

A Comissão Organizadora da Feira de Ciências Integradoras da Unipampa – FECIPAMPA torna pública a homologação dos trabalhos inscritos nesta edição. A listagem a seguir apresenta as propostas avaliadas e validadas conforme os critérios estabelecidos no regulamento do evento.

A divulgação tem por objetivo assegurar a transparência do processo de seleção e reafirmar o compromisso da FECIPAMPA com a promoção da iniciação científica, da inovação pedagógica e do fortalecimento do vínculo entre escola, comunidade e universidade.

**Tabela de trabalhos homologados**

<b>Categoria</b>	<b>Título do resumo</b>
Educação Infantil	BIOMA PAMPA: OS ANIMAIS QUE VIVEM PERTINHO DE NÓS
	COLETA SELETIVA EM DOM PEDRITO/RS: SEPARAÇÃO DE RESÍDUOS NA ESCOLA ARGENY
Ensino Fundamental I (Séries Iniciais)	A MAGIA DA LAVA
	CIDADE DO FUTURO: MAQUETE SUSTENTÁVEL PARA A CONSTRUÇÃO DE PRÁTICAS PEDAGÓGICAS INOVADORAS
Ensino Fundamental II (séries finais)	O CÉREBRO APRENDIZ: CORRELAÇÕES ENTRE A NEUROPLASTICIDADE E O JOGO DA MEMÓRIA
	MAQUETE FUNCIONAL DE UMA USINA EÓLICA
	ALIMENTAÇÃO SUSTENTÁVEL: REAPROVEITAMENTO DE ALIMENTOS COMO PRÁTICA PEDAGÓGICA
	PÃO COM FERMENTO NATURAL
	POLINIZANDO SABERES: AS ABELHAS COMO INSPIRAÇÃO PEDAGÓGICA
	COLETA SELETIVA NO MUNICÍPIO DE DOM PEDRITO
	FERMENTAÇÃO ALCÓOLICA: O EFEITO DE DIFERENTES AÇÚCARES NA ATIVIDADE DE <i>Saccharomyces cerevisiae</i> .
	A AGRICULTURA FAMILIAR NA MESA DOS EDUCANDOS
	A IMPORTÂNCIA DA ALIMENTAÇÃO SAUDÁVEL
	A INFLUÊNCIA DA AGRICULTURA FAMILIAR NA PRESERVAÇÃO DO MEIO AMBIENTE
	Energia Eólica
	A IMPORTÂNCIA DO ARROZ
	FONTES DE ENERGIAS SUSTENTÁVEIS
	AÇAÍ E SUAS PROPRIEDADES
	CLICK: A EVOLUÇÃO DAS CÂMERAS FOTOGRÁFICAS
	PASSO A PASSO: GERANDO ENERGIA LIMPA COM PISOS PIEZOELÉTRICOS

	EMOÇÃO PASSAGEIRA
	ROTINA, NUTRIÇÃO E ALIMENTAÇÃO: O COMBO PERFEITO PARA O ESPORTE
	TÊNIS: O CAMINHO PARA SAÚDE E BEM ESTAR
	Agroecologia
	Aquecimento Global
	Rumo à COP 30
	Geração e Distribuição de Energia em Hidrelétrica — conteúdo para atuação no PIBID
	Plantas Transgênicas
Ensino Médio	COMPOSTEIRA DE BALDES: SUSTENTABILIDADE E APRENDIZAGEM NA HORTA
	DIFICULDADES SOCIAIS DOS DEFICIENTES
	NEOARCADISMO: ARTE E CONSCIÊNCIA ECOLÓGICA NA REVITALIZAÇÃO DO MEIO AMBIENTE
	AGRICULTURA DE PRECISAO
Ensino Técnico	EDUCAÇÃO LÚDICA E SUSTENTABILIDADE: O PODER DA RECICLAGEM NA ESCOLA

**Tabela de trabalhos não homologados**

<b>Categoria</b>	<b>Título do Trabalho</b>
Ensino Fundamental II	Sustentabilidade
Ensino Fundamental II	Funcionamento do Coração