

Local do Pôster	Apresentador	Número	Título	Período da Apresentação
1	Agnelli Holanda Oliveira	117123	STATISTICAL MIXTURE DESIGN AS STRATEGY TO RECOVER ANTIOXIDANT COMPOUNDS FROM GRAPE SEEDS BY ENZYMATIC HYDROLYSIS	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
2	Alex Fernando de Almeida	117067	NUTRITIONAL VALUES OF OAT FLAKES FERMENTED BY MIXED- CULTURES OF FILAMENTOUS FUNGI	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
3	Alicinea da Silva Nojosa	115960	PRODUÇÃO DE FERMENTADO ALCOÓLICO DE MANGA VARIEDADE ESPADA UTILIZANDO CEPAS DE LEVEDURAS PRODUTORAS DE $\beta$ - GLICOSIDADES	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
4	Aline Carla Inada	112353	ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DOS EXTRATOS HIDROALCÓOLICOS DE FRUTOS DO PANTANAL: <i>Byrsonima cydoniifolia</i> A. Juss. (CANJIQUEIRA), <i>Pouteria glomerata</i> (Miq.) Radlk. (LARANJINHA DE PACU) e <i>Vitex cymosa</i> Bert. (TARUMÃ)	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
5	ALLAN HENRIQUE FÉLIX DE MÉLO	115886	Comparison between CRISPR/Cas9 and episomal plasmid methods in heterologous expression of cellulases in <i>Saccharomyces cerevisiae</i> industrial strains	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
6	Ana Elisa Alves Magro	114913	Biotransformation of bioactive compounds from lentils affected their antihypertensive properties	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05

7	ANA ELISA BARBOSA SIQUEIRA	114611	SABORES REGIONAIS: FERMENTADO ALCOÓLICO DE MANGABA (Hancornia speciosa) DO CERRADO BRASILEIRO.	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
8	Ana Paula Guimarães de Moraes	116014	INFLUÊNCIA DA FERMENTAÇÃO FÚNGICA SOBRE O TEOR DE COMPOSTOS FENÓLICOS DO OKARA.	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
9	Anne Sales	111989	Estudo da fermentação láctica espontânea em pimentas amazônicas Capsicum chinense	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
10	Antonia Neidilê Ribeiro Munhoz	116285	UTILIZATION OF WASTE FROM THE HANDMADE BEER PROCESS IN THE DEVELOPMENT OF FUNCTIONAL BAKERY PRODUCTS	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
11	Armando Garcia Rodriguez	106990	BIOCHEMICAL AND TOXICOLOGICAL CHARACTERIZATION OF PULP AND SHELL FROM BARU (Dipteryx alata) COLLECTED IN GOIÂNIA-GO AND EVALUATION OF THEIR BIOTECHNOLOGICAL POTENTIAL	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
12	Barbara Cassiano Rodolfo	117008	Evaluation of $\beta$ -glucosidase production by endophytic fungi isolated from Ipê Rosa (Handroanthus impetiginosus) using experimental design strategy	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
13	Beatriz Rafaela Nascimento	116051	AVALIAÇÃO DA QUALIDADE MICROBIOLÓGICA E DOS PARÂMETROS ENZIMÁTICOS DA POLPA DE SAPOTA-DO-SOLIMÕES (MATISIA CORDATA) PASTEURIZADA	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
14	Bianca Martins Benetole	115705	IN VITRO CULTIVE OF BARBADOS GOOSEBERRY (Pereskia aculeata Miller)	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05

15	Brenda Fernanda de Aquino do Espírito Santo	116362	EVALUATION OF ANTIMICROBIAL EXTRACT ACTIVITY OF COCOA NIBS	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
16	Bruna Fernandes	117011	PRODUÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE CELULASES PRODUZIDAS POR Streptomyces thermocerradoencis S5 EM FERMENTAÇÃO SEMISSÓLIDA	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
17	Bruno Nicolau Paulino	117255	Chemical and surface properties of mannosylerythritol lipids and mannosylmannitol lipid produced by Pseudozyma aphidis UFMG Y-3468	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
18	Camilo Teixeira	116044	Produção de ácido láctico usando Lactobacillus plantarum e massa prensada de Mandiocaba (Manihot esculenta krantz) como substrato	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
19	Carla Machado de Araujo Lopes	112304	PRODUÇÃO DE ETANOL A PARTIR DE SORO DE LEITE E POLPA DE ABACAXI UTILIZANDO A LEVEDURA SACCHAROMYCES CEREVISIAE	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
20	CARLA R. MATTE	114488	PRODUÇÃO DA BACTÉRIA PROBIÓTICA Lactobacillus plantarum BL011USANDO RESIDUO AGROINDUSTRIAL	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
21	CARMEN LLERENA	114535	Desarrollo de leche deslactosada, fermentada empleando cultivos probióticos en co cultivo con las BAL del yogur y fibra de avena	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
22	Caroline Tavares da Silva Torres	112517	EFEITO DA AUTOCLAVAGEM NA FORMAÇÃO DE AMIDO RESISTENTE A PARTIR DE FÉCULA DE MANDIOCA (MANIHOT ESCULENTA CRANTZ)	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05

23				
24	Cristiano José De Andrade	114914	IDENTIFICATION OF MICROORGANISMS ISOLATED FROM ACTIVATED SLUDGE; APPLICATIONS ON FOOD INDUSTRY	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
25	Cristina Stewart Bittencourt Bogsan	116060	Homemade and Commercial Kombucha Fermentation: Differences and Similarities	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
26	Cristina Stewart Bittencourt Bogsan	116028	CINÉTICA DE ACIDIFICAÇÃO KEFIR PROBIÓTICO EM DIFERENTES MATRIZES LÁCTEAS	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
27	DAFNE ANGELA CAMARGO	116917	ORANGE RESIDUES AS SOURCE OF ENZYMES AND ANTIOXIDANTS	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
28				
29	Débora Cassimiro	114022	REQUERIMENTOS NUTRICIONAIS PARA CRESCIMENTO DE <i>Saccharomyces cerevisiae</i> EM DIFERENTES CONDIÇÕES DE pH, FONTES DE CARBONO, TEMPERATURA E CONCENTRAÇÃO DE SAL	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
30	Denis Figueiredo Bueno	114883	Improvement of quality standard in the production of citrus fruity mead.	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
31	Edson Maluf da Costa	117161	SOYA MOLASSES FERMENTING MICROORGANISMS SCREENING FOR LACTIC ACID PRODUCION	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
32	Enylson Xavier Ramalho	116983	TRYPSIN IMMOBILIZATION ON PASSION FRUIT STALK CELLULOSE FIBERS AND ITS APPLICATION IN THE HYDROLYSIS OF RICE BRAN PROTEIN CONCENTRATE	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05

33	Erika Carvalho Teixeira	113058	APROVEITAMENTO DE GLICEROL BRUTO NA PRODUÇÃO CONJUNTA DE CAROTENOIDES E LIPÍDIOS POR LEVEDURA OLEAGINOSA	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
34	Ester Helena Alves	113996	Processo biotecnológico utilizando resíduo da indústria cervejeira na produção de enzima	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
35	Fábio Augusto Garcia Coro	116820	COLLAGEN ENZYMATIC HYDROLYSATE FROM BOVINE LEATHER FOR OBTAINING LOW MOLECULAR WEIGHT PEPTIDE FRACTIONS	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
36	Francielle Miranda de Matos	114739	SYNERGISTIC EFFECTS BETWEEN DIFFERENT PROTEASES ON GENERATION OF PROTEIN HYDROLYSATES FROM BLACK CRICKET (GRYLLUS ASSIMILIS) WITH ACE INHIBITORY ACTIVITY	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
37	Francisco Leal	104549	Utilização de celulase para valoração de proteínas do farelo de arroz desengordurado	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
38				
39	Gabriela Boscariol Rasera	114697	Identification of free phenolic compounds from black mustard: a comparative analysis between non-germinated and germinated grains	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
40				
41	Giulia Bettio	115911	Production of vanillin and vanillic acid by <i>Rhodotorula mucilaginosa</i> CM-Y3647	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05

42	Isis Gonçalves Toralles	116082	A relação entre 1-metilciclopropeno e o progresso da podridão “olho-de-boi” (Neofabraea brasiliensis) em maçãs ‘MaxiGala’	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
43	Jaqueline da Silva Rumão	114758	ASSESSMENT OF LACTIC ACID BACTERIA EXTRACTS AGAINST Pseudomonas spp. RESPONSIBLE FOR DETERIORATING FISH FILLETS UNDER REFRIGERATION: A POTENTIAL METHOD OF BIOPRESERVATION	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
44	Jessica Bortaliero Bernardes	115853	Características microbiológicas de café cereja após fermentação via úmida	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
45	Jessica Fernanda Fireck	116952	ATIVIDADE ANTAGONISTA CONTRA LISTERIA MONOCYTOGENES EM BACTÉRIAS ÁCIDO LÁCTICAS ISOLADAS DE LEITE ORGÂNICO CRU	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
46	Joelise Angelotti	114377	Improvement of antioxidant and antimicrobial activity of soy isoflavones extracts bioconverted with $\beta$ -glucosidase	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
47	Jordana de Ribeiro	109050	OPTIMIZATION, SCALE-UP AND KINETIC PROFILES OF ETHANOL FERMENTATION WITH BARU (Dipteryx alata) WASTES IN A FIVE LITERS BIO-REACTOR.	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
48	Josilene Lima Serra	115722	IDENTIFICAÇÃO DE LEVEDURAS PRODUTORAS DE $\beta$ -GLICOSIDASES DURANTE A FERMENTAÇÃO ESPONTÂNEA DE SEMENTES DE CUPUAÇU	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05

49	Juliana Aparecida de Souza Sartori	115875	ETHANOLIC EXTRACTION OF BIOACTIVE COMPOUNDS FROM BORER-ROT COMPLEX IN SUGARCANE	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
50	Kayque Frota Sampaio	117248	EFFECT OF pH AND ETHANOL CONTENT ON COLOR AND TURBIDITY PARAMETERS DURING FERMENTATION OF HONEY WORTS SUPPLEMENTED WITH SOURSOP ( <i>Annona muricata</i> L.) AND COWPEA EXTRACT ( <i>Vigna unguiculata</i> L. Walp), BY COMMERCIAL STRAIN OF <i>Saccharomyces bayannus</i>	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
51	Krishna Rodrigues de Rosa	114737	ANTIMICROBIAL EFFICIENCY OF NATURAL AGENTS USED IN THE DECONTAMINATION OF MATURED PRIMAL <i>Longissimus dorsi</i> MUSCLE SURFACE IN ORDER TO INCREASE SHELF LIFE	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
52	Layanne Cabral de Almeida	116858	ESTUDO DA CARACTERIZAÇÃO MICROBIOLÓGICA DA POLPA DE CAJÁ E DAS GELEIAS DE CAJÁ TRADICIONAL E DIET PÓS-PROCESSAMENTO.	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
53	Letícia Nunes Cruz	117007	Biotransformação de proteínas de grilo-preto ( <i>Gryllus assimilis</i> ) por processo fermentativo submerso para produção de peptídeos antioxidantes	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
54	Letícia Tabai	112204	PRODUCTION OF FUNGAL CELLULASE UTILISING SUGAR CANE BAGASSE	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
55	LIBIA SANTOS	114025	MICROAERATION STUDY IN THE ALCOHOLIC FERMENTATION OF SUGARCANE MOLASSES	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05

56	Lucia Cavalet	116114	BAKERY PERFORMANCE OF WHOLE WHEAT BREAD IN ADDITION TO CASSAVA AND SOY FIBERS	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
57	LUCIELEN OLIVEIRA DOS SANTOS	112346	YOGURT PRODUCTION WITH DIFFERENT STARTER CULTURES	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
58	Makarena del Carmen Chaves Portugal Zegarra	114512	COMPARISON BETWEEN THE USE OF GLYCEROL OR SAFFLOWER OIL AS A PLASTICIZER IN THE ANTIOXIDANT PROPERTIES OF CHITOSAN FILMS INCORPORATED WITH ACEROLA EXTRACT	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
59	Manoela Martins	112419	OBTAINING XYLO-OLIGOSACCHARIDES FROM SUGARCANE STRAW USING RECOMBINANT ENDOXYLANASE	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
60	Marcela Pavan Bagagli	116083	INFLUÊNCIA DA TEMPERATURA NO KEFIR DE LEITE	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
61	Marcos Fellipe da Silva	114400	IMMOBILIZATION OF $\beta$ -FRUCTOFURANOSIDASE FROM <i>Aspergillus tamarii</i> URM4634 BY COVALENT ATTACHMENT ON CHITOSAN BEADS AND APPLICATION ON SUCROSE HYDROLYSIS IN PACKED BED REACTOR	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
62	Marcos Vinicius	108971	Elaboração e Caracterização de Filmes Biodegradáveis com Extratos Antimicrobianos de Jenipapo	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
63	Marcos Vinicius Gust Gund	115789	INIBIÇÃO DA AMILASE FÚNGICA COMERCIAL POR COMPOSTOS FENÓLICOS EXTRAÍDOS DE Spirulina e Seawinner	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05

64				
65	Maria de Fátima Oliveira Bernadino	116852	PRODUÇÃO DE Lactobacillus UTILIZANDO SORO DE LEITE MICROFILTRADO COMO SUBSTRATO	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
66	Maria Nilka de Oliveira	117229	ELABORAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DE CERVEJA ARTESANAL ADICIONADA DE FAVA D'ANTA	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
67	Mariana Silva Tavares	112707	BIOPROSPECÇÃO DE BACTÉRIAS ISOLADAS DE PEIXES E FRUTOS DO MAR	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
68	Marieli Rosseto	114471	Accelerated aging of starch-gelatin films with enzymatic treatment	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
69	Marília Crivelari da Cunha	115865	EVALUATION OF ACRYLAMIDE REDUCTION POTENTIAL IN COFFEE BY L-ASPARAGINASES FROM <i>Aspergillus oryzae</i> IOC 3999 AND <i>Aspergillus niger</i> IOC 0203	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
70	Mario Cezar Rodrigues Mano	115956	Optimization by Experimental Design of a Galacto- oligosaccharide Production Using Whey Permeate as substrate.	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
71	Maryana Melo Frota	112405	BANANA'S QUALITY WITH ASSOCIATION OF PACKAGING AND COATING	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
72	Matheus Henrique Gouveia Gomes	114691	PROCESSO INTEGRADO DE PRODUÇÃO E EXTRAÇÃO DE PROTEASES DE <i>Aspergillus tamarii</i> URM4634 EM SISTEMAS DE DUAS FASES AQUOSAS	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05

73	Maycon Douglas	114892	APPLICATION OF THE TRANSGLUTAMINASE ENZYME IN PRODUCTS OF BEEF FROG (RANA CATESBEIANA)	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
74	MELINA LUZ MARY CRUZADO BRAVO	117200	Biofilm formation, virulence and antimicrobial resistance of <i>Arcobacter butzleri</i> isolated from Minas frescal cheese and raw milk	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
75	MIGUEL ÁNGEL HERNÁNDEZ CARAPIA	114498	INFLUENCE OF BOTH TEMPERATURE AND GERMINATION TIME ON DIASTATIC POWER OF MALTS FROM RED AND BLUE MAIZE	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
76	Miguel Galliano de Oliveira	116137	NOVAS ESPÉCIES DE BACTÉRIAS LÁTICAS PARA A PRODUÇÃO DE CERVEJA ARTESANAL ÁCIDA	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
77	Milene Stefani Pereira	112404	DETERMINAÇÃO DE COMPOSTOS BIOATIVOS DOS RESÍDUOS DE LARANJA	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
78	Mônica Silva de Jesus	117163	POTENTIAL OF PINEAPPLE PROCESSING RESIDUE AS A SUBSTRATE FOR PRODUCTION OF AROMA COMPOUNDS USING BASIDIOMYCETE	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
79	NAILA PEIL MARCUZZO	117197	ESTUDO COMPARATIVO DE MÉTODOS PARA A EXTRAÇÃO DE PIGMENTOS MICROALGAIS	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
80	Norka Beatriz Barrueto González	116897	SAFETY ASSESSMENT OF BEAN GOLDEN MOSAIC VIRUS RESISTANT (EMB-PVØ51-1): LONG-TERM "IN VIVO" ASSAY	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05

81	Pamela Martinez Lima	114683	AVALIAÇÃO DE UM PROCESSO FERMENTATIVO UTILIZANDO CULTURAS MISTAS DE LEVEDURAS NÃO-SACCHAROMYCES E SACCHAROMYCES CEREVISIAE NO INCREMENTO DA PRODUÇÃO DE AROMAS	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
82	Pedro Garcia Pereira da Silva	115921	EVALUATION OF DIFFERENT FORMS OF CAROTENOIDS EXTRACTION FROM <i>Phaffia rhodozyma</i> PRODUCED WITH MAGNETIC FIELD APPLICATION	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
83	Pedro Marcondes Freitas Leite	117117	FUNGAL PECTINASE AND HYDROLASES PRODUCTION BY SOLID-STATE FERMENTATION.	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
84	PRISCILA H. CARVALHO	117034	SELEÇÃO DE LINHAGENS SELVAGENS DE <i>Saccharomyces cerevisiae</i> TOLERANTES A PRESENÇA DE n-BUTANOL	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
85	Rafael Chelala Moreira	116626	EFFECT OF 3D PRINTED PLASTIC RUSHTON TURBINE AND STANDARD METAL TURBINE ON COMMERCIAL BAKERY <i>SACCHAROMYCES CEREVISIAE</i> GROWTH KINETICS	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
86	Rafael Resende Maldonado	114676	IMMOBILISATION OF <i>GEOTRICHUM CANDIDUM</i> LIPASE IN EGG SHELL POWDER	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
87	Renata Vaz	114160	Determinação da composição em monossacarídeos do biopolímero extracelular produzido por <i>Mesorhizobium</i> sp. Semia 816 com diferentes fontes de carbono	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05

88	Rennan Gusmão	116951	EFFECT OF AGRO-INDUSTRIAL WASTE ENRICHED WITH MICROBIAL PROTEINS ON TECHNOLOGICAL PROPERTIES OF CEREAL BARS	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
89	Robson Tramontina	115939	Integrated production high-value aromatic alcohols directly from lignocellulosic biomass	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
90	Rosane Marina Peralta	115687	INHIBITION OF ALPHA AMYLASES BY A MERLOT GRAPE POMACE EXTRACT: KINETICS, MOLECULAR DOCKING AND CONSEQUENCES FOR STARCH ABSORPTION	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
91	Ruann Janser Soares de Castro	115821	TYROSINASE INHIBITORY ACTIVITY OF PEPTIDES FROM BLACK CRICKET ( <i>Gryllus assimilis</i> ) PROTEIN HYDROLYSATES	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
92	Samuel Damaciano	116921	Otimização do cultivo e extração de ficocianina da biomassa de <i>Arthrospira maxima</i> ( <i>Spirulina maxima</i> ) para uso como corante natural em alimentos.	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
93	Suellen Paula de Souza da Silva	115809	OPTIMIZATION OF SPIRULINA MAXIMA CULTIVATION AND SPRAY-DRYING MICROENCAPSULATION OF THE BIOMASS FOR VEGAN BISCUITS PRODUCTION	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
94	SUSAN Hartwig Duarte	117184	FRACIONAMENTO DE BIOMASSA MICROBIANA RESIDUAL CERVEJEIRA PARA UTILIZAÇÃO EM CULTIVOS DE LEVEDURA	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
95	Talita Butzke Bússolo et al	112026	EFEITO ANTAGÔNICO DE ENTEROCINAS COMBINADAS SOBRE CÉLULAS PLANCTÔNICAS E BIOFILME DE <i>SALMONELLA TYPHIMURIUM</i>	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05

96	Tatiane Cristina Gonçalves de Oliveira	116062	EFFECT OF SUBCRITICAL WATER AS A PRE-TREATMENT FOR SUGAR AND ETHANOL INDUSTRY RESIDUES	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
97	Thalita Gomes de Souza	114114	CLARIFICATION OF COCOA HONEY WITH PECTINASES AND BENTONITE	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
98	Vanessa Luiza da Cunha	114561	EXPRESSÃO DA CAPACIDADE DE ADESÃO POR BACTÉRIAS ISOLADAS DE LEITE ORGÂNICO CRU	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
99	Verônica Ortiz Alvarenga	116018	Caracterização físico-química, microbiológica e quantificação de compostos fenólicos de Kombucha	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
100	Victor León Espitia López	116938	DETERMINACIÓN DE POLIFENOLES TOTALES, CAPACIDAD ANTIOXIDANTE Y MEDICIÓN DE COLOR EN UN WHISKY ELABORADO CON MALTA DE MAÍZ ROJO CON EXTRACTO DE ANTOCIANINAS Y MADURADO EN BARRICAS VS CHIPS DE MADERA	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
101	Virgínia Kelly Gonçalves Abreu	116066	FERMENTATION OPTIMIZATION FOR A SYMBIOTIC MANGO JUICE ( <i>Mangifera indica</i> L.)	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
102	Viviane Lopes Pereira	115846	UTILIZAÇÃO DO RESÍDUO DO PROCESSAMENTO DE CAFÉ CONILON NA PRODUÇÃO DE AVICELASES POR <i>Bacillus licheniformis</i>	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
103	Welton Silva Vieira	117111	CULTIVO DE <i>SACCHAROMYCES CEREVISIAE</i> EXPOSTA A CAMPO MAGNÉTICO	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
104	Weysser Felipe Cândido de Souza	114746	PRODUÇÃO DE ISOMALTULOSE A PARTIR DE CÉLULAS LIVRES DE <i>Erwinia</i> sp. D12, <i>Klebsiella</i> sp. E <i>Serratia plymuthica</i>	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05

105	Yuri Ramatis Silva Miranda	114570	SECONDARY PRODUCTS FROM THE BREWING WORT FERMENTATION IN CONTINUOUS TUBULAR EQUIPMENT	Domingo, 10/11 - 12h05 às 13h05
-----	-------------------------------	--------	---	---------------------------------------