

<b>INSCRITO</b>	<b>TÍTULO DO TRABALHO</b>	<b>APRESENTAÇÃO</b>
FRANCIELLI SPAT TAHA, MARLI SPAT TAHA, JULIANO DOS SANTOS DORNELES, FABIANE FERREIRA DA SILVA	A UNIVERSIDADE DISCUTE A IGUALDADE DE GÊNERO	22 de outubro, 17h30
EDEILTON DOS SANTOS DORIA, FELIPE DOS SANTOS VIEIRA, ANDRÉ RICARDO ROCHA DA SILVA	BÓSON DE HIGGS, O MEDIADOR DAS MASSAS	22 de outubro, 17h30
LUISA REINHARDT UGOSKI, VERA LUCIA BOBROWSKI, REJANE PETER	CONCEPÇÕES PRÉVIAS DE ALUNOS INGRESSANTES NA UNIVERSIDADE SOBRE O CONTEÚDO DE GENÉTICA	22 de outubro, 17h30
NATÁRA TAINÃ VELOSO DE CARVALHO, ELIZABETH ANTÔNIA LEONEL DE MORAES MARTINES, WILMO ERNESTO FRANCISCO JUNIOR	AVALIAÇÃO DE VÍDEOS EDUCATIVOS PARA O ENSINO DE CIÊNCIAS	22 de outubro, 17h30
CAROLINE LACERDA DORNELES, CRISTIANE MUENCHEN	CONTRIBUIÇÕES DA PERSPECTIVA CTS PARA A CONSTRUÇÃO DE UM CURRÍCULO INTEGRADO	22 de outubro, 17h30
CILENE DA SILVA BETTEGA, FERNANDA DA COSTA DA SILVA, ANGELA CARINE MOURA FIGUEIRA	“O SABOR DAS MASSAS E DAS MAÇÃS <sup>1</sup> ” UMA PROPOSTA DE PESQUISA CONTEXTUALIZADA	22 de outubro, 17h30
STELA MARIS DE SOUZA STEIN, ROSALINA VIEIRA DOS ANJOS, RAQUEL MARTINS ARAÚJO	A COMUNICAÇÃO VISUAL COMO ELEMENTO DEFINIDOR NA EDUCAÇÃO MATEMÁTICA	22 de outubro, 17h30
NARA ALINNE NOBRE DA SILVA, MARCOS FELIPE DE SOUZA SABEL, NÍLIA OLIVEIRA SANTOS LACERDA	O ENFOQUE CTS PRESENTE NA REVISTA QUÍMICA NOVA NA ESCOLA NO PERÍODO DE 2009 A 2013	22 de outubro, 17h30
EDSON SILVA DOS SANTOS, TATIANI DE SOUZA KRECH, JÉSSICA SOARES	ENERGIA FOTOVOLTAICA, UMA FONTE DE ENERGIA EM ASCENSÃO	22 de outubro, 17h30
JORGE MAURO DA SILVA JUNIOR, MAICON REGINALDO CARDOSO, LUCAS MELO NEVES	DESCOBERTA DO COMPUTADOR	22 de outubro, 17h30
ELIZA VARGAS MEDINA	ENERGIA EÓLICA	22 de outubro, 17h30
ANA CAROLINA MOHR ROSA, LUIZ ANDRE REBECHI FILHO, NICOLI PEROZA RAMOS	ACELERADOR DE PARTÍCULAS	22 de outubro, 17h30
PATRICK GAYER, CÍNTIA SOARES SILVEIRA	SENSIBILIZAÇÃO E APROXIMAÇÃO PARA AS QUESTÕES AMBIENTAIS	22 de outubro, 17h30
ANDRÉIA KORNOWSKI, VANESSA AINA PERSON, CLEUSA INÊS ZIESMANN	O LIXO E O MEIO AMBIENTE: OFICINAS E ATIVIDADES LÚDICAS PARA A PROMOÇÃO DA CONSCIÊNCIA AMBIENTAL	22 de outubro, 17h30
CÁTIA SILENE CARRAZONI LOPES, MARLI SPAT TAHA, FRANCIELLI SPAT TAHA, EDWARD FREDERICO CASTRO PESSANO	EXPEDIÇÕES DE ESTUDO COMO ESTRATÉGIA DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL INTERDISCIPLINAR: CONSTRUINDO CONHECIMENTOS SOBRE ECOSISTEMAS DO BIOMA PAMPA	22 de outubro, 17h30
ISABEL DAHMER, ARACIELE MARIA VANELLI PARIS, SÔNIA BEATRIS BALVEDI ZAKRZEWSKI	O PAMPA NOS LIVROS DIDÁTICOS ADOTADAS NAS ESCOLAS NO NORTE DO RIO GRANDE DO SUL	22 de outubro, 17h30
TAIS MANSUR ZIEGLER, SUELEN VAZZATTA KELLM, ARACIELE MARIA VANELLI PARIS, SÔNIA BEATRIS BALVEDI ZAKRZEWSKI	ORIENTAÇÃO SEXUAL NAS ESCOLAS DA REDE PÚBLICA DE ERECHIM/RS	22 de outubro, 17h30
LETÍCIA DE MAGALHÃES BANDEIRA, CRISTINA DUTRA E DUTRA	EDUCAÇÃO AMBIENTAL PARA UM CONSUMO RESPONSÁVEL E UM DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL EM UMA	22 de outubro, 17h30
JOANIRSE DE LURDES DA ROSA ORTIZ, NOEMI BOER, CAMILA REGINA DA ROCHA	DESCARTE DE MEDICAMENTOS E LOGÍSTICA REVERSA: ENTENDIMENTOS DE UMA COMUNIDADE ESCOLAR	22 de outubro, 17h30

LUCIANE FOLLMANN, ROSANGELA INES MATOS UHMANN	O CONTEXTO ESCOLAR E A RELAÇÃO COM A QUESTÃO SOCIOAMBIENTAL	22 de outubro, 17h30
THAIS GERALDO OLIVEIRA DE AGUIAR, JÉSSICA LAUXEN, SÔNIA MARISA HEFLER	CONFECÇÃO DE CARTAZES COMO PRÁTICA EDUCATIVA NO ENSINO DE BIOLOGIA	22 de outubro, 17h30
GLEICY HELLY MARTINS CAVALCANTE, JANDIR PEREIRA BLASIUS, RODOLFO BUSOLIN ALVES DOS SANTOS, DANIEL DA SILVA SILVEIRA	ANÁLISE DE REJEITOS DE RESÍDUOS ELETRÔNICOS DA COMUNIDADE ACADÊMICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA - CAMPUS CAÇAPAVA DO SUL	22 de outubro, 17h30
OSLEANE PATRÍCIA GONÇALVES PEREIRA SOBRINHO, ANGELA MARIA ZANON, ANALICE TEREZINHA TALGATTI SILVA	BIODIVERSIDADE E AS INTER-RELAÇÕES AMBIENTAIS: ANÁLISE DE UMA SITUAÇÃO DE ESTUDO EM EDUCAÇÃO AMBIENTAL	22 de outubro, 17h30
LIORNO ANTUNES WERNECK, DALVA MORAES PINHEIRO, HUGO CHAGAS BARRETO, PAULO HERDY FILHO, FÁTIMA DE SOUZA	EDUCAÇÃO AMBIENTAL NA PRÁTICA: PLANTIO, ACOMPANHAMENTO E CUIDADOS COM ÁRVORES NO CAMPUS	22 de outubro, 17h30
LUCIANA CAROLINE KILPP FERNANDES, VIRGINIA FURLANETTO, MARIA MADALENA DULLIUS	PERCEPÇÕES DE PROFESSORES DA EDUCAÇÃO BÁSICA ACERCA DA PARTICIPAÇÃO DE ALUNOS EM ATIVIDADES DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA	22 de outubro, 17h30
HEDEONE HEIDMAM DA SILVA, ÁDILA MOTTA LEITE SEFERIN	PROJETO OLIMPÍADA DE ASTRONOMIA: UMA PROPOSTA MULTIDISCIPLINAR	22 de outubro, 17h30
TICIANE DA ROSA OSÓRIO, ERIL MEDEIROS DA FONSECA, BIANCA MARIA DE LIMA, JÉSSIE HAIGERT SUDATI, MAURÍCIUS SELVERO PAZINATO	POTENCIALIZANDO O ENSINO DE CIÊNCIAS DA NATUREZA ATRAVÉS DE UMA OFICINA INTERDISCIPLINAR COM A TEMÁTICA ÁGUA	22 de outubro, 17h30
PAOLA ZUQUETTO FLÔRES, MAURICIO ANDRÉ MORALES GARCIA, CATIANE MAZOCCO PANIZ	A IMPORTÂNCIA DO ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO DE CIÊNCIAS NA FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA.	22 de outubro, 17h30
CAMILA TRINDADE LOPES, LUCÉLIA GOMES SEABRA, ALINE LOPES BALLADARES	PROJETO DIFUNDINDO CIÊNCIA E TECNOLOGIA NA REGIÃO DA CAMPANHA – REALIZAÇÃO FEIRA DE CIÊNCIAS	22 de outubro, 17h30
VALDIRENE BERNADINO PIRES	ENSINO DE CIÊNCIAS: DO SENSO COMUM AO CONHECIMENTO CIENTÍFICO	22 de outubro, 17h30
RAQUEL MACHADO MARTINS, SÔNIA MARISA HEFLER, ZELAIR AGUIAR	REVITALIZAÇÃO DAS FLOREIRAS, REVELANDO NOVAS POSSIBILIDADES PARA O ENSINO DE CIÊNCIAS.	22 de outubro, 17h30
FRANCIELE PIRES RUAS, LUIZ FERNANDO MACKEDANZ	INTERDISCIPLINARIDADE NA FORMAÇÃO INICIAL E CONTINUADA: EM BUSCA DE UMA NOVA IDENTIDADE PARA O PROFESSOR DE CIÊNCIAS	22 de outubro, 17h30
ROMILDA SANTANA NASCIMENTO, EDNA MEIRA, ENIOS CARLOS DUARTE	ENSINANDO BIOMAS POR MEIO DE UMA SEQUÊNCIA DIDÁTICA PAUTADA NO ENSINO POR INVESTIGAÇÃO	22 de outubro, 17h30
MARLI SPAT TAHA, CÁTIA SILENE CARRAZONI LOPES, DÉBORA LOPES VIÇOSA, WAGNER CARDOSO JARDIM, EDWARD FREDERICO CASTRO PESSANO	CONTANDO INTERDISCIPLINARMENTE: A HISTÓRIA E A CIÊNCIA	22 de outubro, 17h30
MARIA APARECIDA DE CARVALHO, ISRAEL DA CONCEIÇÃO JÚNIOR, MARCIA REGINA DE SOUZA CAMANHO, SANAN ZAMBELLI SYLVESTRE CANDIDO	EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS E EDUCAÇÃO PATRIMONIAL: UMA RELAÇÃO POSSÍVEL ATRAVÉS DA CIÊNCIA DA CONSERVAÇÃO E RESTAURAÇÃO DE BENS CULTURAIS	22 de outubro, 17h30
JULIANE MELO DE GREGORI, CRISTIANE SILVEIRA, JÉSSIE HAIGERT SUDATI	LEVANTAMENTO DA FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS E PRESENÇA DE LABORATÓRIO NAS ESCOLAS DA REDE MUNICIPAL DE DOM PEDRITO-RS	22 de outubro, 17h30

ANDREZA OLIVIERI LOPES CARMIGNOLLI, ALESSANDRA APARECIDA VIVEIRO	PRÁTICAS DE CIÊNCIAS NOS ANOS INICIAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL	22 de outubro, 17h30
ALINE VITALIANO LEAL, JOSEMAR FARIAS DA SILVA	A RELEITURA DO LIVRO DIDÁTICO EM CIÊNCIAS: RESGATANDO O ELO ESCOLAR	22 de outubro, 17h30
REJANE PETER, TAIS MADEIRA, DÉBORA BÄRWALDT DUTRA, VERA LÚCIA BOBROWSKI	ESTÓRIAS SOBRE INSETOS: UMA PROPOSTA DE ENSINO DE CIÊNCIAS NA EDUCAÇÃO INFANTIL	22 de outubro, 17h30
CAMILA DE FARIAS SANTOS, FRANCIELLY HAFELE MATTOZO, SONIA MARISA HEFLER, LILIAN BALDEZ DE AVILA	O SISTEMA CIRCULATÓRIO POR MEIO DE MODELOS ANATÔMICOS: UM REPENSAR DO ENSINO DE CIÊNCIAS.	22 de outubro, 17h30
RAFHAEL BRUM WERLANG, JOSÉ CLAUDIO DEL PINO	GEOCIÊNCIAS NO ENSINO FUNDAMENTAL: ANÁLISE INICIAL DO CONTEXTO	22 de outubro, 17h30
ANA DE SOUZA LIMA, ALINE CARVALHO DE FREITAS, MARIA JOSIELI BILIÃO, VANESSA KLEIN, JOÃO BATISTA TEIXEIRA DA ROCHA	CONCEPÇÕES DE ALUNOS DE SÉRIES INICIAIS DE UMA ESCOLA DA REDE PÚBLICA DE ENSINO DE SANTA MARIA/RS SOBRE O ÁLCOOL	22 de outubro, 17h30
JEAN CARLOS MIRANDA, ROSA CRISTINA COSTA, BEATRIZ BLANC SANTIAGO, ALEXANDRE LUCAS DE LIMA	DESAFIO EM CIÊNCIAS: PROPOSTA E AVALIAÇÃO DE UM JOGO DIDÁTICO	22 de outubro, 17h30
NÚBIA ROSA B. DA SILVA MARTINELLI	QUAL HISTÓRIA DA CIÊNCIA CONTAR E COMO CONTÁ-LA	22 de outubro, 17h30
VERIDIANA TORRES DA SILVA, GLAUCIARA DA SILVA LIMA, BRUNO MIRANDA FREITAS, MÁRCIA BARBOSA DE SOUSA	A IMPORTÂNCIA DA ANÁLISE DO LIVRO DIDÁTICO NA GRADUAÇÃO PARA INSERÇÃO NO MAGISTÉRIO	22 de outubro, 17h30
MARIO OLAVO DA SILVA LOPES, DANIEL MORIN OCAMPO, VANDERLEI FOLMER	DROSOPHILA MELANOGASTER COMO INSTRUMENTO PEDAGÓGICO PARA APRIMORAR O ENSINO DE CIÊNCIAS	22 de outubro, 17h30
ELIZANDRA BRAUNER NINAUS, JANE ELISE DEVES ABDEL, ROQUE ISMAEL DA COSTA GÜILLICH	ATIVIDADES PRÁTICAS AUXILIANDO NA APRENDIZAGEM NAS AULAS DE CIÊNCIAS	22 de outubro, 17h30
LIANE NAETZOLD, FABIANI FIGUEIREDO CASEIRA, PAULA REGINA COSTA RIBEIRO	ARTEFATOS CULTURAIS: NOVAS FORMAS NA ABORDAGEM DO ENSINO DE CIÊNCIAS	22 de outubro, 17h30
CAROLINA SOBREIRA CESAR, MARCELO PARAISO ALVES	CORPO, GÊNERO E SEXUALIDADE NO COTIDIANO ESCOLAR: POSSÍVEIS OLHARES	22 de outubro, 17h30
DAILÍ LEITE DOS SANTOS, LUZANA DA SILVA, MIRIAM GAIER DA COSTA, PAOLA STURZA BRUM, ROSIELE OLIVEIRA DA ENCARNAÇÃO, VERA SIMON, CATIANE MAZOCCO PANIZ, MARIA ROMILDA SALBEGO	SEXUALIDADE NA ATUALIDADE: UMA ABORDAGEM A PARTIR DAS VIVÊNCIAS DOS EDUCANDOS	22 de outubro, 17h30
VALESKA SOARES AGUIAR, JOSÉ DE ALENCAR SIMONI	AVALIAÇÃO DO PROCESSO DE APRENDIZAGEM NO ENSINO EXPERIMENTAL DE QUÍMICA ANALÍTICA POR MEIO DA ANÁLISE DE DISCURSO	22 de outubro, 17h30
LUANA AMARAL DOS SANTOS, ALINE GONZALEZ SALLER, ANELISE VICENTINI KUSS	ANÁLISE PRELIMINAR COM PROFESSORES DA REDE PÚBLICA DE ENSINO SOBRE AS OFICINAS PRÁTICAS DO CURSO NOVOS TALENTOS	22 de outubro, 17h30
GABRIELA DUTRA RODRIGUES CONRADO, ANDRÉ MARTINS ALVARENGA, ANDRESSA SANCHES TEIXEIRA, SUELEM JARDIM GARCIA	OLIMPIADAS DE CIÊNCIAS EXATAS: APROXIMANDO A UNIVERSIDADE E A EDUCAÇÃO BÁSICA	22 de outubro, 17h30
ALINE GONZALEZ SALLER, MARLA PIUMBINI ROCHA, ANELISE VICENTINI KUSS	OFICINA CIÊNCIAS MICROMORFOLÓGICAS NO PROJETO NOVOS TALENTOS E O DESPERTAR DOS ALUNOS DO ENSINO MÉDIO PELAS CIÊNCIAS	22 de outubro, 17h30

NIZIÉLI CAZAROTTO, RENATA TREVIZAN TELLES DE SOUZA, CAROLINE SCHERER, JULIANA APARECIDA FERNANDO	O ENSINO DE BOTÂNICA ATRAVÉS DE MURAIS INFORMATIVOS NO ESPAÇO ESCOLAR	22 de outubro, 17h30
JÉSSICA LAUXEN, THAIS GERALDO DE OLIVEIRA AGUIAR, SÔNIA MARISA HEFLER	A IMPORTÂNCIA DA ABORDAGEM PRÁTICA NO ENSINO DE BIOLOGIA	22 de outubro, 17h30
MARIA JOSIELI BILIÃO, ALINE CARVALHO DE FREITAS, ANA LIMA DE SOUSA, MARISA MARIA OST, VANESSA KLEIN	TANGRAM: APRENDENDO MATEMÁTICA COM UM JOGO DIDÁTICO	22 de outubro, 17h30
DANIELE BRAGA BRASIL, LOURISMAR DA SILVA BARROSO, DANIELE SIMONE DANTAS	AULA DE CAMPO INTERDISCIPLINAR COM ESTUDANTES DO ENSINO MÉDIO NO VALE DO GUAPORÉ - RO	22 de outubro, 17h30
ELIZABETE KRETSCHMER, CAMILA BOSZKO, GABRIELA MARTINE	"AS PROPRIEDADES DO AR: (RES)SIGNIFICANDO CONCEITOS POR INTERMÉDIO DA EXPERIMENTAÇÃO EM AULAS DE CIÊNCIAS"	22 de outubro, 17h30
NATALIA DE QUADROS OLIVEIRA, LAVÍNIA SCHWANTES, PAULA REGINA COSTA RIBEIRO	A EXPERIMENTAÇÃO A PARTIR DA MISTURA DE TINTAS	22 de outubro, 17h30
RENATA CRISTINA DE SOUZA CARVALHO, FÁBIO AUGUSTO RODRIGUES E SILVA	DESENVOLVIMENTO DE UMA SEQUÊNCIA DIDÁTICA PARA OS ANOS FINAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL: EXPLORANDO O TEMA SEXUALIDADE	22 de outubro, 17h30
EVELYN MUNIZ OLIVEIRA, VITOR GOMES DO MONTE	LABORAÓRIO MÓVEL DE CIÊNCIAS	22 de outubro, 17h30
ADRIANA BELMONTE BERGMANN, MARIA MADALENA DULLIUS, MARLI TERESINHA QUARTIERI, LUCY APARECIDA GUTIERREZ DE ALCÂNTARA	FORMAÇÃO DE INVESTIGADORES E A DIFUSÃO DAS CIÊNCIAS A PARTIR DE EXPERIMENTOS INTERATIVOS	22 de outubro, 17h30
CRISTIANE BARBOSA SOARES, FABIANE FERREIRA DA SILVA	DESENHO DO PROJETO SAÚDE E PREVENÇÃO NAS ESCOLAS NO MUNICÍPIO DE URUGUAIANA/RS	22 de outubro, 17h30
CADIDJA COUTINHO, BRUNA TAIÉLI RODRIGUES MACHADO	ALIMENTAÇÃO SAUDÁVEL E A INSERÇÃO DA EDUCAÇÃO E SAÚDE NO CONTEXTO ESCOLAR	22 de outubro, 17h30
CARLA ADRIANE MARCELINO DAMACENA, EMERSON DE LIMA SOARES	CORPO, GÊNERO, SEXUALIDADE E RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES NO ENSINO DE CIÊNCIAS E MATEMÁTICA	22 de outubro, 17h30
RAQUEL RUPPENTHAL, CADIDJA COUTINHO, MARIA ROSA CHITOLINA SCHETINGER	COMO PROFESSORES UTILIZAM O FACEBOOK	22 de outubro, 17h30
DIONI PAULO PASTORIO, LUCAS RAMOS VIEIRA, RICARDO ANDREAS SAUERWEIN	OFICINAS DIDÁTICAS PARA O USO DE SOFTWARES EDUCACIONAIS	22 de outubro, 17h30
MAURICIO ANDRÉ MORALES GARCIA, PAOLA ZUQUETTO FLÔRES, JÉSSICA COGO ERENO, CATIANE MAZOCCO PANIZ	A ELABORAÇÃO DE UM OBJETO DE APRENDIZAGEM: POSSIBILIDADE PARA O ENSINO DE BIOLOGIA	22 de outubro, 17h30
TATIANA SOUZA DA LUZ STROEYMEYTE, MARIA DA GRAÇA MOREIRA DA SILVA	CURRÍCULO, TECNOLOGIAS E ALFABETIZAÇÃO CIENTÍFICA: UMA ANÁLISE DA CONTRIBUIÇÃO DA ROBÓTICA EDUCACIONAL	22 de outubro, 17h30
CARLA DENIZE OTT FELCHER	MATEMÁTICA X BLOG: CONSTRUINDO APRENDIZAGEM NAS REDES	22 de outubro, 17h30
BRUNO RANDAL DE OLIVEIRA, NATÁLIA ALVES MACHADO, LÓRIS LODIR ZUCCO	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS: UMA ABORDAGEM PRÁTICA EM SALA DE AULA	22 de outubro, 17h30
CÍNTIA DOMINGUES TUSNSKI, ALINE MACHADO	O ESTUDO DAS FUNÇÕES COGNITIVAS NA	23 de outubro,

DORNELES	EXPERIMENTAÇÃO NO ENSINO DE QUÍMICA	17h30
ALISSON JÚNIOR MOURA DA ROSA, GISELE GALVÃO DE OLIVEIRA	O PROCESSO DE APRENDIZAGEM EM QUÍMICA NO ENSINO MÉDIO SOBRE ESTEQUIOMETRIA	23 de outubro, 17h30
FERNANDA MONTEIRO RIGUE, DÉBORA FARINA GONÇALVES	KIT AVENTURAS NA CIÊNCIA: A QUÍMICA E A BIOLOGIA NO CONTEXTO DO LIFE	23 de outubro, 17h30
CIBELE SILVA CHAGAS, ADRIANO CAMARGO TREVISAN, HUDSON ALVES BATISTA, ALEXANDRE ROSSI, THIAGO HENRIQUE BARNABÉ CORRÊA	SUPER TRUNFO DE HIDROCARBONETOS: UMA ESTRATÉGIA PARA O ENSINO DE QUÍMICA ORGÂNICA	23 de outubro, 17h30
RAIANE DUTRA, DUANE MONTEIRO, FRANCINE ERKMAN, JÉSSICA ERENO, TAMINE SANTOS DA SILVA, CATIANE MAZOCCO PANIZ	A UTILIZAÇÃO DOS TRÊS MOMENTOS PEDAGÓGICOS A PARTIR DE TEMA.	23 de outubro, 17h30
MAICON FERNANDES GARCIA, ALINE DORNELES MACHADO	A EXPERIMENTAÇÃO NO PIBID/QUÍMICA: O TRABALHO COLETIVO NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES.	23 de outubro, 17h30
MÔNICA KUENTZER, PRISCILA KRÜGER VOIGT, ROBLEDO LIMA GIL	ANÁLISE DA CONDUÇÃO DA PRÁTICA DOCENTE EM SALA DE AULA NO ENSINO DE BIOLOGIA	23 de outubro, 17h30
FERNANDA DE LIMA PINHEIRO, CARLA ROSANGELA BAIROS ALVES, CÁSSIA VIVIANE DOS SANTOS GALLARRETA, SILVANI STAUDT RIBAS, VERA BEATRIZ BORGMANN REPPETTO	USO DE MATERIAS DIDÁTICOS PARA O ENSINO DE ALUNOS DEFICIENTES VISUAIS	23 de outubro, 17h30
ANDRÉIA ROSA DE AVILA DE VASCONCELOS, ALINE MACHADO DORNELES	MEMÓRIAS DA EXPERIMENTAÇÃO NA FORMAÇÃO DOS PROFESSORES DE QUÍMICA	23 de outubro, 17h30
ELIANE SANSONOWICZ PANERAI, DERLEIDA DONEDA, MARIA ROSÂNGELA SILVEIRA RAMOS	LIVRO DIDÁTICO NO ENSINO DE QUÍMICA: UMA ANÁLISE DESTE RECURSO E SEU USO	23 de outubro, 17h30
BRUNA GABRIELA NICO PEREIRA, SANDRA APARECIDA DUARTE FERREIRA, MARIA DE FÁTIMA FONTES LELIS, JEFFERSON BRUNO MOREIRA SANTANA, LUIZ ALBERTO MANTOVANI, DANIEL MARTINS GUARÇONI	FERRAMENTAS AVALIATIVAS NO ENSINO DE QUÍMICA PARA SURDOS: ADAPTAÇÕES A PARTIR DA PEDAGOGIA VISUAL	23 de outubro, 17h30
DÉBORA FARINA GONÇALVES, DERLEIDA DONEDA, BRENDA BALK DE ALMEIDA, ANA LÚCIA ZUCONI BEDIN	ANÁLISE DE PH E TURBIDEZ DA ÁGUA COMO METODOLOGIA DE ENSINO-APRENDIZAGEM NO PROEJA	23 de outubro, 17h30
ELISANDRA BRIZOLLA DE OLIVEIRA, FRANKLIN NOEL DOS SANTOS	A COMPREENSÃO DE PROFESSORES E ESTUDANTES SOBRE A INTERDISCIPLINARIDADE E A INTEGRAÇÃO NA ÁREA DA CIÊNCIAS DA NATUREZA NA ESCOLA ESTADUAL	23 de outubro, 17h30
JOHNISON DA COSTA SILVA, MÁRCIA CRISTINA RAMOS DE OLIVEIRA, JULIANA MESQUITA VIDAL MARTINEZ DE LUCENA	O ENSINO DE HISTOLOGIA NA PERSPECTIVA DA PEDAGOGIA HISTÓRICO-CRÍTICA.	23 de outubro, 17h30
ELANE DE SOUSA SANTOS, RÉGIA CHACON PESSOA DE LIMA, JOSIMARA CRISTINA DE CARVALHO OLIVEIRA	CAPIM CITRONELA COMO POSSIBILIDADE ANDRAGÓGICA NO ENSINO DE CONCEITOS DE QUÍMICA ORGÂNICA NA EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS	23 de outubro, 17h30
GISELE GALVÃO, PATRÍCIA CRISTINA GRZECHOTAKOCHENBORGER	ACIDEZ EM ÓLEOS VEGETAIS UTILIZADOS NAS FRITURAS	23 de outubro, 17h30
SUSANA RODRIGUES MACEDO, VANESSA AMARAL RIBEIRO, ALINE DORNELES	ENSINO DE QUIMICA: CONTRUINDO APRENDIZADO PARA ALUNOS COM NECESSIDADES ESPECIAIS	23 de outubro, 17h30
GEYSA MOTA DOS SANTOS	CONHECIMENTO PRÉVIO E CONCEPÇÕES SOBRE BIOLOGIA DE ALUNOS INGRESSANTES NO ENSINO MÉDIO	23 de outubro, 17h30

ALEXANDRE MARQUES FERREIRA, MARCIA REGINA SANTOS GARCIA, ENIOS CARLOS DUARTE	ENSINANDO PROCESSOS DE OBTENÇÃO DE ENERGIA PELOS SISTEMAS VIVOS POR MEIO DO ENSINO INVESTIGATIVO	23 de outubro, 17h30
JÉSSICA SILVEIRA SCHROEDER, DANIELA BONZANINI DE LIMA, LAUREN MARTINS VALENTIM	A APRENDIZAGEM BASEADA EM PROBLEMAS COMO FATOR DE MOTIVAÇÃO EM UM GRUPO DE ALUNOS DO ENSINO MÉDIO.	23 de outubro, 17h30
FABIULA TORRES DA COSTA, FRANCISLENE LÚCIA DE ALENCAR	PROPOSTA INOVADORA: A EXPERIMENTAÇÃO NAS DISCIPLINAS DE QUÍMICA, FÍSICA E BIOLOGIA NA EE PASCOAL RAMOS	23 de outubro, 17h30
PATRÍCIA C. G. KOCHENBORGER, GISLAINE QUARESMA, MARCIA VEIGA DOS SANTOS	COMPREENSÃO DO CONCEITO DE SOLUÇÃO QUÍMICA POR ESTUDANTES DO ENSINO MÉDIO.	23 de outubro, 17h30
THOMÁZ KLUG BRUM, GUSTAVO MEDINA TAVARES, VERA LUCIA BOBROWSKI	PROJETO VIDA DE INSETO: ESTRATÉGIAS PRÁTICAS E TEÓRICAS PARA O ENSINO DE ENTOMOLOGIA	23 de outubro, 17h30
MONIZE MORGADO NEVES, ANA LUÍSA VIEIRA RITTER, MÔNICA DE QUADRO SILVA	EXPERIMENTANDO O EXPERIMENTO: UMA ATIVIDADE LÚDICA ATRAVÉS DO LEITE	23 de outubro, 17h30
PRISCILA KRÜGER VOIGT, MÔNICA KUENTZER, FRANCELE DE ABREU CARLAN	ANALISANDO O EMPREGO DE RECURSOS DIFERENCIADOS NA PRÁTICA PEDAGÓGICA DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS.	23 de outubro, 17h30
CAROLINE SILVA LOPES, FRANCELE DE ABREU CARLAN, ROBLEDO LIMA GIL	ANÁLISE DO CAPÍTULO “HUMANIDADE E AMBIENTE” DE UM LIVRO DIDÁTICO DE BIOLOGIA	23 de outubro, 17h30
TATIANE BEATRIS GONÇALVES DE SOUSA	PDPP – POSSIBILIDADES DE AÇÕES NO ENSINO DE QUÍMICA E NARRATIVAS DAS EXPERIÊNCIAS PEDAGÓGICAS	23 de outubro, 17h30
CARINA RITTER GEREMIAS, GUILHERME ALVES MARTINS	QUÍMICA DO CABELO: UMA PROPOSTA PEDAGÓGICA COM ENFOQUE CTS NA SALA DE AULA	23 de outubro, 17h30
DANIELA BONZANINI DE LIMA, JÉSSICA SILVEIRA SCHROEDER, LAUREN MARTINS VALENTIM	A CONSTRUÇÃO DE HABILIDADES NO ENSINO MÉDIO: O PAPEL DA APRENDIZAGEM BASEADA EM PROBLEMAS.	23 de outubro, 17h30
JOÃO KAIO CAVALCANTE DE MORAIS, WILAMS JONHSON BEZERRA PEREIRRA, RUMMENIGGE MEDEIROS DE ARAÚJO	O SOFTWARE EDUCATIVO COMO FERRAMENTA PEDAGÓGICA PARA O ENSINO DA RDS PONTA DO TUBARÃO	23 de outubro, 17h30
THIAGO RAFALSKI MADURO	TORNEIO DE CONFECÇÃO DE PILHAS: UMA PROPOSTA METODOLÓGICA PARA O ENSINO DE QUÍMICA NO ENSINO MÉDIO	23 de outubro, 17h30
EDUARDO MACEDO DE MELO, PATRÍCIA DE SOUZA FELIPE, VANDERLEI JOSÉ VALIM VIEIRA FILHO, JOSÉ CARLOS GESSER	IMPLANTAÇÃO E DESENVOLVIMENTO DO PROGRAMA DE TUTORIA EM QUÍMICA: UMA ABORDAGEM POR MEIO DO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA	23 de outubro, 17h30
PERI ALEXANDER DA SILVEIRA, ALCIONE VIERO DE BASTOS, VANESSA DA ROSA PICCININ, SARA DA SILVA DA SILVA, LEANDRO MARCON FRIGO	UMA “NOVA” PROPOSTA PEDAGÓGICA PARA O ENSINO DE QUÍMICA	23 de outubro, 17h30
GUILHERME SALGUEIRO GOULART, LISETE FUNARI DIAS	PRESSÃO ATMOSFÉRICA: O PAPEL DA EXPERIMENTAÇÃO E INVESTIGAÇÃO NA FORMAÇÃO DO CONCEITO	23 de outubro, 17h30
SUÉLEM MARTINS FIGUEIREDO, CECÍLIA ELENIR DOS SANTOS ROCHA, ANELISE PEREIRA BORDIGNON, VALÉRIA DOMINGAS OLIVEIRA GONÇALVES, CARLOS MAXIMILIANO DUTRA	FÍSICA NO COTIDIANO: TRABALHANDO CINEMÁTICA DE FORMA PRÁTICA	23 de outubro, 17h30

JONAS JOSÉ CHEQUETTO, LÚCIO SOUZA FASSARELLA	UMA PROPOSTA DE SEQUÊNCIA DIDÁTICA PARA O ENSINO DE FRAÇÕES: MATEMÁTICA PARA RESIDENTES DA CASA DE PASSAGEM DE SÃO MATEUS - ES	23 de outubro, 17h30
JOSÉ APARECIDO DA SILVA FERNANDES, LÚCIO DE SOUZA FASSARELLA	RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS: ENSINO-APRENDIZAGEM DAS QUATRO OPERAÇÕES ARITMÉTICAS NO 6º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL	23 de outubro, 17h30
GILLIANE HÖEHR CLAVÉ BAGGIO, EMANOELA DECIAN, LISIANE BARCELLOS CALHEIRO, MAÍRA ANGÉLICA BOLFE, MURYEL PYETRO VIDMAR	UMA PROPOSTA PARA O ESTUDO DAS ONDAS SONORAS NO CONTEXTO DO PIBID	23 de outubro, 17h30
EMANOELA DECIAN, DANIELE CORREIA, INÉS PRIETO SCHMIDT SAUERWEIN	O USO DE TEXTOS DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA EM AULAS DE FÍSICA	23 de outubro, 17h30
REJANE PERGHER, CARLA DENIZE OTT FELCHER	UMA EXPERIÊNCIA DE ENSINO NO EIXO DE MODELAGEM DO CURSO CLMD/UFPEL	23 de outubro, 17h30
ANDRÉ TASCHETTO GOMES, LISIANE BARCELLOS CALHEIRO, ISABEL KREY GARCIA, GILLIANE HÖEHR CLVÉ BAGGIO	UMA PROPOSTA DE OFICINA COMO ESTRATÉGIA POTENCIALMENTE SIGNIFICATIVA NO ENSINO DE FÍSICA: UMA ABORDAGEM AUSUBELIANA	23 de outubro, 17h30
MAÍRA ANGÉLICA BOLFE, DANIELE CORREIA, INÉS PREITO SCHMIDT SAUERWEIN	UMA PROPOSTA DE ATIVIDADE DIDÁTICA COM TEXTO DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA PARA AS AULAS DE FÍSICA DO ENSINO MÉDIO	23 de outubro, 17h30
CLARICE SEGANTINI	O SENSO COMUM PRESENTE NOS SISTEMAS DE MEDIDA DE COMPRIMENTO INFORMAL UTILIZADOS NO COTIDIANO PELOS ALUNOS	23 de outubro, 17h30
DILSON FERREIRA RIBEIRO, ANA LUISA FERREIRA CUNHA	FÍSICA E MATEMÁTICA: A PARCERIA QUE DEU CERTO	23 de outubro, 17h30
JANDIR PEREIRA BLAUSIS, STENER CAMARGO DE OLIVEIRA, RODOLFO BUSOLIN ALVES DOS SANTOS, GLEICY HELLY MARTINS CAVALCANTE, DANIEL DA SILVA SILVEIRA	POTENCIALIZANDO A COMPREENSÃO DOS CONCEITOS DE MATEMÁTICA POR MEIO DAS AULAS DE MONITORA	23 de outubro, 17h30
EDER LUCAS MOREIRA MOLEDA, CARLOS MAXIMILIANO DUTRA	EXPERIMENTAÇÃO NO ENSINO DE FÍSICA: LANÇAMENTO DE FOGUETE DE GARRAFA PET.	23 de outubro, 17h30
NÁDIA REGINA BARCELOS MARTINS, MARIA DE FÁTIMA DUARTE MARTINS	TRÊS CASOS DE SUCESSO DE ALUNOS DE ESCOLA DA PERIFERIA DA CIDADE DE CELOTAS, R.S, BRASIL	23 de outubro, 17h30
VANESSA APARECIDA WOLLMANN, RAFAELA WEBER VELOZO, MORGANA SILVA FRANCO RIFFEL, SAUL BENHUR SCHIRMER, INÉS PRIETO SCHMIDT SAUERWEIN	UMA PROPOSTA PARA O ENSINO DE ASTRONOMIA: CONHECIMENTOS PRÉVIOS, PESQUISA E OBSERVAÇÃO	23 de outubro, 17h30
VANICE PASINATO DA TRINDADE, JOÃO MARKOS OLIVEIRA, ELLEN CRISTINE VIVIAN MENDES MARQUES BOLZAN, SABRINA GONÇALVES MARQUES, ALINE LOPES BALLADARES	PROJETOS DE APRENDIZAGEM ATRAVÉS DE INTERVENÇÕES DO PIBID CONSIDERANDO A INTERDISCIPLINARIDADE NO ENSINO DE FÍSICA	23 de outubro, 17h30
FRANCIELE FRANCO DIAS, JOSSUELE MARIA FAGUNDES CHAVES, ANA FLÁVIA CORRÊA LEÃO, ALINE LOPES BALLADARES, DANIEL DA SILVA SILVEIRA	POTENCIALIDADES DA METODOLOGIA DE PROJETOS DE APRENDIZAGEM NO ENSINO DE FÍSICA	23 de outubro, 17h30
CÍNTIA REGINA FICK, MÔNICA DA SILVA GALLON	A SIMETRIA NA NATUREZA: UMA PROPOSTA DE ENSINO INTERDISCIPLINAR UTILIZANDO ESPELHOS	23 de outubro, 17h30

CAMILO LORENSI LEIVAS, FRANCIELE ROANI PEDRO, SAUL BENHUR SCHIRMER, MORGANA SILVA FRANCO RIFFEL, INÉS PRIETO SCHMIDT SAUERWEIN	UMA ALTERNATIVA PARA O ENSINO DO FENÔMENO DAS ROTAÇÕES	23 de outubro, 17h30
BÁRBARA CRISTINA PASA, LUIZ AUGUSTO RICHIT	O PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA OBMEP: ESTIMULANDO O GOSTO PELA MATEMÁTICA	23 de outubro, 17h30
JONISON VASCONCELOS DE SOUSA, GÊNERSON LUIZ CARDOSO PEREIRA, SERGIO DE SOUSA MARTINS, GLAUCO COHEN FERREIRA PANTOJA	RELATO DE EXPERIÊNCIA DE MONITORIA NO CLUBE DE CIÊNCIAS DA UFOPA 2014: A ASTRONOMIA E OS FOGUETES	23 de outubro, 17h30
AMÉLIA ROTA BORGES DE BASTOS, JAQUELINE GOMES	O LUGAR DA INCLUSÃO NO ENSINO DE FÍSICA: REVISÃO DOS ESTUDOS EXISTENTES	23 de outubro, 17h30
RAFAEL SILVA CÓRDOVA, ESTER LÓPEZ DONOSO	TECLERAS PARA MEDIR A ASIMILACION CONCEPTUAL EN CIENCIAS	23 de outubro, 17h30
RAQUEL SILVA DA SILVEIRA, LUIZ FERNANDO MACKEDANZ	JOGOS EDUCATIVOS COMO PRÁTICAS PEDAGÓGICAS DE ALFABETIZAÇÃO MATEMÁTICA	23 de outubro, 17h30
ALINE GONÇALVES, ISABEL KREY GARCIA	IMPORTÂNCIA DE DISCIPLINAS QUE INTEGREM TEORIA E PRÁTICA NA FORMAÇÃO DO PROFESSOR DE FÍSICA	23 de outubro, 17h30
ALISON ACOSTA MUNHOS, MARINA TIMM MEDEIROS, VERA LUCIA BOBROWSKI	USO DE JOGOS DIDÁTICOS NO ENSINO DE GENÉTICA NA PÓS-GRADUAÇÃO	23 de outubro, 17h30
FABIANE FERREIRA DA SILVA	SUBPROJETO PIBID CIÊNCIAS DA NATUREZA: ARTICULAÇÕES ENTRE A UNIVERSIDADE E A ESCOLA	23 de outubro, 17h30
MARYLUCIA CAVALCANTE SILVA, NÁDIA REGINA BARCELOS MARTINS, PATRÍCIA DE FARIA FERREIRA, RODRIGO FARIAS GAMA, DENISE NASCIMENTO SILVEIRA	FORMAÇÃO DE PROFESSORES NO ENSINO DE MATEMÁTICA: PROCESSOS DE REFLEXÃO PARA O CAMPO DE PESQUISA	23 de outubro, 17h30
GABRIELA RODRIGUES MANZKE, ROBLEDO LIMA GIL	RELATO DE EXPERIÊNCIA: ATUAÇÃO NA PRÁTICA DE ENSINO SUPERVISIONADO	23 de outubro, 17h30
CARLA POLANCZKY, ROSEMAR AYRES DOS SANTOS	A EXPECTATIVA INICIAL DA DOCÊNCIA EM FÍSICA X REALIDADE: CAMINHOS PARA A CONSTITUIÇÃO DOCENTE	23 de outubro, 17h30
NATÁLIA ALVES MACHADO, BRUNA CORREIA FONTES, FREDERICO ALAN DE OLIVEIRA CRUZ	GERENCIAMENTO DA CARREIRA DOCENTE DO LICENCIADO EM FÍSICA	23 de outubro, 17h30
KETLEN DOS SANTOS SAMPAIO, GEILSA COSTA SANTOS BAPTISTA	A FORMAÇÃO DO PROFESSOR PARA O ENSINO DE CIÊNCIAS E A DIVERSIDADE CULTURAL: CONCEPÇÕES DOS LICENCIADOS EM BIOLOGIA DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA-BAHIA	23 de outubro, 17h30
JOSIANE MARQUES DA SILVA, SANDRA HUNSCHKE	ESTÁGIO DE FÍSICA: REFLEXÃO SOBRE A PRÁTICA	23 de outubro, 17h30
MARGIÉLIPASINI, ELIANE GONÇALVES DOS SANTOS	TECENDO CONSIDERAÇÕES A RESPEITO DE UMA METODOLOGIA DIDÁTICA ENVOLVENDO O USO DE FILMES.	23 de outubro, 17h30
BRUNO GUILHERME SCZMANSKI ROESLER, MARLI DALLAGNOL FRISON	PERCEPÇÕES SOBRE O CONSTITUIR-SE PROFESSOR: UMA EXPERIÊNCIA FORMATIVA PROPORCIONADA PELO ESTÁGIO DE DOCÊNCIA EM CIÊNCIAS	23 de outubro, 17h30
ANDRESSA SANCHES TEIXEIRA, GABRIELA DUTRA RODRIGUES CONRADO, ANDRÉ MARTINS ALVARENGA	A INTERDISCIPLINARIDADE NOS CURRÍCULOS DE CURSOS DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA	23 de outubro, 17h30
WERNER ZACARIAS LOPES, RHENAN FERRAZ DE JESUS, ROBSON LUIZ PUNTEL	DIÁLOGOS: UMA ESCUTA SENSÍVEL ADVINDA DA OBSERVAÇÃO PARTICIPANTE DE UM	23 de outubro, 17h30



	CURSO DE FORMAÇÃO	
JÉSSICA TAÍSE SOST KOGLER, LÍLIAN CORRÊA COSTA BEBER, MARLI DALLAGNOL FRISON	ASPECTOS CONSIDERADOS POR ACADÊMICOS NA ESCOLHA POR CURSOS DE LICENCIATURA	23 de outubro, 17h30
LUCIANA RICHTER, INGRID ALVES, VALDEREZ MARINA DO ROSÁRIO LIMA	IMAGENS COMO POSSIBILIDADE PEDAGÓGICA	23 de outubro, 17h30
MÔNICA DA SILVA GALLON, CÍNTIA REGINA FICK, FABIANA CALDEIRA DAMASCO	A PESQUISA NO CONTEXTO DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES EM SERVIÇO: RELATO DE UMA EXPERIÊNCIA	23 de outubro, 17h30
DENISE DE SENA PINHO, REJANE CONCEIÇÃO SILVEIRA DA SILVA	EDUCAR PELA PESQUISA E RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS: UMA ABORDAGEM INTERDISCIPLINAR	23 de outubro, 17h30
DANIELE CORREIA, INÉS PRIETO SCHMIDT SAUERWEIN	OFICINAS DE LEITURA E ESCRITA NO ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM FÍSICA: POR QUE INTRODUI-LAS?	23 de outubro, 17h30
THAINARA MARCOTTO ALBA, VANESSA AINA PERSON, ROQUE ISMAEL DA COSTA GÜLLICH	O ESPELHAMENTO DE PRÁTICAS COMO ESTRATÉGIA DE FORMAÇÃO INICIAL EM CIÊNCIAS	23 de outubro, 17h30
LÍLIAN CORRÊA COSTA BEBER, MARLI DALLAGNOL FRISON, JÉSSICA TAÍSE SOST KOGLER	DESENVOLVIMENTO PROFISSIONAL DO PROFESSOR ARTICULADO A IMPLANTAÇÃO DO ENSINO MÉDIO POLITÉCNICO	23 de outubro, 17h30
FRANCISCA ANGERLINE DE LIMA DA SILVA, ASSIS ANDERSON RIBEIRO DA SILVA, VIRGÍNIA NETA LIMA PEREIRA, ADRIANA MARIA MOURA FLORÊNCIO, JACQUELINE CUNHA DA SERRA FREIRE	INICIAÇÃO À DOCÊNCIA: REFLEXÕES SOBRE A CONTRIBUIÇÃO DO PIBID/UNILAB NA FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES	23 de outubro, 17h30
DERLEIDA DONEDA, LEANDRO MARCON FRIGO	CONTRIBUIÇÃO DO PIBID NO ESTÁGIO DE REGÊNCIA NO ENSINO FUNDAMENTAL	23 de outubro, 17h30
MICAELA FERREIRA VIANA, MARLI DALLAGNOL FRISON	ESTÁGIO E AS REFLEXÕES NO ÍNICIO DA PRÁTICA DOCENTE COM ALUNOS DE ENSINO FUNDAMENTAL	23 de outubro, 17h30
MARLÚBIA CORRÊA DE PAULA, LORI VIALI	ORIENTAÇÃO DE ESTÁGIOS PARA CURSOS EM EAD: UM OLHAR MEDIADO PELAS TIC SOBRE OS FUTUROS DOCENTES DE MATEMÁTICA	23 de outubro, 17h30
ANIARA RIBEIRO MACHADO, VIVIAN DOS SANTOS CALIXTO	A CONSTITUIÇÃO DO SER PROFESSOR/TUTOR NO PROCESSO DE FORMAÇÃO DE UM CURSO DE CIÊNCIAS	23 de outubro, 17h30
EMERSON DE LIMA, CARLA DAMACENA, LISETTE FUNARI DIAS	ESPECTRO DE LUZ VISÍVEL: UMA POSSIBILIDADE DE PRÁTICA DA CONTEXTUALIZAÇÃO E INTERDISCIPLINARIDADE NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES	23 de outubro, 17h30
SARA HANNE ANWAR SALIM JACOUB HIJAZIN, RONAN MOURA FRANCO, LISETTE FUNARI DIAS	ECOLOCALIZAÇÃO: UMA POSSIBILIDADE DE PRÁTICA DA CONTEXTUALIZAÇÃO E INTERDISCIPLINARIDADE NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES	23 de outubro, 17h30
RONAN MOURA FRANCO, CRISTIANE BARBOSA SOARES, MARLUCE TUPARAI WAGNER	A FORMAÇÃO ACADÊMICA-DOCENTE EM CIÊNCIAS DA NATUREZA, A PARTIR DA PERSPECTIVA FREIREANA: REFLEXÕES E PRÁTICAS DE BOLSISTAS PIBID	23 de outubro, 17h30
ROGER MAGALHÃES DA SILVA, POLLIANE SANTOS DE SOUSA, EDCLEIDE DA SILVA PEREIRA NOVAES, KAMILLA NUNES FONSECA, SIMONI	OS MOMENTOS PEDAGÓGICOS NA ORGANIZAÇÃO DE UM CURSO DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS	23 de outubro, 17h30

TORMOHLERGEHLEN		
AMANDA MULITERNO DOMINGUES LOURENÇO DE LIMA, ROSANE NUNES GARCIA	UM ESTUDO SOBRE A ALFABETIZAÇÃO CIENTÍFICA NA FORMAÇÃO DE ALUNOS DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	23 de outubro, 17h30
GIANE MARIS EIDELWEIN, MARIA MADALENA DULLIUS, GEOVANA LUIZA KLIEMANN	FORMAÇÃO CONTINUADA DE PROFESSORES DOS ANOS FINAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL COM FOCO EM RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS MATEMÁTICOS	23 de outubro, 17h30
CRISTIANE ANTONIA HAUSCHILD, ROSANA ZANON, VIVIANE RAQUEL BACKENDORF, IEDA MARIA GIONGO	ESTUDANTES DA EDUCAÇÃO BÁSICA APROXIMANDO-SE DA UNIVERSIDADE ATRAVÉS DE AÇÕES QUE DESPERTEM A VOCAÇÃO CIENTÍFICA	23 de outubro, 17h30
NYCOLLAS STEFANELLO VIANNA, CARLA ADELINA INÁCIO DE OLIVEIRA, CRISNA DANIELA KRAUSE BIERHALZ	ESCOLAS POLIVALENTES: UMA PROPOSTA PARA REVOLUCIONAR A EDUCAÇÃO BRASILEIRA.	23 de outubro, 17h30
MARIA ISABEL ALVES FONSECA DA SILVA BORCHE	OFICINA PEDAGÓGICA DE ASTRONOMIA PARA PROFESSORES DE EDUCAÇÃO BÁSICA: VALORIZAÇÃO E AUTONOMIA DIDÁTICA	23 de outubro, 17h30