

PROGRAMAÇÃO

CT 14 – EDUCACIÓN MATEMÁTICA Y CIENCIAS EXPERIMENTALES EN EL MUNDO POS PANDEMIA

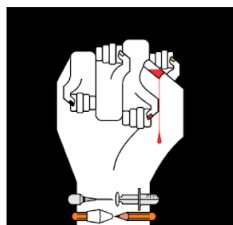
Coordenadores: Tânia Cristina Rocha Silva Gusmão (UESB) e Héctor Santiago Odetti (UNL-Argentina)

Local: Laboratório de Matemática

SESSÃO DIA 26/10

Horário: 14h às 19h

14h	PALESTRA: Trayectorias educativas del alumnado de la Universidad Nacional del Litoral en carreras científico-tecnológicas: lo que dejó la pandemia en las voces de los estudiantes. Prof. Dr. Héctor Santiago Odetti (UNL-Argentina).		
15h	CRITÉRIOS APRESENTADOS POR PROFESSORES QUANDO ANALISAM TAREFAS MATEMÁTICAS.	Magna Mendes Nunes e Tânia Cristina Rocha Silva Gusmão.	Modalidade: PRESENCIAL
15h20	MATEMÁTICA E METACOGNIÇÃO: UM ESTUDO EXPLORATÓRIO APLICADO A ESTUDANTES DO ENSINO FUNDAMENTAL.	Márcio Antonio Sales Venancio, Tânia Cristina Rocha Silva Gusmão.	Modalidade: PRESENCIAL
15h40	PERCEPÇÕES, DESAFIOS E DIFICULDADES ENFRENTADAS POR FUTUROS PROFESSORES DOS ANOS INICIAIS NA CRIAÇÃO DE TAREFAS MATEMÁTICAS EM FORMATO HQ.	Nadia Alves Brito, Tânia Cristina Rocha Silva Gusmão e Elias Santiago Assis.	Modalidade: PRESENCIAL
16h	ESTRATÉGIAS DE ENSINO E APRENDIZAGEM UTILIZADAS NO ENSINO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA NA EDUCAÇÃO BÁSICA PÓS PANDEMIA.	Hosanna Rodrigues Santos, Jhones Rodrigues de Jesus e Ana Cristina Santos Duarte.	Modalidade: PRESENCIAL
16h20	PERCEPÇÃO DE ESTUDANTES DE CARREIRAS NÃO MATEMÁTICAS SOBRE O CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL.	Daniele dos Santos Silva e Tania Cristina Rocha Silva Gusmão.	Modalidade: PRESENCIAL
16h40	APRENDIZAGEM MATEMÁTICA DE ESTUDANTES COM NÚMEROS BINÁRIOS POR MEIO DE TAREFAS EM QUADRINHOS.	Maria Cristina Sousa de Araújo, Elias Santiago de Assis e Nadia Alves Brito.	Modalidade: PRESENCIAL
17h	LA INCLUSIÓN DE LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE EN LA CURRÍCULA DE QUÍMICA GENERAL UNIVERSITARIA.	Germán Hugo Sánchez, María Belén Manfredi e Héctor Santiago Odetti.	Modalidade: PRESENCIAL



XIV COLÓQUIO NACIONAL - VII INTERNACIONAL
do Museu Pedagógico da UESB

XII SEMINÁRIO NACIONAL - II INTERNACIONAL
do Grupo de Estudos e Pesquisas HISTEDBR / UNICAMP

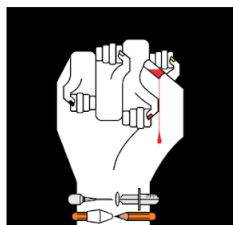
**CIÊNCIA, EDUCAÇÃO
E LUTA DE CLASSES:**
DESAFIOS E PERSPECTIVAS
DE RESISTÊNCIA

17h20	O QUE PAIS-PROFESSORES E ESTUDANTES PENSAM SOBRE AS TAREFAS MATEMÁTICAS NO MEIO REMOTO?.	Edmilson Santos de Oliveira Júnior e Tânia Cristina Rocha Silva Gusmão.	Modalidade: PRESENCIAL
17h40	COMO OS ESTUDANTES PERCEBEM SUAS EMOÇÕES DIANTE DO ERRO NA APRENDIZAGEM DE MATEMÁTICA.	Leinad Santos França, Roberta D'Angela Menduni-Bortoloti e Tânia Cristina Rocha Silva Gusmão.	Modalidade: PRESENCIAL

SESSÃO DIA 27/10

Horário: 14h às 19h

14h	PALESTRA: Instrumentos mediadores para a apropriação de conceitos matemáticos por pessoas com deficiência Profa. Dra. Sani de Carvalho Rutz da Silva (UTFPR, Brasil).		
15h	ELABORACIÓN DE MATERIALES DIDÁCTICOS COM ENFOQUE STEAM PARA LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES.EM LA ESCUELA PRIMARIA	Juan Manuel Rudi, Maria Silvina Reyes e Marcelo De Greef.	Modalidade: VIRTUAL
15h20	ESTUDIO EXPLORATORIO DE OPINIONES DE ESTUDIANTES DE LICENCIATURA EM BIOTECNOLOGÍA EN TORNO A PROBLEMÁTICAS AMBIENTALES Y RESPONSABILIDAD SOCIAL.	Mauro Porcel de Peralta, María Claret, Adriana Ortolani.	Modalidade: VIRTUAL
15h40	CONSTRUCCIÓN DEL CONOCIMIENTO MATEMÁTICO EN ESTUDIANTES UNIVERSITARIOS DESDE LA VIRTUALIDAD: ESTÍMULOS MÚLTIPLES.	Stella M. Vaira, Ignacio Martinez e María J. Carrió.	Modalidade: VIRTUAL
16h	A NOÇÃO DE LIMITE: UM ESTUDO DA ORGANIZAÇÃO DIDÁTICA DE UM PERCURSO FORMATIVO DIGITAL.	Osnildo Andrade Carvalho, Luiz Marcio Santos Farias e Itamar Miranda da Silva.	Modalidade: VIRTUAL
16h20	OS SISTEMAS DIDÁTICOS EM TEMPOS DE PANDEMIA: CONSEQUÊNCIAS MAIS IMEDIATAS DESTE NOVO CONTEXTO.	Luiz Marcio Santos Farias e Jany Santos Souza Goulart.	Modalidade: VIRTUAL
16h40	APROPRIAÇÃO DE PRÁTICAS MATEMÁTICAS E ESTATÍSTICA PARA FORMAÇÃO CRÍTICA.	Gildelson Felício de Jesus e Luma Mar Sousa Felício.	Modalidade: VIRTUAL



XIV COLÓQUIO NACIONAL - VII INTERNACIONAL
do Museu Pedagógico da UESB

XII SEMINÁRIO NACIONAL - II INTERNACIONAL
do Grupo de Estudos e Pesquisas HISTEDBR / UNICAMP

**CIÊNCIA, EDUCAÇÃO
E LUTA DE CLASSES:**
DESAFIOS E PERSPECTIVAS
DE RESISTÊNCIA

17h	APROPRIAÇÃO DE PRÁTICAS MATEMÁTICAS E ESTATÍSTICA PARA FORMAÇÃO CRÍTICA.	Gildelson Felício de Jesus e Luma Mar Sousa Felício.	Modalidade: VIRTUAL
17h20	ENSEÑANZA VIRTUAL DE CIENCIAS MORFOLÓGICAS CENTRADA EN LOS ESTUDIANTES DURANTE LA PANDEMIA DE COVID 19.	Ana Patricia Fabro.	Modalidade: VIRTUAL
17h40	O USO DA INFORMÁTICA NO ENSINO DA MATEMÁTICA.	Alcimara Dos Santos Lobato e Desiré Luciane.	Modalidade: VIRTUAL
18h	TRABAJO COLABORATIVO COMO ESTRATEGIA DE APRENDIZAJE DE ESTADÍSTICA CON MODALIDAD VIRTUAL	Berta Eugenia E., Manni Diego e Ávila Olga B.	Modalidade: VIRTUAL

SESSÃO DIA 28/10
Horário das 14h às 16h

14h às 16h	Mesa Temática: O papel das ações extensionistas da Área de Educação Matemática da Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia Prof. Dr. Claudinei de Camargo Santana (UESB, Brasil) Prof. Dr. Jonson Ney Dias da Silva (UESB, Brasil) Profa. Dra. Roberta D'Ángela Menduni Bortolotti (UESB, Brasil) Profa. Dra. Tânia Cristina Rocha Silva Gusmão (UESB, Brasil).
------------	---