Horário	Nome do Projeto	Orientador	Bolsistas	Municipio	Formato	Colégio
9h30 - 9h45	Elaboração e implementação de um manual de boas práticas para o laboratório multiusuário de caracterização macroscópica de fluidos e sistemas multifásicos.	José Adilson de Castro	Yasmim do Carmo Soares Reguine	Volta Redonda	Hibrido - Remoto	COLÉGIO ESTADUAL PIAUÍ BRASIL - FRANÇA
9h45 - 10h	Degradação fotocatalítica de óleos, utilizando materiais a base de zeólitas obtidas a partir das cinzas do bagaço de cana	Lisiane Veiga Mattos	Pedro Yves C. V. De Albuquerque	São Gonçalo	Presencial	Instituto Federal Do Rio De Janeiro Campus São Gonçalo
10h - 10h15	Aprimorando Método Cromatográfico no Micro GC Agilent 990: Avaliação de Figuras de Mérito para análises de gases de efeito estufa na Universidade.	Humberto Marotta Ribeiro	Anna Vitoria de Souza Silva Fiozato	São Gonçalo	Presencial	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia (IFRJ) - Campus São Gonçalo
10h15 - 10h30	Extração de Lignina de Biomassa Residual de Macaúba (Acrocomia Aculeata)	Conny Cerai Ferreira	Felipe Batista Soares	Volta Redonda	Hibrido - Remoto	Instituto de Educação Professor Manuel Marinho
10h30 - 10h45	Vozes Femininas na Ciência - mapeamento e divulgação de meninas pesquisadoras do Estado do Rio de Janeiro na Educação Básica	Gisele dos Santos Miranda	Isadora Carvalho Gario, Thayla Álvares Peixoto,Nayara de Paula Moreira, João Pedro dos Santos e Souza	Niterói	Presencial	COLUNI - UFF
10h45 - 11h	Energia Nuclear: fundamentos, aplicações e perspectivas	Jesús Lubián Ríos	Luan de Oliveira Dos Santos	São Gonçalo	Presencial	Colégio Estadual Melchíades Picanço
11h - 11h15	Datação de 14C por Espectrometria de Massa com Aceleradores	Fabiana Monteiro de Oliveira	Isadora Ribeiro Feitosa Guerreiro	São Gonçalo	Presencial	Instituto FRJ - Campus São Gonçalo
11h15 - 11h30	Uso da espectrometria óptica com fonte de plasma para determinação de carbono e de halogênios em amostras ambientais.	Christiane Béatrice Duyck Pinto	Amanda Cristina Couto Mascarenhas	São Gonçalo	Presencial	Instituto FRJ - Campus São Gonçalo
11h30 - 11h45	Padronização na Extração de Produtos Naturais e Avaliação do Perfil Químico por CCD e HPLC	Alessandra Leda Valverde	Anna Clara Arantes Trindade	São Gonçalo	Presencial	Instituto FRJ - Campus São Gonçalo
11h45 - 12h	Divulgação do Aplicativo Sample for Science	Mario Reis	Bruna de Melo Gentil	Niterói	Presencial	Instituto de Educação Professor Ismael Coutinho
12h - 12h15	O Uso de Jogos Educativos online para o Ensino de Química	Marcelo Monteiro Marques	Nicolas De Deus Pereira Gouveia, Natan Dias Bonifacio	Niterói	Presencial	COLUNI - UFF
12h15 - 12h30	Síntese de derivados 4-quinolônicos com potencial atividade antiviral	Fernanda da Costa Santos Boechat	Taissa da Silva Marques	São Gonçalo	Presencial	Instituto FRJ - Campus São Gonçalo
12h30 - 12h45	A química e os alimentos: das moléculas às percepções sensoriais	Andréa Aparecida Ribeiro Alves	Yasmin Hoppe Ramos	Volta Redonda	Híbrido - remoto	Colégio Estadual Rio Grande do Norte
12h45 - 13h	Kit didático de bancada de eletrônica de potência	Bruno Wanderley França	Renata Barcelos de Azeredo	São Gonçalo	Presencial	C.E Pinto Lima
13h - 13h15	Programa de pesquisa sobre a Stellantis no âmbito do Grupo de Estudos em Desenvolvimento do Sul Fluminense (GEDESF)	Raphael Jonathas da Costa Lima	Kaique Dias Barreto de Oliveira	São Gonçalo	Presencial	Instituto FRJ - Campus São Gonçalo