

MOSTRA DE PROJETOS DISCENTES

De 22/10 a 27/10

Científico/Tecnológicos	Nº	TÍTULO	PROFESSORES (AS) ORIENTADORES (AS)	DISCENTES	TIPO DE EXPOSIÇÃO
	1	Isolamento de Substâncias de Adenium Obesum Balf e Análise do Seu Potencial Bioativo	Sheila Albert dos Reis, Fabiana Silva Curty Penteado	Gabrielle de Sousa Mendes, Maria Luiza Lemos Rodrigues Bove, Hannah Helena Teixeira Santos, Wesley Ferraz Meira Primo Felix	QUADRA
	2	Análise de Compostos Orgânicos Voláteis em Cerveja Artesanal por Microextração por Fase Sólida Usando Cromatografia a Gás Acoplada a Espectrometria de Massas	Rafael Maia de Almeida Bento, Hiram da Costa Araújo Filho, Gabriel Oliveira De Resende	Maria Carolina Reis Da Silva- Coordenadora (Bio), Henrique Chaves Magalhães De Menezes (Qm)	QUADRA
	3	Desenvolvimento de Biopolímeros Para Recuperação Avançada de Petróleo no Pré-Sal	Ana Claudia Schiefler da Cunha Tassis, Alane Beatriz Vermelho	Victor Maricato Oliveira (BM), Andre de Freitas Pimentel dos Anjos (MAM), Mariana Silva Tavares (BIO), Lucas Moreira de Oliveira Tunger (MAM), Felipe da Silva Oliveira (MAM), Yane Beatriz Quaresma de Oliveira (MAM).	Laboratório 311
	4	Do Natural ao Essencial	Carla Cristina Braga Pereira, Marcia Val Springer, Renata De Souza Rianelli, Erlandsson Anthony De Sousa	Luísa Kroeff Ribas Balzana Magalhães (Qm), André Victor Oliveira Avellar (Fm), Andréa Silva do Espírito Santo (Qm), Ana Júlia Souza Mendes (Fm), Karolina Santos Esteves (Bm), Marcos Vinícius Paixão Gomes (Fm), Victória Barros dos Santos (Fm)	Laboratório 301
	5	Sangue Doce: A origem botânica da própolis vermelha	Sheila Albert dos Reis Luiz Dione Barbosa de Melo	Laryssa Alves Bomfim (Biotecnologia), Maxwell Glauber da Silva Persi (Farmácia)	QUADRA
	6	Análise da Presença de Moduladores da Ação de Antibióticos Comerciais em Extratos Orgânicos da Amburana Cearensis	Sheila Albert Dos Reis, Cléber Bomfim Barreto Junior	Luis Felipe Silva de Lima (Fm), Yanne Soares Brito Gargalhona (Fm), Cristievelin Marques Marinho (Qm), Enzo Henrique Queiroz Lino da Silva (Bm)	QUADRA

7	Investigando a Pitaya-Vermelha: uma Fruta com Potencial Cosmético	Marcela Araújo Soares Coutinho	Beatriz de Almeida Freitas (FM), Brendda Gonçalves Duarte (FM), Yasmim Vitória Ferreira de Jesus (FM)	Laboratório 411
8	Licor de Bayer: Universo de possibilidades	Marcos Tadeu Couto, Otavio Versiane Cabral	Gabriele Fernanda Conrado Thomaz (QM), Ana Carina Ferreira Feitosa (QM), Aynã Felix da Silva (QM), Julia Steinbach Fidelis (QM), Pedro Martinelle Freire (QM), Renato Gil Lopes Freitas (QM).	Laboratório 312
9	Desenvolvimento de maquiagem multifuncional: batom com propriedade fotoprotetora, emoliente e hidratante	Thaís Nogueira Barradas Iris Ramos Torres Giovanini	Luan Letieri Belem Martins (Farmácia), Julia Rodrigues da Silva (Farmácia), Joyce Pacheco da Silva Vives (Farmácia)	QUADRA
10	Comer, comer para poder crescer: papel hormonal e nutricional no desenvolvimento	Viviane Younes Rapozo	Marcos Vinnicios Sidronio Gomes (técnico em alimentos), Yasmin André de Araujo (técnico em alimentos), Camila de Moura Maia Dario (técnico em meio ambiente), Carolina Yan Xin Yi (técnico em alimentos), Francielle Penha dos Santos (técnico em alimentos), Juliana Carvalho Leite (técnico em alimentos), Juliana Zupo de Carvalho (técnico em alimentos), Larissa Ribeiro dos Santos (técnico em alimentos)	Sala 303
11	Hidrogina: Desenvolvimento de hidrogéis inteligentes para tratamento de doenças vaginais	Thais Nogueira Barradas	Maria Clara Zampil Monteiro Mendes (FM), Isabel Moura Deschamps (FM)	QUADRA

Científico/Tecnológicos	12	Estudo dos Componentes Teciduais por Microscopia Óptica e Microscopia Eletrônica de Transmissão: Aprofundando os Conhecimentos em Morfologia	Manoela Lopes Carvalho, Viviane Younes Rapozo	Eduardo de Oliveira Gomes (BM), Fernanda Chaves Reis (BM), Matheus Marques Barros (BM)	QUADRA
	13	Amplificação de Sinal Wi-Fi Utilizando Materiais de Baixo Custo	José Sampaio de Oliveira	Rafael Mattos Batalha (MAM), Bruno Perilho Louro de Magalhães (AM), Jonathan Freire Vieira (AM), Alessandro Honorato José (AM), Davi Gomes Alves (MAM)	QUADRA
	15	Resina Novolaca: Uma Nova Alternativa para Remediação de Cromo	Marcos Tadeu Couto, Eduardo Coelho Cerqueira	Miguel Franco Sepulveda de Abreu (QM), Camile Cardoso Cruz (QM), Camile de Oliveira Luz Farias (QM), Stephanie Ramos Loureiro da Silva (FM), Rebeca Barcellos Elhabre de Mattos (FM), Maria Luisa Silva Reis (FM), Thais Oliveira de Souza (FM), Thais Rosa Gomes Junger (FM), Gabriel dos Santos Coimbra (QM), Natália Albuquerque Langoni (QM151)	Laboratório 312
	16	Maca Peruana	Vivian de Almeida Silva, Cristiano Gonçalves Ponte Sergio Maciel Jr.	Júlia Martins Magaldi Gonzalez, Carolina Rodrigues Monteiro Barros, Ana Clara de Almeida Dias Macedo, Joanna Perdomo Azeredo Gomes	QUADRA

MOSTRA DE PROJETOS DISCENTES

De 22/10 a 27/10

Didático/Expositivo	Nº	TÍTULO	PROFESSORES (AS) ORIENTADORES (AS)	DISCENTES	ESPAÇO
	17	De olho nos óleos	Mariana Ferreira Ziglio, Érica de Melo Azevedo (Campus Duque de Caxias), Renata de Souza Rianelli	Maria Eduarda Morgado Muniz Nogueira (BM), Luana Alves de Mello (BM), Augusto Cezar Alves Rodrigues da Costa (MAM), Luma Barroso Lopo Amaral (BM), Maria de Fatima Silveira Mendes (QM), João Victor Sodré Grassini Gomes (BM), Patrícia Monteiro Fernandes Brito (QM), Vitória Gonçalves dos Santos Bastos (AM), Julyane Nascimento Andrade Torres (BM)	Laboratório 201
	18	A água que corre em você	Sharon Landgraf Schlup, Fabrícia Viana Fonseca	João Victor Oliveira Nascimento (FM), Dayane Alves de Carvalho (FM), Thayanni Gomes Mendes da Silva (FM), Thuanne Fonseca Casado Lins (FM), Luiz Felipe Silva de Lima (FM)	SALA DE MUSCULAÇÃO (TÉRREO)
	19	Alimentos: Mitos & Verdades	Denise Rosane Perdomo Azeredo	Aluno coordenador: Fabíola Rodrigues Alves (AM), Joana Dark Lima de Jesus (AM), Samyrah Gomes Barbosa (AM), Patrícia Cardoso Silva (AM), Juliana Rangel da Silva (AM), Vitória Arcanjo de Oliveira Prazeres (AM).	SALA 305
	21	O Maravilhoso Mundo das Formigas	Bruno Almeida Cotrim, Maron Galliez, Márcio Morais Silva	Aylton Vieira da Silva Neto (BIO), Mateus de Souza Mello (BIO), Sarah Aragão da Silva (BIO), Leonardo Oliveira Lopes da Silva (BIO), Thaís de Oliveira Consuli (BIO) Keyla Roza de Oliveira (graduação em biologia) Marco Antonio Costa Silva Barcellos (graduação em biologia) Iasmins Samara Teixeira Roque (graduação em biologia) Felipe Silveira Torres Pinto (graduação em biologia) Milena Rosa Drago (graduação em biologia)	SALA 207

	22	Desvendando a física dos Super-Heróis	Marcello Antônio Ferreira Marques da Silva, Jessica Bezerra dos Santos (aluna de graduação), Raimundo Nonato	Jessica Bezerra dos santos (AM), Erick Cordeiro Santa Rosa (AM), Isabella Gonçalves Lopes (AM), Carlos Henrique da Silva Cruz (AM), Ayla Beatriz de Oliveira Santos (AM), Lucas Burlini Coelho Calestino (AM), Lívia Mattoso Bonotto Cabral (MAM), Leonardo Moreira de Abreu Vargas (MAM), Gabriela Soraes Ruiz (MAM).	SALA 208
Didático/Expositivo	23	O Radônio -222 como Instrumento de Informação sobre a Radioatividade Natural.	Nina Beatriz Bastos Pelliccione	Felipe da Silva Oliveira (aluno coordenador/Curso Técnico em Meio Ambiente), Laryssa Abreu da Silva (Curso Técnico em Meio Ambiente), Luma Gomes Sobrinho (Curso Técnico em Meio Ambiente), Everson de Freitas Barbosa (Curso Técnico em Meio Ambiente)	Laboratório 401
	24	A Água na História da Física: Uma relação de Fonte e Inspiração!	Roberto Soares da Cruz Hastenreiter, Patricia Santos Alves Sales, Alberto Luiz de Paula Junior	Maria Luiza Reis de Castro (Alimentos), Brenda dos Santos Barboza (Alimentos), Leonardo da Silva Galvão (Meio Ambiente), João Pedro Salomé Terneiro (Biotecnologia), Andréia Sula da Silva (Alimentos), Andrey Cesar de Lucena de Barros(Meio Ambiente), Maria Eduarda Magalhães da Silva (Alimentos)	SALA 202
	25	Desvendando O Exame de Sangue	Luísa Hoffmann, Bianca Catarina Azeredo Cabral	Giulianna Merrelho Monteiro (QM),Victor Maricato (BM), Ygor Olimpico da Silva (QM), Islani Felicio dos Santos (AM)	QUADRA

Didático/Expositivo	26	Química Selvagem: um guia de sobrevivência	Eduardo Coelho Cerqueira, Cristiane Ribeiro Mauad	Bárbara Acácio Gadelha Alves (QM), Ana Beatriz da Franca Foradini Magalhães (QM), Diogo Gomes de Melo Moreira (QM), Isabela Felix de Oliveira Silva (QM), João Victor Guidone da Silveira Travassos Gonçalves (QM), Juliana Aben Athar do Nascimento (QM), Lucas Pinto Torres do Nascimento (QM), Matheus Camara Prado (QM), Yara Lopes da Silva (QM) João Pedro dos Santos (QM151)	Laboratório 314
	27	O brilho eterno de uma mente sem lembrança	Sheila Albert dos Reis	Ana Beatriz Antônio de Alcantara(FM), Helen Gama Gil(FM), João Gabriel Rodrigues Branção(BM), Raphael Damasceno Pais(FM), Thiago Oliveira Barreto (FM)	SALA 302
	28	A Água Que Alimenta	Sharon Landgraf Schlup, Fernanda Kamp	Letícia Gonçalves de Almeida Torres (AM), Paula Ribeiro Belonia Gonçalves (FM), Juliana Miravy Guimarães (FM), Paulo Leandro Garcia Meirelles Junior (BM), Marco Daniel Moraes de Castro (FM), Carlos Henrique Conceição da Silva (FM)	SALA DE MUSCULAÇÃO
	29	PANC: Quem come seus males previne!	Thiago Saide Martins Merhy Luciana Nogueira	Anna Júlia Weltri de Andrade (Alimentos), Nathalia Teixeira de Souza (Alimentos), Carla Vitória Santos Oliveira (Alimentos), Mariana Pereira Santos Ferreira(Alimentos), Thais Rodrigues Pessanha(Alimentos)	COMPLEXO DE ALIMENTOS (TÉRREO)

Didático/Expositivo	30	Assassinato no Laboratório de Química	Grisset Tomasa Faget Ondar, Anilton Coelho da Costa Junior, Maria Rosângela de Vasconcelos Mendes, Raquel Teixeira Lavradas, Otávio Versiane Cabral	Maria Ester Alves Macedo (Qm), Davi da Silva Assis (Qm), Carolina da Silva Santos (Mam), Anna Cecília Leal Perricone de Medeiros (Fm), Matheus Barbalho de Oliveira (Fm) Victoria Mendes Reis (Fm)	Laboratório 310
	31	Ciência: Substantivo Feminino	Thais Nogueira Barradas, Vivian de Almeida Silva	Gabriela Rodrigues Dias (FM), Ana Carla Pinheiro (FM), Cheyenne Pellegrine (FM), Esther Mesquita (FM), Larissa Oliveira (FM) e Suellen Barreto (FM)	SALA 306
	32	Água Virtual: uma Abordagem sobre os Desafios na Produção Alimentos	Eliana de Souza Marques dos Santos, Ana Carolina Callegário Pereira	Gabriel Macedo Magalhães Silva(AM), Daniel Henrique Gonzaga Sant'Anna (MAM), Gabriel Lima Furtado (MAM), Déborah Gitsin do Amaral (AM), Victor de Souza Toledo (AM), Pedro Miguel de Almeida Roberto (AM), César Gadelha Daniel (BIO)	SALA 309
	33	Chronos: O Ritmo da Sua Vida	Cristiano Gonçalves Ponte, Fabricia Viana Fonseca	Patrick Rodrigues Lima (Aluno-Coordenador - BM), Vinicius Miranda de Almeida (QM), Ana Caroline Pereira da Silva (BM), Gabriela Martins Silva (BM), Brenda Henriques Santana de Souza (BM), Milena Alves de Sousa (BM), Eduardo de Oliveira Gomes (BM)	SALA 304
	34	Cuidado! A cura pode não ser o que parece...	Cristiano Gonçalves Ponte	Thaíza Passos Da Silva (Aluno Coordenador - BM), Josue Barbosa Lima (BM), Raílla Feitoza Braga (BM), Andressa Borges De Almeida (BM), Thaís De Oliveira Passos (BM), Ana Clara Fonseca Da Silva Gonçalves (BM)	SALA 203

Didático/Expositivo	35	Não é magia, é magnetismo	Flavio Napole Rodrigues, Ana Mónica Ferreira da Silva	Beatriz Milezi Costa (FM), Flavio Rafael Ferreira-Rodrigues (AM), Lorena Parazio Passaroni (QM), Eduardo Rafael Palmier Andrade (FM), Rene Villas Boas dos Santos (MAM)	Laboratório 105
	36	Agrotóxicos: Veneno ou remédio?	Flavia de Almeida Vieira, Carla Bilheiro Santi, Everardo Vieira Gouvea	Emanuelle Dias Santana da Silva (MAM), Catarina Freire Lourenço (MAM), Debora Cristina Givigi de Lucena (MAM), João Gabriel Barboza Pisani de Souza (MAM), Luan Jorge Mendes de Oliveira (MAM) Caio Cesar Garcia Fernandes(MAM), Guylherme Silva dos Santos (MAM) João Victor Lessa da Silva (MAM)	OPA - OBSERVATÓRIO DE PRÁTICAS AMBIENTAIS (TÉRREO)
	37	Os 13 Porquês da Depressão	Analu Fonseca de Sá, Thiago Saide Martins Merhy	Raphael Silva Loureiro dos Santos (FM), Ana Julia Mathias Santos (FM), Ana Maria da Silva Lourenço (FM), Ana Carolina da Silva Almeida Pereira (FM), Joyce Aparecida Andrade Quites (FM)	SALA 307
	38	SOM MENTE CIÊNCIA	José Sampaio de Oliveira	Rafael Mattos Batalha (MAM), Jonathan Freire Vieira (AM), Alessandro Honorato José (AM), Bruno Perilho Louro de Magalhães (AM), Davi Gomes Alves (MAM).	SALA 209

Didático/Expositivo	39	SUS: 30 Anos de (in)sucesso?	Vivian de Almeida Silva, Thaís Nogueira Barradas, Lívia Malof Cardoso	Jeovânea Ferreira Vianna (FM), Larissa Gouveia Ferreira Martins (FM), Ana Júlia Mathias Santos (FM), Luiz Fernando Perrout da Silva (FM), Dorivan Perrout da Silva (FM)	SALA 308
	40	Material Didático para Estudo de Micologia	José Ricardo Hassel Lopes, Zilma das Graças Nunes, Denise Bello Magalhães	Thalyta Guedes da Silva (AM), Agatha Kelly da Luz Castro (AM), Juliana Rodrigues Nascimento (AM), Rayane Bezerra da Silva (AM), Andressa Mayara Ribeiro Ferreira de Oliveira (AM).	Laboratório 110
	42	Stand Nerd	Leonardo Emanuel de Oliveira Costa	Gustavo Dantas Gomes (BM171), Alexandre Andrade Evangelista (BM171), João Pedro Pinho Marques (BM161), João Gabriel Ferreira Cunha (BM161), Matheus Luiz Rebello David (BM171), Eduardo Farias da Silva (TM221), Sylvia Torrezan Tannuri (MAM241)	BIBLIOTECA