

RESULTADO FINAL DOS TRABALHOS ACEITOS PARA APRESENTAÇÃO NA IV JEPEX		
NÚMERO DO TRABALHO	TÍTULO DO TRABALHO	SITUAÇÃO
1	Upgrade do Open Journal Systems na REMAT	Aprovado para apresentação
2	Metodologias Ativas na Robótica Educacional: como a tecnologia pode aproximar a realidade de professores e estudantes	Aprovado para apresentação
3	Matemática na Wikipédia: avaliando e melhorando a qualidade do conteúdo disponível	Aprovado para apresentação
4	Robótica na Educação: um alicerce para as profissões do futuro	Aprovado para apresentação
5	Lixo no Campus Caxias do Sul: conscientização para o descarte adequado	Aprovado para apresentação
7	Residência Pedagógica: Uma imersão na realidade escolar	Aprovado para apresentação
8	Oficinas de matemática e inclusão escolar: desdobramentos de uma pesquisa-intervenção na escola básica	Aprovado para apresentação
9	Acessibilidade e Inclusão escolar no IFRS- Campus Caxias do Sul	Aprovado para apresentação
10	O Cálculo Diferencial Integral: o uso do Operador Autodestrutivo sem recorrência aos Infinitésimos	Aprovado para apresentação
11	Tutoria de Pares como estratégia de Inclusão Escolar	Aprovado para apresentação
12	Pibid: construindo habilidades para exercer a docência	Aprovado para apresentação
13	Jogo das Potências	Aprovado para apresentação
14	A Monitoria acadêmica no Ensino Médio Integrado e Ensino Superior com foco na Educação Inclusiva	Aprovado para apresentação
15	Jogo do Sobe e Desce	Aprovado para apresentação
16	Lógica na Escola	Aprovado para apresentação
18	PIBID: aplicação de jogos de lógica matemática no ensino fundamental	Aprovado para apresentação
19	Solidificação Scheil de ligas de alumínio hipoeutéticas	Aprovado para apresentação
20	A matemática inclusiva para deficientes visuais	Aprovado para apresentação
21	Apoio à aprendizagem de Matemática	Aprovado para apresentação
22	Programação como uma ferramenta para o desenvolvimento profissional e social.	Aprovado para apresentação
23	Análise da qualidade da superfície no fresamento de topo para aplicação em redes neurais	Aprovado para apresentação
24	Monitoria Acadêmica de Química	Aprovado para apresentação
25	Voleibol: construindo possibilidades	Aprovado para apresentação
26	Influência do tipo de impressão na residência da peça	Aprovado para apresentação
27	Casca de pinhão (Araucaria Angustifolia) como agente redutor e estabilizante para obtenção de nanopartículas de prata (NPSAg) de maneira ambientalmente sustentável	Aprovado para apresentação
28	ELAS na tecnologia e engenharia: ações inspiradoras	Aprovado para apresentação
29	A produção de um jogo de cartas com elementos de role-playing game como estratégia para o aprendizado sobre consumo racional.	Aprovado para apresentação
30	Projeto Olimpíada de Matemática: descobrindo novos talentos	Aprovado para apresentação
31	Isoproterenol e a cafeína na redução das concentrações de lactato pós-exercício anaeróbio láctico: uma proposta cosmeçutética	Aprovado para apresentação
32	ELAS na ciência, tecnologia e engenharia: retenção e êxito a partir de práticas de análises metalográficas.	Aprovado para apresentação
33	Uma abordagem das atividades do Pibid por alunas da Licenciatura em Matemática	Aprovado para apresentação
34	Residência Pedagógica: uma experiência em turma de progressão	Aprovado para apresentação
35	Vem Viver o Campus Caxias do IFRS: Fomentando a pesquisa nos mais diferentes níveis de educação	Aprovado para apresentação
36	Impressora 3D na criação de materiais pedagógicos de Matemática	Aprovado para apresentação
37	O Programa Institucional de Bolsas de Iniciação à Docência e suas contribuições	Aprovado para apresentação
38	Expandindo as ações do Núcleo de Ensino de Línguas em Extensão do IFRS Campus Caxias do Sul por meio de uma pesquisa de demanda junto à comunidade	Aprovado para apresentação
39	Clube de Matemática: Aprendizagem fundamentada na metodologia ativa	Aprovado para apresentação
40	Ciência: Como Divulgar?	Aprovado para apresentação
41	Projeto e desenvolvimento de uma mini galvanoplastia em escala laboratorial para práticas de ensino, pesquisa e extensão.	Aprovado para apresentação
42	Monitoria de Educação Física: valorizando diferenças de desempenho, linguagem e expressão do movimento humano	Aprovado para apresentação
43	LAEMM-IFRS: Ações para Implantação de um Sistema da Qualidade e Oferta de um Curso de Extensão no Campus Caxias do Sul	Aprovado para apresentação
44	Monitoria de Matemática: estratégias e desafios	Aprovado para apresentação
45	Monitoria de Informática e Desenho Técnico	Aprovado para apresentação
46	Manufatura aditiva aplicada a confecção de ferramental rápido para injeção de polímeros	Aprovado para apresentação
48	Estruturação de material didático para o laboratório de ensino de Espectrometria	Aprovado para apresentação
49	Estruturação de material didático para o laboratório de ensino de Calorimetria	Aprovado para apresentação
50	Monitoria de Física	Aprovado para apresentação
51	Clube de Robótica IFRS Caxias	Aprovado para apresentação
52	Cultivo axênico do cogumelo comestível <i>Pleurotus ostreatus</i> (Shimeji) em substratos derivados de resíduos vegetais encontrados na região da Serra Gaúcha	Aprovado para apresentação
53	Filosofia e a autonomia: transformação existencial	Aprovado para apresentação
54	Handebol: interações e aprendizagens	Aprovado para apresentação
55	DEEEM - desvendando estratégias de estudo no ensino médio	Aprovado para apresentação
56	O Clube da Matemática: trabalhando a Matemática de maneira lúdica	Aprovado para apresentação
57	A evasão nos cursos de extensão no IFRS: análise dos dados referentes ao Programa "Núcleo de Ensino de Línguas em Extensão do Campus Caxias do Sul"	Aprovado para apresentação
58	Xadrez educando-saberes	Aprovado para apresentação
59	Programa de ações de ensino voltadas para a o Plano Estratégico de Permanência e Êxito dos Estudantes do IFRS campus Caxias do Sul	Aprovado para apresentação
60	Divulgando o Campus Caxias do Sul do IFRS	Aprovado para apresentação
61	O Laboratório de Matemática Como Espaço de Aprendizagem	Aprovado para apresentação
62	Instauração e Desempenho do Núcleo de Línguas em Extensão do IFRS campus Caxias do Sul	Aprovado para apresentação
63	Modelagem Termodinâmica da liga de alumínio Al1%Si em softwares termodinâmicos e análise comparativa dos resultados obtidos	Aprovado para apresentação
64	Move On! Inglês na Comunidade: a consolidação do curso	Aprovado para apresentação
65	Filosofia e Games	Aprovado para apresentação
66	Curso Pré-IF: Preparando Novos Conhecimentos	Aprovado para apresentação