

2022.1			
Brenda Feitosa da Silva	Análise do efeito da adição de chicanas em um misturador Venturi utilizando dinâmica dos fluidos computacional	Geovana Pires Araújo Lima Tiari Ramos Rezende	15/07/2022
Bruno Lopes Andrade	Desenvolvimento de catalisadores suportados em alumina mesoporosa para aplicação na reforma a seco do metano	Rosenira Serpa da Cruz	14/07/2022
Maria Eduarda Santos de Jesus	Aplicação da Fibra de Dendê como Inibidor no Filme de Silano TEOS/GPTMS no Pré-tratamento do Aço Galvannealed	Vera Rosa Capelossi	11/07/2022
Raquel Viana Pinto Leal	Aplicações de Excel VBA no dimensionamento de vasos separadores de petróleo	Geovana Pires Araújo Lima Jéssica Barbosa da Silva do Nascimento	14/07/2022
2022.2			
Ananda Pereira Santos	Perspectivas sobre os processos em uma indústria de saneantes em Vitória da Conquista -BA	Elizama Aguiar de Oliveira	22/10/2022
Gabriel Figueredo de Souza	Avaliação da Presença de Compostos Nitrogenados em Águas Subterrâneas do Município de Ilhéus/BA e Aplicação da Eletrodialise no Tratamento de Água	Franco Dani Rico Amado	21/12/2022
Gabriel Santos Viana	Desenvolvimento de estruturas hierárquicas derivadas de hidróxidos duplos lamelares para adsorção do azul de metileno	Rosenira Serpa da Cruz	16/12/2022
Juciclésio Oliveira Silva	Estudo do Envelhecimento de Cachaça em Barril de Carvalho Francês (<i>Quercus</i>) e com Raspas de Carvalho Francês em Vasilhame de Vidro Usando Ferramentas Quimiométricas	Janclei Pereira Coutinho	09/12/2022
Mateus Alves Amorim	Avaliação Físico-Química e Microbiológica da Água Tratada com Terra diatomácea Regenerada do Processo de Filtração de Cerveja	Raimundo Alves Lima Sobrinho	15/12/2022
Matheus Filype Meira Aguiar	Estudo de Catalisadores de Óxidos Anfóteros Suportados em Hidroxiapatita para a Produção de Biodiesel via Transesterificação do Óleo de Soja	Miriam Sanae Tokumoto	06/01/2023
Stéfany Saraiva Viana	Estudo da casca do coco verde como inibidor de corrosão do aço carbono 1008 em meio de ácido clorídrico	Vera Rosa Capelossi	21/12/2022
Thalita Santana Cruz	Desenvolvimento e caracterização de cosméticos produzidos a partir da casca do cacau	Elizama Aguiar Oliveira	08/12/2022