PAIM CORIM	USO DA MODELAGEM BIM EM SIMULAÇÃO DE INCÊNDIO: ESTUDO DE CASO DE UMA EDIFICAÇÃO EDUCACIONAL
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	313	RICARDO PAVAO MADUREIRA	ANÁLISE DE FLUXO NA INTERSEÇÃO DA RUA DO ACAMPAMENTO E AV. FERNANDO FERRARI COM A AV. NOSSA SENHORA MEDIANEIRA
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	314	TALINE KOCH	EFEITOS DA SUCCÃO NA DEFORMABILIDADE DE SOLOS CONSTITUINTES DE SUBLEITOS RODOVIÁRIOS BRASILEIROS: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	315	VANIELY THAIS MALDANER	PET PESQUISA: CAMINHOS PARA A INSERÇÃO DO ENSINO BIM NO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	316	VINICIUS MARAFIGA ALVES	AVALIAÇÃO DA EFLORESCÊNCIA NA PRODUÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS COM DIFERENTES TEORES DE LODO DE TRATAMENTO DE ESGOTO E CASCA DE ARROZ
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	285	ANTHONY DA SILVA PETRI	A BIODETERIORAÇÃO POR MICROORGANISMOS NA CONSTRUÇÃO CIVIL: IMPACTOS E SOLUÇÕES ENCONTRADAS NA LITERATURA
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	286	ARTHUR DA COSTA TONIN	MUSEU EDUCATIVO GAMA D'EÇA: ANÁLISE TÉCNICA DAS CONDIÇÕES ESTRUTURAIS DO TELHADO
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	287	BRUNO BRANDAO RODRIGUES	XIII CURSO DE PRÉ-CÁLCULO PARA CALOUROS DAS ENGENHARIAS: RETORNO AO ENSINO PRESENCIAL
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	288	CHARLES NICHOLAS MOURA BUENO	ANÁLISE EXPERIMENTAL E NUMÉRICA DA EVOLUÇÃO DO DANO POR MEIO DO ENSAIO DE RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO AXIAL E TRAÇÃO DIAMETRAL EM CONCRETOS DE ULTRA ALTO DESEMPENHO REFORÇADOS COM NANOFOLHAS DE GRAFENO
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	289	DANIELA KNOB SPIELMANN	COMPARATIVO DE RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO EM CORPOS DE PROVA GEOPOLIMÉRICOS COM DIFERENTES PRECURSORES
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	290	EDUARDA FRANKE MELCHORS	Absorção de água e retração linear de blocos cerâmicos a partir do aproveitamento de lodo de estação de tratamento de esgoto
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	291	ELUIZE NASCIMENTO DE OLIVEIRA	APROVEITAMENTO DO LODO DA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA (ETA) DA CORSAN/SM PARA FABRICAÇÃO DE TIJOLOS DE SOLO CIMENTO
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	292	ESTER SCHMITT DUARTE	MOTIVAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO DE LC ³ - UM CIMENTO SUSTENTÁVEL A PARTIR DE ARGILAS CALCINADAS
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	293	GABRIELA DE SOUZA DIAS	IMPACTO DAS MUDANÇAS CLIMÁTICAS NAS TEMPERATURAS MÁXIMAS DE PAVIMENTOS E NO GRAU DE DESEMPENHO EXIGIDO PARA LIGANTES ASFÁLTICOS: PROJEÇÕES FUTURAS PARA O RIO GRANDE DO SUL
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	294	GABRIELA IANSEN SILVEIRA	Cimentos alternativos derivados da ativação alcalina de escória de alto forno
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	295	GUSTAVO SCHEFELBANIS ARAUJO	DEFINIÇÃO AUTOMÁTICA DE CURSOS HÍDRICOS NO MUNICÍPIO DE ITAJAÍ-SC UTILIZANDO TÉCNICAS DE GEOPROCESSAMENTO
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	296	HELITON WEIDE	ANÁLISE DA INFLUÊNCIA DE VIGAS DE TRANSIÇÃO SOBRE OS EFEITOS DE SEGUNDA ORDEM GLOBAIS DE TORÇÃO EM EDIFÍCIOS ESBELTOS DE CONCRETO ARMADO
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	297	JESSICA DA SILVA VIEIRA	ANÁLISE E VIABILIDADE DE MISTURAS ASFÁLTICAS MORNAS COM A UTILIZAÇÃO DE ADITIVOS

						SURFACTANTES
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	298	JESSIKA LOPES COELHO	ESTUDO SOBRE A IMPLEMENTAÇÃO DE UMA CICLOFAIXA NO TRECHO ENTRE A ESQUINA DA AVENIDA NOSSA SENHORA MEDIANEIRA COM A AVENIDA HÉLVIO BASSO E A ESQUINA DA AVENIDA NOSSA SENHORA MEDIANEIRA COM RUA MARECHAL FLORIANO PEIXOTO
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	299	JUNIOR FRAGOSO COUSSEAU	MISTURAS ASFÁLTICAS A FRIO COM RAP E ADIÇÃO DE EMULSÃO, CAL OU CIMENTO
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	300	LAISA CANCIAN	PROPOSTA DE EQUAÇÕES GENERALIZADAS DO TIPO ÁREA-DEMANDA-ARMAZENAMENTO-EFICIÊNCIA PARA DIMENSIONAMENTO DE SISTEMAS DE APROVEITAMENTO PLUVIAL
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	301	LARA ROSA CEOLIN	XII CURSO DE PRÉ-CÁLCULO PARA OS ALUNOS CALOUROS DAS ENGENHARIAS: A EXPERIÊNCIA DO ENSINO REMOTO
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	302	LAURA BRATZ PRILL	EFEITO DE UM TELHADO VERDE NO DESEMPENHO TÉRMICO DE UMA EDIFICAÇÃO EM ESCALA REAL
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	303	LEONARDO DE ALMEIDA PAVINATO	MODELO DE PREVISÃO PARA O MÓDULO DE DEFORMAÇÃO ESTATICO DE CONCRETOS DE CIMENTO PORTLAND PRODUZIDOS EM SANTA MARIA-RS
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	304	LETICIA BARCELLOS DE MORAES	PET Discute a Engenharia Civil
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	305	LIBERTO NORBERTO DE MOURA ZUGE	FUNDAÇÃO DO GRUPO DE ESTUDOS EM GESTÃO E PLANEJAMENTO DE OBRAS - GEGPLAN
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	306	LORENZO CHAVES PACHECO	INVESTIGAÇÃO DOS RESULTADOS DE FLOW NUMBER DE MISTURAS ASFALTO BORRACHA
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	307	LUAN SOMAVILLA DA ROSA	PET PROJETA E AS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS EM PROL DA COMUNIDADE
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	308	MARCELO MORAES LIMA	ESTUDO COMPARATIVO SOBRE A CONCENTRAÇÃO DE GIPSITA EM CIMENTOS PORTLAND E LC ³
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	309	MARIA FERNANDA DORNELLES HOWES	ANÁLISE DE DESEMPENHO MECÂNICO PARA BLOCOS CERÂMICOS COM DIFERENTES TERORES DE SUBSTITUIÇÃO DA ARGILA POR LODO DE ETE
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	310	MARIANA SOUTO DOS ANJOS	Efeito do teor de sulfato de cálcio na cinética de hidratação de cimentos Portland e LC ³
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	311	MARLON FELIPE DE LIMA MARQUES	USO DO MODELO SWMM NO ESTUDO DO EFEITO DE ESCOAMENTOS TRANSIENTES BIFÁSICOS EM JUNÇÕES DE SISTEMAS DE DRENAGEM URBANA
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	312	MATHEUS PAIM CORIM	USO DA MODELAGEM BIM EM SIMULAÇÃO DE INCÊNDIO: ESTUDO DE CASO DE UMA EDIFICAÇÃO EDUCACIONAL
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	313	RICARDO PAVAO MADUREIRA	ANÁLISE DE FLUXO NA INTERSEÇÃO DA RUA DO ACAMPAMENTO E AV. FERNANDO FERRARI COM A AV. NOSSA SENHORA MEDIANEIRA
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	314	TALINE KOCH	EFEITOS DA SUCCÃO NA DEFORMABILIDADE DE SOLOS CONSTITUINTES DE SUBLEITOS RODOVIÁRIOS BRASILEIROS: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	315	VANIELY THAIS MALDANER	PET PESQUISA: CAMINHOS PARA A INSERÇÃO DO ENSINO BIM NO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	316	VINICIUS MARAFIGA ALVES	AVALIAÇÃO DA EFLORESCÊNCIA NA PRODUÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS COM DIFERENTES TEORES DE LODO DE TRATAMENTO DE ESGOTO E CASCA DE ARROZ
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	285	ANTHONY DA SILVA PETRI	A BIODETERIORAÇÃO POR MICROORGANISMOS NA CONSTRUÇÃO CIVIL: IMPACTOS E SOLUÇÕES ENCONTRADAS NA LITERATURA
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	286	ARTHUR DA COSTA TONIN	MUSEU EDUCATIVO GAMA D'EÇA: ANÁLISE TÉCNICA DAS CONDIÇÕES ESTRUTURAIS DO TELHADO
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	287	BRUNO BRANDAO RODRIGUES	XIII CURSO DE PRÉ-CÁLCULO PARA CALOUROS DAS ENGENHARIAS: RETORNO AO ENSINO PRESENCIAL
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	288	CHARLES NICHOLAS MOURA BUENO	ANÁLISE EXPERIMENTAL E NUMÉRICA DA EVOLUÇÃO DO DANO POR MEIO DO ENSAIO DE RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO AXIAL E TRAÇÃO DIAMETRAL EM CONCRETOS DE ULTRA ALTO DESEMPENHO REFORÇADOS COM NANOFOLHAS DE GRAFENO

11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	289	DANIELA KNOB SPIELMANN	COMPARATIVO DE RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO EM CORPOS DE PROVA GEOPOLIMÉRICOS COM DIFERENTES PRECURSORES
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	290	EDUARDA FRANKE MELCHORS	Absorção de água e retração linear de blocos cerâmicos a partir do aproveitamento de lodo de estação de tratamento de esgoto
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	291	ELUIZE NASCIMENTO DE OLIVEIRA	APROVEITAMENTO DO LODO DA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA (ETA) DA CORSAN/SM PARA FABRICAÇÃO DE TIJOLOS DE SOLO CIMENTO
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	292	ESTER SCHMITT DUARTE	MOTIVAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO DE LC ³ - UM CIMENTO SUSTENTÁVEL A PARTIR DE ARGILAS CALCINADAS
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	293	GABRIELA DE SOUZA DIAS	IMPACTO DAS MUDANÇAS CLIMÁTICAS NAS TEMPERATURAS MÁXIMAS DE PAVIMENTOS E NO GRAU DE DESEMPENHO EXIGIDO PARA LIGANTES ASFÁLTICOS: PROJEÇÕES FUTURAS PARA O RIO GRANDE DO SUL
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	294	GABRIELA IANSEN SILVEIRA	Cimentos alternativos derivados da ativação alcalina de escória de alto forno
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	295	GUSTAVO SCHEFELBANIS ARAUJO	DEFINIÇÃO AUTOMÁTICA DE CURSOS HÍDRICOS NO MUNICÍPIO DE ITAJAÍ-SC UTILIZANDO TÉCNICAS DE GEOPROCESSAMENTO
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	296	HELITON WEIDE	ANÁLISE DA INFLUÊNCIA DE VIGAS DE TRANSIÇÃO SOBRE OS EFEITOS DE SEGUNDA ORDEM GLOBAIS DE TORÇÃO EM EDIFÍCIOS ESBELTOS DE CONCRETO ARMADO
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	297	JESSICA DA SILVA VIEIRA	ANÁLISE E VIABILIDADE DE MISTURAS ASFÁLTICAS MORNAS COM A UTILIZAÇÃO DE ADITIVOS SURFACTANTES
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	298	JESSIKA LOPES COELHO	ESTUDO SOBRE A IMPLEMENTAÇÃO DE UMA CICLOFAIXA NO TRECHO ENTRE A ESQUINA DA AVENIDA NOSSA SENHORA MEDIANEIRA COM A AVENIDA HÉLVIO BASSO E A ESQUINA DA AVENIDA NOSSA SENHORA MEDIANEIRA COM RUA MARECHAL FLORIANO PEIXOTO
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	299	JUNIOR FRAGOSO COUSSEAU	MISTURAS ASFÁLTICAS A FRIO COM RAP E ADIÇÃO DE EMULSÃO, CAL OU CIMENTO
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	300	LAISA CANCIAN	PROPOSTA DE EQUAÇÕES GENERALIZADAS DO TIPO ÁREA-DEMANDA-ARMAZENAMENTO-EFICIÊNCIA PARA DIMENSIONAMENTO DE SISTEMAS DE APROVEITAMENTO PLUVIAL
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	301	LARA ROSA CEOLIN	XII CURSO DE PRÉ-CÁLCULO PARA OS ALUNOS CALOUROS DAS ENGENHARIAS: A EXPERIÊNCIA DO ENSINO REMOTO
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	302	LAURA BRATZ PRILL	EFEITO DE UM TELHADO VERDE NO DESEMPENHO TÉRMICO DE UMA EDIFICAÇÃO EM ESCALA REAL
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	303	LEONARDO DE ALMEIDA PAVINATO	MODELO DE PREVISÃO PARA O MÓDULO DE DEFORMAÇÃO ESTATICO DE CONCRETOS DE CIMENTO PORTLAND PRODUZIDOS EM SANTA MARIA-RS
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	304	LETICIA BARCELLOS DE MORAES	PET Discute a Engenharia Civil
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	305	LIBERTO NORBERTO DE MOURA ZUGE	FUNDAÇÃO DO GRUPO DE ESTUDOS EM GESTÃO E PLANEJAMENTO DE OBRAS - GEGPLAN
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	306	LORENZO CHAVES PACHECO	INVESTIGAÇÃO DOS RESULTADOS DE FLOW NUMBER DE MISTURAS ASFALTO BORRACHA
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	307	LUAN SOMAVILLA DA ROSA	PET PROJETA E AS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS EM PROL DA COMUNIDADE
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	308	MARCELO MORAES LIMA	ESTUDO COMPARATIVO SOBRE A CONCENTRAÇÃO DE GIPSITA EM CIMENTOS PORTLAND E LC ³
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	309	MARIA FERNANDA DORNELLES HOWES	ANÁLISE DE DESEMPENHO MECÂNICO PARA BLOCOS CERÂMICOS COM DIFERENTES TERORES DE SUBSTITUIÇÃO DA ARGILA POR LODO DE ETE
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	310	MARIANA SOUTO DOS ANJOS	Efeito do teor de sulfato de cálcio na cinética de hidratação de cimentos Portland e LC ³
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	311	MARLON FELIPE DE LIMA MARQUES	USO DO MODELO SWMM NO ESTUDO DO EFEITO DE ESCOAMENTOS TRANSIENTES BIFÁSICOS EM JUNÇÕES DE SISTEMAS DE DRENAGEM URBANA
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	312	MATHEUS PAIM CORIM	USO DA MODELAGEM BIM EM SIMULAÇÃO DE INCÊNDIO: ESTUDO DE CASO DE UMA EDIFICAÇÃO EDUCACIONAL

11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	313	RICARDO PAVAO MADUREIRA	ANÁLISE DE FLUXO NA INTERSEÇÃO DA RUA DO ACAMPAMENTO E AV. FERNANDO FERRARI COM A AV. NOSSA SENHORA MEDIANEIRA
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	314	TALINE KOCH	EFEITOS DA SUÇÃO NA DEFORMABILIDADE DE SOLOS CONSTITUINTES DE SUBLEITOS RODOVIÁRIOS BRASILEIROS: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	315	VANIELY THAIS MALDANER	PET PESQUISA: CAMINHOS PARA A INSERÇÃO DO ENSINO BIM NO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Mezanino	316	VINICIUS MARAFIGA ALVES	AVALIAÇÃO DA EFLORESCÊNCIA NA PRODUÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS COM DIFERENTES TEORES DE LODO DE TRATAMENTO DE ESGOTO E CASCA DE ARROZ