

**27º EXPOTEC  
CURSO TÉCNICO EM QUÍMICA  
2023**

Nº do Grupo	Nome dos integrantes do grupo	Título do Trabalho	Professor Orientador
1	Jeovana Prass	Filtragem dos gases de efeito estufa na produção do carvão vegetal.	Michele Cristin Behrens
	Júlia de Souza da Rosa		
	Vinicius Saueressig		
2	Henrique Zanoni Ost	Construção de equipamentos didáticos com uso potencial na experimentação das aulas de Operação de equipamentos e Processos do Curso Técnico em Química.	Letícia Maria Mossmann
	Ícaro Kerber Pessoa		
	Lucas Alexander Atkinson Krob		
	Magnus Duarte Altenhofen		
	Murilo Barreto Furtado		
3	Jordana da Silva	Estudo da viabilidade de tratamento do resíduo de Método de Mohr.	Michele Cristin Behrens
	Luana Kettermann		
4	Marina Laux da Silva	Óleo essencial como meio de controle de ( <i>Guignardia citricarpa</i> ) em bergamotas montenegrinas	Michele Cristin Behrens
	Cassiano Dutra		
	Daniel de Oliveira		
5	Caroline Kuhn	Fator solar à base de licopeno e betacaroteno do tomate: contra a degradação do ecossistema marinho.	Alessandra Quadros da Costa
	Andressa Morel		
	Verônica Ávila		
6	Alice Fuscauld Fauth	Indicador colorimétrico de adulteração por "Boa Noite, Cinderela" em bebidas alcoólicas.	Alessandra Quadros da Costa
	Alana Beatriz Oliveira		
	Sofia das Neves		
7	Júlia Machado	Os efeitos dos agrotóxicos utilizados no tabaco e a saúde dos fumantes.	Aline F. da Silva
	Pedro Martins de Souza		
	Manoela Pinto de Souza		
8	Manuela Braga	Oficina de Química	Alessandra Quadros da Costa
	Maria Eduarda de Azevedo		
9	Rosana Maria Rauber	Estudo do potencial protéico da <i>Pereskia aculeata</i>	Michele Cristin Behrens
	Milena Eccker da Rosa		
	Kauan Tomaz do Espírito Santo		
10	Lorenzo Klein da Silva	Barrinhas de cereais à base de quercetina e como ajudam o	Kimberle G. Azeredo
	Eduardo de Azevedo		

	Marques	combate contra diabetes mellitus tipo 2.	
11	Giovanna Costela de Souza	Polímeros biodegradáveis utilizando a casca da banana nanica.	Kimberle G. Azeredo
	Roberta Sofia da Rosa		
12	Aléxia Valentina Mendel	Bio-óleo a partir da pirólise da bergamota ( <i>Citrus reticulata</i> ) no motor de combustão interna.	Kimberle G. Azeredo
	Eduardo Nunes Sauthier		
	Manuela Formigheri de Oliveira		
13	Tatieli Schütz	Bala de goma à base de camomila ( <i>Matricaria chamomilla</i> ) e maracujá ( <i>Passiflora edulis</i> )	Raquel da Silva Elguesabal
	Renata de Souza Pereira		
	Vitor Gabriel Martini de Souza		
14	Luíza dos Santos Cipriano Ulrich	Desenvolvimento de camada protetora para aumentar a durabilidade pós-colheita da laranja lima ( <i>Citrus aurantifolia</i> )	Michele Cristin Behrens
	Érica Gabriela Centeno Farias		
	Letícia Faria Pelenz		
15	Giovanna da Silva Oliveira	A Química da tatuagem na pele.	Alessandra Quadros da Costa
	Luciana da Silveira Ludwig		
	Maria Eduarda Floriano Rosa		
16	Geovana Beatriz da Rosa	Extração da essência do Anis Estrelado e Amor Perfeito por métodos alternativos	Aline F. da Silva
	Elzer de Oliveira		
17	Maria Eduarda da Silva Coimbra	Tecido Biodegradável a partir dos resíduos da bergamota montenegrina.	Alessandra Quadros da Costa
	Eduarda de Carvalho		
	Maria Luísa Alves		
18	Ana Carolina Tambor Gomes	Extração e caracterização do Eugenol presente na folha da Canela ( <i>Cinnamomum verum</i> ) que podem ser usados no tratamento da Diabetes Mellitus Tipo 2, auxiliando o receptor de insulina.	Raquel da Silva Elguesabal
	Júlia Maria Ávila Schmitz		
	Nycolas Mathias Bueno Kochhann		
	Rafaela Kerber		
19	Ana Paula de Lima	Técnica de enraizamento de cenouras	Letícia Maria Mossmann
	Dayane Martins		
	Franciele Czelusuiki		
20	Giovana dos Reis da Silva	Sustentabilidade e reaproveitamento : tinta a partir do óleo de cozinha usado.	Fábio Motta de Souza

21	Caio Moreira Leme	Aquaponia: Diversificação de Cultivos Alimentares, Sistemas e Produtos	Fabio Juliano Souza
	Tatiana Valduga		
	Edevaldo Martins		
22	Ariana Aparecida Esswein	Produção de farinha oriunda das folhas do agrião.	Letícia Maria Mossmann
	Sarah de Azevedo Alves		
	Ketlyn Louise Klein Brand		
23	Leonardo Wiederkehr Machado	Tratamento de Madeira com Óleo Queimado: Utilização de Substância para Repelir Cupim-praga.	Raquel da Silva Elguesabal
	Maiara dos Santos Costa		
24	Melissa da Cruz Alonso	Amaciante de Vinagre	Raquel da Silva Elguesabal
25	Lívia da Silva Valau	Produção de biogás a partir do bagaço do malte (Fase II)	Alessandra Quadros da Costa
	Lucas Eduardo Lopes		
	Samuel Borges Ayres		