## Iniciação Cientifica Rodizio 1

Estande	Título do projeto:	CESP
98	Eco Termo - Energia sustentável através do calor	20067
99	Sistema Inteligente para Detectar Ataques Cardíacos e Acionar o SAMU Automático	20065
100	Potencial atividade antibacteriana do extrato de resíduos do abacate 'Hass' contra Staphylococcus aureus	10062
101	Desenvolvimento de tinta com propriedades isolantes térmicas de baixo custo	10064
102	A relação entre corrida e antidepressivos no tratamento da depressão e ansiedade	10033
103	COMPARAÇÃO DE REMOÇÕES DE MONÓXIDO DE CARBONO (CO) NO AR EM RELAÇÃO ÀS REGIÕES METROPOLITANAS DO RIO GRANDE DO SUL .	10057
104	Comparação de técnicas químicas para degradação e reciclagem do poliuretano.	10060
105	Revisão bibliográfica sobre o funcionamento e efeitos dos Esteróides Anabolizantes Andrógenos no corpo humano	10066
106	Potencial nutritivo do pólen apícola	10068
107	Educação popular e inclusão: os impactos sociais do CPPL na vida dos estudantes de 2023 e 2024	10058
108	UTILIZAÇÃO DA PECTINA EXTRAÍDA DO BAGAÇO DE LARANJA RESULTANTE DE PROCESSOS AGROINDUSTRIAIS COMO ESTABILIZANTE EM SORVETES	10044
109	O AUXÍLIO DO CHIMARRÃO NO DESEMPENHO ACADÊMICO DOS ALUNOS GAÚCHOS	20068
110	TRANSFORMANDO RESÍDUOS AGRÍCOLAS EM SUSTENTABILIDADE: PRODUÇÃO DE FIBRAS TÊXTEIS A PARTIR DO BAGAÇO DA CANA-DE-AÇÚCAR	10040
111	ANÁLISE COMPARATIVA DE ESTABILIDADE DE COSMÉTICOS COM UM CONSERVANTE NATURAL	10048
112	Desenvolvimento de uma pomada à base dos extratos de Calêndula (Calendula officinalis) e de pepino comercial (Cucumis Sativus) para o tratamento de queimaduras por águaviva.	10055
113	Potencial Biopesticida do Coentro (Coriandrum sativum): Alternativa Sustentável no Controle do Pulgão-do-Milho (Rhopalosiphum maidis)	10052
114	Polihidroxialcanoatos: um estudo para uma substituição promissora e sustentável do PVC ao PHA em blísteres farmacêuticos.	10071
115	Conversão Elétrica: Energia Econômica através de Sismógrafos para Centros Urbanos.	20072
116	A Importância da Arte e da Cultura para a Qualidade de Vida Idosa	40029
117	DESENVOLVIMENTO DE PASTILHAS REGENERADORAS DE OXIGÊNIO PARA	10070
	O CONTROLE DA PROLIFERAÇÃO DE CIANOBACTÉRIAS	
118	Análise teórica do potencial uso de resíduos poliméricos na produção de membranas de ultrafiltração para aparelhos de hemodiálise	10073
-	A reutilização do poliuretano, a partir da reciclagem mecânica, para a utilização em cabedais de calçados.	10054
120	Utilização do cálcio a partir da alga Lithothamnium calcareum cultivada para a suplementação de cálcio para humanos	10072