

XXXIX SEMANA DA QUÍMICA

MOSTRA DE PROJETOS DISCENTES

Científico-Tecnológico

Nº	TÍTULO	PROFESSORES (AS) ORIENTADORES (AS)	CO-ORIENTADORES (AS)	DISCENTES	TIPO DE EXPOSIÇÃO
1	Matrizes de Sílica Titânio em água contaminada: uma purificação iluminada	Marcos Tadeu Couto	Ricardo Pinheiro dos Santos Filho	Marcelo Martins Barroso (Técnico Química, Ana Beatriz Nascimento Gonçalves (Técnico Biotecnologia), Enzo cavalcante Fernandes (Técnico Química), João Gabriel de Figueiredo Carvalho Lima (Técnico Química), Dário Chen Chen Ye (Técnico Química).	Apresentação em pôster
2	PANC: quem planta seus males espanta – 2ª edição	Thiago Saide Martins Merhy	Maria Inês Teixeira, Monique Silva Costa	Luiz Henrique de Oliveira Cruz (Ciências Biológicas), Gabriel Bruce Agra (Ciências Biológicas), Wallace Lisbôa de Barros (Ciências Biológicas/0	Apresentação em pôster
3	Potencial terapêutico das cascas da jaboticaba e seus benefícios para a pele	Marcela Araújo Soares Coutinho	Livia Marques Casanova, Luana Beatriz dos Santos Nascimento	Ana Maria da Silva Lourenço (Técnico em Farmácia), Ana Carolina da Silva Almeida Pereira (Técnico em Farmácia), Lucas Gabriel Dutra Gonçalves (Técnico em Farmácia)	Apresentação em pôster
4	Alternativa para o tratamento da Doença de Alzheimer através de Substâncias da Rosa do Deserto.	Sheila Albert dos Reis	Fabiana da Silva Curty Penteado	Wesley Ferraz Meira Primo Felix(Biotecnologia), Arthur Veríssimo de Morais(Biotecnologia)	Apresentação em pôster
5	Iminas solvatocrômicas	Gabriel Oliveira de Resende		Giovanna Santos Dantas de Carvalho (química), José Manoel Turnes Rodrigues (química), Natália Albuquerque Langoni (química).	Apresentação em sala de aula ou laboratório

6	Pau-ferro (Libidibia ferrea): análise das moléculas bioativas da planta nativa.	Daniel Pais Pires Vieira	Florinda do Nascimento Cersosimo, Sharon Landgraf Schulup	Thayanni Gomes Mendes da Silva (Farmácia), Matheus Augusto Souza de Amaral (Farmácia), Maria de Fatima Silveira Mendes (Química), Gabriel Araujo Conceição de Paula (Farmácia)	Apresentação em pôster
7	Tanchagem: uma visão científica do uso popular	Florinda do Nascimento Cersosimo	Daniel Pais Pires Vieira, Sharon Landgraf Schulup	Gabriel Almeida da Silva (Técnico de Química), Anderson Marcelino Martins (Técnico de Química), Micael Alves Paiva (Técnico de Química), Dorivan Perrou da Silva (Técnico de Farmácia), Carlos Alberto dos Santos Martins (Técnico de Química), João Victor Pereira (Técnico de Química), Rafael Ferreira Lobato dos Santos (Técnico de Química), Eduardo Silva de Macedo (Técnico de Biotecnologia)	Apresentação em pôster
8	Bebendo bem, que mal tem?	Hilana Ceotto Vigoder	Denise Rosane Perdomo Azeredo	Victória Gabrielle Pires Martins (Alimentos), Ana Beatriz Silva Amaral (Alimentos), Flávia Myllena Da Silva Martins (Alimentos)	Apresentação em sala de aula ou laboratório
9	João-Bolão: o herói dos músculos?	Gisele da Silva Seixas da Silva	Marcos Tadeu Couto	Ana Carolina Ferreira da Silva (Coordenador), Ana Luiza de Melo Silva, Brunna Gomes Correia, Diogo Sion Fernandes Souza, Géssyca Cristina de Souza da Silva, Karine Leão Misquita, Laurissa Freitas Teixeira de Lima, Larissa Oliveira Macêdo	Apresentação em sala de aula ou laboratório
10	Agregação proteica e doenças neurodegenerativas: um elo fatal	Eduardo Coelho Cerqueira		Letícia Sales Mendes (QM), Felipe Gomes de Souza (QM), Caio Henrique de Souza Ferreira Berdeville (BM)	Apresentação em pôster
11	Chá comigo ou chá pra lá: Uma investigação no comércio de fitoterápicos no Rio de Janeiro.	Hilana Ceotto Vigoder	Sergio Maciel Junior	Vinicius de Souza Gonçalves (Farmácia), Mariana dos Santos Viana (Farmácia), Marina Dias Casteglione Ferreti de Souza (Farmácia), Victoria Mendes Reis (Farmácia)	Apresentação em sala de aula ou laboratório

12	Medicina Verde: Utilização dos extratos de SALVIA OFFICINALIS como vasodilatadores.	Cristiano Gonçalves Ponte	Fabricia Viana Fonseca	Gustavo Mendonça de Oliveira (Biotecnologia), Filipe Pinto Pereira (Química), Natália Alves Teixeira (Alimentos), Pedro Henrique dos Santos Batista Andrade (Biotecnologia) e Raíssa Svetlana de Oliveira Arantes (Farmácia)	Apresentação em sala de aula ou laboratório
13	ANALISE DE AROMAS E ESSÊNCIAS POR CROMATOGRAFIA GASOSA.	Hiram da Costa Araujo. Filho	Leila Pontes da Silva	Emanuelle Dias Santana da Silva (Técnico em Meio Ambiente), Daniel da Costa Bezerra, Henrique Mota Bastos Andrade dos Santos, Guylherme Silva dos Santos	Apresentação em sala de aula ou laboratório
14	Do Natural Ao Essencial: Estudo Comparativo Dos Métodos De Extração Dos Óleos Essenciais De Citrus Latifolia E Zingiber Officinale E A Avaliação Da Ação Antibacteriana	Carla Cristina Braga Pereira	Erlandsson Anthony de Sousa, Marcia Val Springer, Renata de Souza Rianelli	Karolina Santos Esteves (BM), Ana Júlia Souza Mendes (FM), André Victor Oliveira Avellar (FM), Andréa Silva do Espírito Santo (QM), Luísa Kroeff Ribas Balzana Magalhães (QM), Marcos Vinícius Paixão Gomes (FM), Victória Barros dos Santos (FM)	Apresentação em pôster
15	Fraudes: de olho na qualidade	Denise Azeredo Perdomo	José Ricardo Hassel Lopes	Gabriela Lima Gonçalves (Alimentos), Caroline dos Santos Rodrigues (Alimentos), Débora Ellen Farias Marques (Alimentos), Isys Boos Vieira (Alimentos), Geovana Lacerda Rodrigues (Alimentos), Isabele Silva de Oliveira (Alimentos), Lucas Ferreira dos Anjos (Alimentos)	Apresentação em sala de aula ou laboratório
16	O Sabor Misterioso	Viviane Rapozo Younes	Giselle Duarte de Oliveira	Yasmin André de Araújo (Curso técnico em Alimentos), Ana Clara Figueiredo Soares (Curso técnico em Alimentos), Carolina Yan Xin Yi (Curso técnico em Alimentos), Francielle Penha dos Santos (Curso técnico em Alimentos), Juliana Carvalho Leite (Curso técnico em Alimentos), Larissa dos Santos (Curso técnico em Alimentos), Leonardo Ferreira Godinho (Curso técnico em Alimentos), Lohayne de Paula Monteiro Silva (Curso técnico em Alimentos), Maria Eduarda Magalhães da Silva (Curso técnico em Alimentos), Marcos Vinnicios Sidronio Gomes (Curso técnico em Alimentos).	Apresentação em sala de aula ou laboratório

Didático-Expositivo

Nº	TÍTULO	PROFESSORES (AS) ORIENTADORES (AS)	CO-ORIENTADORES (AS)	DISCENTES	TIPO DE EXPOSIÇÃO
1	Matemática no Escuro	Carlos Eduardo Bezerra dos Santos	Tais de Sá Pereira	Matheus Candido da Silva , Ana Beatriz Nascimento Gonçalves, Júlia Larrúbia D'Angelo, Renata de Oliveira, Matheus Marques Barros, Alejandro Fuentealba Santos, Gabriella Lima Macedo, Jefferson Bruno Regis Diniz Silva Filho, Anna Beatriz Peixoto Soares, João Gabriel Rodrigues Branção	Apresentação em sala de aula ou laboratório
2	Jornada química: Uma viagem pela tabela periódica	Rafaela Thereza Pereira Sant'Anna	Eduardo Coelho Cerqueira	Anderson Lage Fortunato (BM161), João Victor Paiva Romano (BM161), José Felipe da Silva (BM161), Luana Gonçalves da Silva (BM161), Matheus Luckas Pinto Benedito (BM161), Miguel Ribeiro Saldanha de menezes Castilho (BM161), Raílla Feitoza Braga (BM161)	Apresentação em sala de aula ou laboratório
3	O Maravilhoso Mundo das Formigas	Bruno de Almeida Cotrim	Marcio Morais, Maron Galliez, Adriana Valente de Araujo	Ariely Veríssimo Ribeiro, Mariana Dias Marques, Bruna Araujo Mattos, Anna Clara Ricardo dos Reis, Vitória Siqueira Paschoal, Eduarda Lanhelas de Oliveira, Marco Antônio Costa Silva Barcellos, Ane Luíse Dias, Maria Clara Rego e Silva, Júlia de Andrade Cunha Ramos	Apresentação em sala de aula ou laboratório
4	A tabela periódica por trás de uma obra de arte	Grisset Tomasa Faget Ondar	Anilton Coelho da Costa Junior, Maria Rosangela de Vasconcelos Mendes, Otávio Versiane Cabral, Raquel Teixeira Lavradas, Louhan de Oliveira Silva Sodré.	João Victor Lessa da Silva (MAM 271), João Vitor Nascimento (FM 151), Graziella Fagundes Moraes (FM 151), Isabella Ribeiro Aleluia (FM 151), Gustavo Cazé Reis Silva (QM 151), Jeovânia Ferreira Vianna (FM 151), Thiago Oliveira Barreto (FM 151), Júlia Fonseca Sampaio (BM 151), Ana Luiza Xavier Manhães (FM171), , Ana Beatriz Antônio de Alcantara (FM 151).	Apresentação em sala de aula ou laboratório
5	O reino dos metais nobres	Rafaela Thereza Pereira Sant'Anna	Nina Betraiz Bastos Pelliccione, Marcia Geurra Pereira	Lucas Barboza Assaf Santos(MAM), Camila Henrique de Souza(BM), Maíra Vallejo dos Santos(MAM), Lucas Pereira da Silva(MAM), Maria Fernanda Henriques Ferraz(MAM), Brenda dos Santos BARboza	Apresentação em sala de aula ou laboratório

6	Reage ou passa: a forma lúdica na relação ensino aprendizagem nas aulas de química.	Patricia Ferreira Prado	Samir Nasser , Eduardo Coelho Cerqueira	Vinicius Miranda de Almeida, Nathalia de Oliveira Dias nascimento, Caio Marques Lúcio, Maria Julia rebouças da Silva, Clara castro Barroso, Davi gomes Alves, Aynã Félix da Silva , Dominique Andrade Daniel.	Apresentação em sala de aula ou laboratório
7	Biossegurança Eu Aprendo Brincando	Veronica Gabriela Benavide	Catarina Amorim Oliveira	Isabella Ribeiro Aleluia (farmácia), Amanda Oliveira de Figueiredo (farmácia), Ana Beatriz Barbosa Godart Cavalcante (farmácia), Brenda Carvalho Correia (farmácia), Giulianne Bastos Serpa (farmácia), Gustavo Emanuel de Oliveira Ramos (farmácia), Larissa Gouvêa Ferreira Martins (farmácia), Maria Helena de Souza Carvalho (farmácia), Miguel Minucci Rodrigues (farmácia).	Apresentação em sala de aula ou laboratório
8	Pro Labore: Desvendando o Laboratório Clínico	Luísa Hoffmann	Juliane Antonio Ramos	Giulianna Merrelho Monteiro (Técnico em Química), Islani Felicio dos Santos (Técnico em Alimentos), Fabio Almeida Silves Junior (Técnico em Biotecnologia), Livia Aparecida Pereira Ferreira (Técnico em Biotecnologia), João Pedro Pinho Marques (Técnico em Biotecnologia), Maria Eduarda Nascimento da Cruz (Técnico em Biotecnologia), Valeska Ribeiro da Silva (Técnico em Farmácia)	Apresentação em sala de aula ou laboratório
9	Musicoterapia: uma sonora viagem pelo cérebro humano	Analu Fonseca de Sá	Thiago Saide Martins Merhy	Raphael Silva Loureiro dos Santos (Farmácia), Ana Luiza da Silva Curcino (Biotecnologia), Raielly Kimberly Silva da Cruz (Biotecnologia), Dyana Damasceno Ferrão (Biotecnologia), Samara Cristina Ferreira dos Santos (Biotecnologia), Marielly Da Silva Eloi (Biotecnologia), João Vitor de Albergaria Cantoni (Biotecnologia), Gustavo Mendonça de Oliveira (Biotecnologia).	Apresentação em sala de aula ou laboratório
10	Memória da Arquibancada: Histórias do Maracanã	Luís Ricardo Araujo da Costa		Geovana Lacerda Rodrigues (Curso Técnico em Alimentos), Isabele Silva de Oliveira (Curso Técnico em Alimentos)	Apresentação em sala de aula ou laboratório

11	La casa de Bactérias	Eliana de Souza Marques dos Santos	Barbara Cristina Euzebio Pereira Dias de Oliveira, Leonardo Emanuel de Oliveira Costa, Alessandra Ribeiro Guimarães	Juliana da Silva Pani de Oliveira-coordenador (CT Biotecnologia), Déborah Gitsin do Amaral (CT em Alimentos), Moisés Dias de Brito (CT Biotecnologia), Gabriela Louise da Silva Moreira (CT Biotecnologia), Brunno Alexander dos Santos (CT Biotecnologia), Clara de Albuquerque Santos (CT Química), Victor de Souza Toledo (CT em Alimentos), Pedro Miguel de Almeida Roberto (CT em Alimentos)	Apresentação em sala de aula ou laboratório
12	Teste de Fertilidade	Fabricia Viana Fonseca	Sheila Albert dos Reis	Giovana Mozer Cerqueira (Biotecnologia), Mariana Reis Santos (Química), Rebecca Di Stephano da Silva Ramos Gomes De Souza (Biotecnologia), Henrique Larangeira Guimarães (Biotecnologia), Jéssica Mello Gonçalves (Química), Jéssica Mel da Silva Faria (Farmácia)	Apresentação em sala de aula ou laboratório
13	"Black is Beautiful": Química e Empoderamento Estético	Ana Cristina de Mello Pimentel Lourenço	Thais Nogueira Barradas, Sérgio Luiz Alves da Rocha	Diogo Amorim Valente Cardoso (Alimentos), Henrique Freitas de Aquino (Química), Leilane Durval Silva de Almeida (Farmácia), Bruna Miranda da Cunha (Alimentos), Juan Carlos Souza Quintanilha (Alimentos), Ana Carla Pinheiro dos Santos (Farmácia), Ana Beatriz de Lima (Farmácia)	Apresentação em sala de aula ou laboratório
14	Equilibre a Balança	Giselle Duarte de Oliveira	Denise Perdomo Azeredo	Nara Michi de Faria Ishikiriyama (Alimentos), Vitória Gonçalves dos Santos Bastos (Alimentos), João Gabriel Barboza Pisani de Souza (Meio Ambiente), Alice Moura Araújo da Silva (Meio Ambiente), João Victor Lessa da Silva (Meio Ambiente), Manuela Balbino de Siqueira (Meio Ambiente), Nickolas Anderson Pacheco de Jesus Vasconcellos (Meio Ambiente)	Apresentação em sala de aula ou laboratório
15	DNAEducase	Leonardo Emanuel de Oliveira Costa	Thaís Souza Silveira Majerowicz, Marisa Aguetoni Fontes	Fernanda Doti Dias Ripper (BM171), Sylvia de Oliveira Roxo (FM 131), Maria Eduarda Morgado Muniz Nogueira (BM171), Caio da Silva Monteiro (BM171), João Pedro de Napole Arruda Dias (BM161), Pedro Henrique Moreira Nunes (BM161)	Apresentação em sala de aula ou laboratório

16	Ciência no Esporte	Marcio Martins Loureiro	Roberto Luiz de Carvalho	Marco Antônio Estrela Pardal (Curso técnico em Biotecnologia), Thiago Meloni Vasconcellos de Matte (Curso técnico em Biotecnologia), Natan Pinheiro Dornelas (Curso técnico em Biotecnologia)	Apresentação em sala de aula ou laboratório
17	A Droga do Vício: As Fases do Processo de Dependência Química	Viviane Younes Rapozo	Maria Inês Teixeira	Rebecca Di Lucia Santos (curso técnico em Biotecnologia), Anna Flávia de Souza de Moraes (curso técnico em Farmácia), Beatriz Sias da Silva (curso técnico em Farmácia), Fernanda Gomes Giraldes Rangel (curso técnico em Química), Letícia Vieira Martins dos Anjos (curso técnico em Farmácia), Rebecca Di Lucia Santos (curso técnico em Biotecnologia) e Pedro de Freitas Quintal Chicharo (curso técnico em Biotecnologia).	Apresentação em sala de aula ou laboratório
18	Jogando com a Química	Luciana Barbosa Reis	Phillip Wilhelm Keller, Rafael Berrelho Bernini	Rafael Correa de Souza Ladeira (QM141), Christyan de Souza Silvestre Tiago (QM141), Arthur Palmieri Parente Moreira (QM141), Gabriel dos Santos Lisboa (QM141), Pedro Henrique Machado dos Santos (QM141), Nicholas Miranda Monteiro (QM151), Rafael Thomaz Moreira de Castro (QM141), Gabriel Augusto da Silva Andrade (QM141), Gabriel de Melo Guedes Souza (QM 141)	Apresentação em sala de aula ou laboratório

Outros

1	STAND NERD	Leonardo Emanuel de Oliveira Costa	David	<p>Sylvia Torrezan Tannuri (MAM 261), Eduardo Farias da Silva (AM231), Livia Mattoso Bonotto Cabral (BM151) Matheus da Silva Severo (Bm 131), Caio Fernandes Augusto Alves (BM 161), Raquel de Albuquerque Ribeiro (FM131), David Raphael Loureiro Fiocchi (TM 122), Gabriel Silva Esch (BM 141), Davi Correa Del Gaudio Ribeiro (TM122), João Pedro Filgueiras Mello (TM113), Yasmim Alves de Azeredo (BM141), Pedro Henrique Moreira da Silva (AM231), Samara Bizarria André (TM222), Paula Moraes Soares de Oliveira (BM 141), Ayla Beatriz de Oliveira Santos (BM151), Leticia Saraiva da Silva (MAM 261), Vitor Hugo Lima Dos Santos (QM 141)</p>	Apresentação em sala de aula ou laboratório
2	Meu celular, minha vida!?	Priscila Marques de Siqueira	Nina Beatriz Bastos Pelliccione; Kaíza Martins Porto de Hollanda Cavalcanti	Eveline F S Malafaia Santana; Rutimeri de Oliveira Vieira	Apresentação em sala de aula ou laboratório