

# MOSTRA DE PROJETOS DISCENTES

De 17/10 a 20/10

Nº	TÍTULO	PROFESSORES (AS) ORIENTADORES (AS)	DISCENTES	LOCAL
1	<b>Análise Quantitativa: Já sei o que tem, mas quanto tem?</b>	Eduardo Coelho Cerqueira, Cristiane Ribeiro Mauad	Yan Gomes dos Santos Bento (QM), Bruna Araripe Lima de Oliveira (QM), Anna Carolyna Tavares de Vasconcellos (QM), Jean Eduardo Ferreira Caldas Rodrigues (QM), Aline Reis Eckstein (QM), Marcus de Freitas Storani (QM), Rafael Cabrita Valladão (QM), Marcello Campos de Azevedo (QM)	Lab 314
2	<b>O Que Tem Aí Dentro?</b>	Fernanda Kamp	Letícia Gonçalves de Almeida Torres (AM), Ana Clara Machado da Silva, Júlia Vianna Donetto, Letícia Soares Bram Silva, Lorraine Alves Rodrigues, Gabriel Silva Lacerda Izaias, Lauren Lima Ramos, Ana Helena Silva Santos	302
3	<b>Synadenium: O Leite que Cura Também Mata</b>	Sheila Albert dos Reis, Maria Inês Teixeira	Karine Matos de Albuquerque (BM), Monicke Azevedo Queiroz da Rocha (BM), Caroline Lamblet da Silva (BM) Alexandre Andrade Evangelista (BM), Maxwell Glauber Persi da Silva (FM).	Pôster
4	<b>Qualidade do Café: a importância da torra e da composição química</b>	Alexandre Alves Catão, Ademário Iris da Silva Junior	Iasmin Amorim de Souza, Fernando dos Santos Lobo	Pôster
5	<b>Lácteos são Saúde</b>	Adriano Gomes da Cruz, Márcia Cristina da Silva	André Luiz Teixeira Morouço Silva (AM); Gabriela dos Santos Melo (AM); Moisés Vitor Camilo Fragoso Nunes (AM); Thaís Rodrigues Pessanha (AM); Victor Hugo Camilo Evangelista (AM)	Lab. de Processamento de Alimentos
6	<b>Arduino: a era tecnológica</b>	Manoela Lopes Carvalho, Thiago Corrêa Almeida	Luis Felipe da Silva Lima (BM), Vinicius de 1ouza Gonçalves (FM), Mariana Dias Casteglione Ferreti (FM), Thais Meirelles de Macedo (BM), Clara da Costa Marrucho (BM), Daniel da Cunha Cavalcante (QM), Sarah Fariña Alheiros (BM), Sarah da Silva Duarte (BM), Gabryel Medeiros de Oliveira (QM), Fábio Almeida Silvares Júnior	202

Científico/Tecnológicos

# MOSTRA DE PROJETOS DISCENTES

De 17/10 a 20/10

Nº	TÍTULO	PROFESSORES (AS) ORIENTADORES (AS)	DISCENTES	LOCAL
7	<b>MOF a partir de PET e Glicerol: Diversidade de Processos e Tecnologia Sustentável.</b>	Daniel Pais Pires Vieira, Marcos Tadeu Couto	Nicole Oliveira Santos (QM), Fábio Vieira Durão (QM), Giovanna de Almeida Pereira (QM), Henrique Chaves Magalhães de Menezes (QM), Leonardo Janela Pamphili Alô (QM), Letícia Milagre Jorge (QM), Luis Filipe França Oliveira Primo (QM), Maria Carolina Goulart da Silva Pires (QM)	Lab 311
8	<b>Endometriose: uma guerra contra os alelos mutantes.</b>	Sheila Albert dos Reis, Daniela de Oliveira Pinto	Laryssa Alves Bomfim (BM), Juliana de Sousa Figueira (BM), Larissa Moreira da Silva (BM), Letícia da Silva Cruz Medeiros (FM), Natasha Araujo da Silva (FM)	208
9	<b>Paraty, para ti: uma viagem pelo Rio Carapitanga</b>	Neusa Pereira Arruda	Aline Regina Maceno Liberato (MAM), Davi da Silva Assis (MAM), Caroline Oliveira Nascimento (MAM), July Ane Gonçalves Ramos dos Santos (MAM), Vitor Gabriel Dias Gouvea Azeredo (MAM), Vitor Matheus Oliveira de Brito (MAM), Raquel Reiner Tavares (MAM)	306
10	<b>Estudo biológico da lama de Mariana: Morfologia e anatomia de plantas crescida nesse substrato.</b>	Cosme de Oliveira Leite, Lúcia Tropicia Marotta dos Santos	Ana Carolina Ramos da Silva (BM), Victor Maricato de Oliveira (BM), Tainah Almeida Ferreira Prado dos Santos (BM), Pamella Isabel de Abreu Brito (BM)	Sala de Ginástica Térreo
11	<b>Master Chef Funcional</b>	Marcia Cristina da Silva, Denise Rosane Perdomo Azeredo, Adriano Gomes da Cruz	Mariana Nogueira Vivas Cardoso (AM); Maria Luiza Abreu Caetano (AM); Marina de Souza Brasil da Silva (AM); Patrick Pinheiro dos Anjos (AM), Gabriel de Almeida Menezes (FM), Renan Alves (AM), Nathasha Sampaio Teixeira Siqueira (AM).	Lab de Panificação
12	<b>Projeto Adenium: a força de uma simples rosa</b>	Sheila Albert dos Reis	Camilla Loureiro Borges (BM161), Daniel Henrique Sousa Figueredo (QM 171), Felipe da Silva Soares (FM 161), João Vitor Vignoly França (AM 241), Rafael Queiroz Mendes (FM 171)	Pôster

# MOSTRA DE PROJETOS DISCENTES

De 17/10 a 20/10

Nº	TÍTULO	PROFESSORES (AS) ORIENTADORES (AS)	DISCENTES	LOCAL
13	<b>Grumixama: a esperança vinda da Mata Atlântica</b>	Sheila Albert dos Reis	Camilla Loureiro Borges (BM), Daniel Henrique Sousa Figueredo (QM), Felipe da Silva Soares (FM)	Pôster
14	<b>A Experiência “Recombina”: Criação da Primeira Empresa Júnior do IFRJ – Campus Rio de Janeiro</b>	Leila Pontes da Silva	Maira Ferreira Lopes (Biologia), Aylton Vieira da Silva Neto (Biologia), Bruna Martins Ramos (Biologia), Daniela Azevedo Torres (Biologia), Gabriel Lysias Da Silva (Biologia), Gabriel Stocco Moraes (Biologia), Hiam Rodrigo Da Silva Arruda (Biologia), Igor Noronha Nery Pinheiro (Biologia), Juliana Toledo Nascimento (Biologia), Lauro Miranda Lima (Biologia), Pablo Alves Saldanha (Biologia), Pedro Da Rocha Moraes Barcelos (Biologia), Stefany Cristine Rodrigues Da Silva (Biologia)	304
15	<b>O Mundo dos Polímeros</b>	Mariana Ferreira Ziglio, Renata de Souza Rianelli, Leonardo Guimarães Carvalho, Érica da Cruz Faria	Amanda Fonseca dos Santos (QM), Aline Cavalcanti Rosandiski (QM), Letícia Cirino Soares (QM), Paulo Victor e Silva Badolato (QM), Tanith Lopes Gomes (QM), Marcelo Dante Carneiro Ignácio (QM), Larissa Vollrath de Goes Prina (QM), João Pedro Gomes Pacheco de Lucena (QM), Laís Cristina Ramos Simões (QM), Maria Eduarda Morgado Miniz Nogueira (BM).	201
16	<b>Quimicando - Aprender Química Brincando</b>	Bruno Almeida Cotrim	Carla Vitória Santos Oliveira, Paulo Leandro Garcia Meirelles Junior, Yuri Pereira Vidal de Carvalho, Joana D’ark Lima de Jesus, Luciano Fernandes Albuquerque Santos, Giulia Veronese Guarischi Fraga, Mariana Pereira Santos Ferreira, Ronnie Caio Cordeiro Alfaia Junior, Juliana Rodrigues Nascimento	303
17	<b>Chá com Alice no País das Maravilhas: Descobrimo as plantas medicinais</b>	Sharon Landgraf Schlup, Thais Nogueira Barradas, Lucia Santos	Julia Lima dos Santos, Damaris Francisco de Andrade Silva, Isabel Moura Deschamps, Nathalia Dias Barbosa	Lab 106

Didáticos/expositivos

# MOSTRA DE PROJETOS DISCENTES

De 17/10 a 20/10

Didáticos/expositivos	Nº	TÍTULO	PROFESSORES (AS) ORIENTADORES (AS)	DISCENTES	LOCAL
	18	<b>Quitosanta aderiu, a dor sumiu!</b>	Thaís Nogueira Barradas, Juliana Perdiz Senna, Claudia Regina Elias Mansur	Gabriel de Souza da Silva (FM), Beatriz Moreira Crelier (FM), Laura Santos de Souza (FM), Rayane Moreira Barbosa (FM)	Lab 411
	19	<b>Caminhos da Ciência no século XX: Guerra Fria e seus conflitos (1945-1990)</b>	Alessandra Ciambarella Paulon, Daniel Pais Pires Vieira	Yasmin Evelin Matos de Araújo, Mariana Figueiredo Jacques de Souza, João Vítor Santos da Silva, Ariel da Silva Viana Garcia, Leonardo Oliveira Costa, Alex Belmiro Giraldes Junior	Pôster
	20	<b>Grandes Acidentes em Plantas Químicas – Bhopal, Love Canal e outros casos</b>	Bruno Almeida Cotrim	Isabela Mendonça Fontes, Lucas De Oliveira Ribeiro, Mateus Belém Seixas, Rhaíssa Santos Ronsek, Rosilene Ferreira Mascena, Sabrina Porto de Oliveira, Victor Belém Seixas	305
	21	<b>Câmeras, Química e Ação</b>	Grisset Tomasa Faget Ondar, Anilton Coelho da Costa Junior, Otávio Versiane Cabral Maria, Rosângela de Vasconcelos Mendes, Raquel Teixeira Lavradas	Camile de Oliveira Luz Farias (FM) Beatriz Araújo de Oliveira (FM) Ana Beatriz Rocha dos Santos (FM) Vinicius Pinto Alves (FM) Anna Cecilia Leal R. de Medeiros (FM) Julia Araújo G. Teixeira (FM) Luis Felipe Rebello (FM) Rafael dos Santos Pinheiro Lima (QM) Matheus Barbalho de Oliveira (FM) Carolina Constatino Mattos de Moraes (FM)	Lab 310
	22	<b>Óptica – Do imaginário para uma “realidade”.</b>	Raimundo Nonato da Silveira Junior	Yara Lopes da Silva (QM), Arthur Veríssimo de Moraes (QM), Lucas Pinto Torres do Nascimento (QM), Manuella da Silva de Miranda (AM),	Lab 105
	23	<b>Nem só de Crime Vivem os Microorganismos</b>	Zilma das Graças Nunes, Leonardo Emanuel de Oliveira Costa, José Ricardo Hassel Lopes	Laryssa da Silva Messias (BM), Kyane Guerra Roque de Araújo (BM), Thaysa Ramos Mariosa (BM), Maiara Cipriano de Souza Cardoso (BM), Julia Pereira Tavares Silva (BM), Paulo Borges Mathias Costa (BM).	207

# MOSTRA DE PROJETOS DISCENTES

De 17/10 a 20/10

Nº	TÍTULO	PROFESSORES (AS) ORIENTADORES (AS)	DISCENTES	LOCAL
24	<b>Bactérias superpoderosas</b>	Leonardo Emanuel de Oliveira Costa, Thais Souza Silveira Majerowicz, Barbara Cristina, Euzebio Pereira Dias de Oliveira	Ariel Azevedo Fontes (BM), Brendda Gonçalves Duarte (FM), Beatriz de Almeida Freitas (FM), Carenn Rodrigues e Almeida Silva (Biologia), Yasmin Vitória Ferreira de Jesus (FM).	309
25	<b>Jogo de Casos</b>	Barbara Cristina, Euzebio Pereira Dias de Oliveira, Leonardo Emanuel de Oliveira Costa, Thais Souza Silveira Majerowicz	Luiza Rocha de Lima (BM), Jéssica Fernandes Pires (BM), Marcela Peixoto Correa Bandini dos Reis (BM), Ana Carolina Ramos da Silva, Lara Moreira Chamon (BM).	307
26	<b>Trocando calor com muito amor</b>	Viviane Barbosa Guimarães Tavares, Adam Tabacof, Elene de Souza Freitas	Brenda Magalhães Siqueira (PMQ361), Bianca Carvalho dos Santos (PMQ361), Jailton Carlos dos Santos Junior (PMQ361), Ezequiel Quaresma (PMQ361), Nathalia Rayane Silva de Araújo (QM381), Gabriel Carneiro Paes (PMQ351), Stephanie Beatriz Espinel (PMQ351), Marcos Felipe Montes Leal (PMQ351). Raquel Andrade Menezes (PMQ361) Lucas Eliseu de Andrade Silva Quaresma (PMQ361)	Lab 301
27	<b>Espelho, espelho meu: existem plantas mágicas?</b>	Sharon Landgraf Schlup, Sérgio Maciel Júnior	Maria Luíza Silva Reis (FM), Thais Oliveira de Sousa (FM), Thais Rosa Gomes Junger (FM), Stephanie Ramos Loureiro da Silva (FM), Rebecca Barcellos Elhabre de Mattos (FM)	Lab 106
28	<b>Água: fonte de combustível do futuro?</b>	Hiram da Costa Araújo Filho	Marcos Matias longo Júnior (QM), Ana Beatriz da Franca Foradini Magalhães (QM), Bárbara Acácio Gadelha Alves (QM), João Pedro dos Santos (QM).	110

Didáticos/expositivos

# MOSTRA DE PROJETOS DISCENTES

De 17/10 a 20/10

Nº	TÍTULO	PROFESSORES (AS) ORIENTADORES (AS)	DISCENTES	LOCAL
29	<b>Jogos Didáticos: a histologia estudada a partir de jogos cujas dinâmicas fazem parte do universo cotidiano dos estudantes.</b>	Andrea Leal Affonso Mathiles, Daniela Pinto	Ana Carolina Passos Costa Alvarez, Amanda Santos Nogueira, Giulia Da Silva Lopes, Victor Hugo De Aguiar, Victoria Bárbara De Almeida Ramos, Rafaela Rodrigues Valerio, Rafael De Matos E Souza Rodrigues, Júlia Bontempo Cardoso Emydio, Lucas Rodrigues Martinez	Pôster
30	<b>Compostagem: descobrindo a sustentabilidade</b>	Everardo Vieira Gouvêa, Raquel Teixeira Lavradas, Cristiane Ribeiro Mauad	Mikaele da Silva Roma (MAM), Amanda Chen Lin Ye (MAM), Andre de Freitas Pimentel dos Anjos (MAM), Hugo Pinto de Almeida (MAM), Kaio Fernandes Cardoso (MAM), Lucas Moreira de Oliveira Tunger (MAM), Juliana Lima Bruno (MAM), Yane Beatriz Quaresma de Oliveira (MAM)	308
31	<b>Uma breve história da fotografia</b>	Sérgio Luiz Alves da Rocha, Raimundo Nonato da Silveira Junior	Letícia Alves do Nascimento (AM), Flávia Myllena da Silva (AM), Luma Gomes Sobrinho (MAM), João Pedro Pinho Marques (BM)	Lab 105
32	<b>IFRJ Photo</b>	Solange de Souza Vergnano	Nara Michi de Faria Ishikiriyama (AM), Augusto Cezar Alves Rodrigues da Costa (MAM), Christian Leone Mafra de Souza (QM), Dayane Alves de Carvalho (FM), Fernanda Chaves Reis (AM), Jessica Bezerra dos Santos (AM), João Victor Lessa da Silva (MAM), Manuela Balbino Siqueira (MAM), Marcella Freitas Santos (BM)	Sala de Artes

Didáticos/expositivos