

APRESENTAÇÃO ORAL (SEGUNDA - FEIRA)
AUDITÓRIO DA FACULDADE DE DIREITO (FD)

14/10/2019- 14h as 18h

ORDEM	TIPO	LOCAL	GRANDE AREA	AREA	CODIGO PROJETO	TITULO PROJETO	PESQUISADOR	ALUNO
FÍSICA								
1	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ceramicos	PIB-E/0345/2018	Síntese, caracterização e estudo da fotoluminescência do Ba(Mo _{0,25} W _{0,75})O ₄ .	Içamira Costa Nogueira	Vinicius de Paula Aureliano da Costa
2	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Fisica	PIB-E/0092/2018	A Astronomia Como Ferramenta Multidisciplinar no Ensino Médio	Igor Tavares Padilha	Ingrid Celeste Silva Coelho
3	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Fisica	PIB-E/0060/2018	Observação de Bactérias Magnetotáticas na região amazônica: medição da velocidade em função do campo magnético aplicado	Marta Silva dos Santos Gusmão	Kaio José Monteiro São Paulo Aguiar
4	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Fisica da Materia Condensada	PIB-E/0080/2018	ESTUDO DE UMIDADE DE VÁRIAS ESPÉCIES DE MADEIRA DO AMAZONAS POR ESPECTROSCOPIA DE IMPEDÂNCIA.	Fidel Guerrero Zaya	Luciane de souza cavalcante
5	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Fisica da Materia Condensada	PIB-E/0066/2018	Síntese e caracterização da liga Full Heusler Ni ₂ TiSb	Sérgio Michielon de Souza	Arianna Manuela Salazar Velasquez
6	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Fisica Estatística e Termodinamica	PIB-E/0001/2018	Análise da trajetória do movimento de peixes-bois da Amazônia (Trichechus Inunguis) reintroduzidos no ambiente natural.	Minos Martins Adão Neto	Nulliany Cristina Silva da Silva
7	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Fisica Geral	PIB-E/0376/2018	Simuladores 3D e experimentação remota para o ensino e aprendizagem de Física, Ciências e programação.	Marisa Almeida Cavalcante	Izac Martins da Silva
QUÍMICA								
1	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química dos Produtos Naturais	PIB-E/0003/2018	Alcaloides do caule de Guatteria olivacea (Annonaceae) e seu potencial anticâncer in vitro	Emmanuel Vilaça Costa	Thiago da Silva e Damasceno
2	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química dos Produtos Naturais	PIB-E/0004/2018	Potencial químico e citotóxico das folhas de Anaxagorea brevipes (Annonaceae)	Emmanuel Vilaça Costa	Thayline Rayany Batista Menezes
3	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química Analítica	PIB-E/0021/2018	Desenvolvimento de método por Cromatografia em Camada Delgada para o Estudo Quimiosistemático do gênero Ocotea (Lauraceae)	Larissa Silveira Moreira Wiedemann	Saile Santos da Costa
4	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química Inorganica	PIB-E/0034/2018	Avaliação da capacidade calorífica de biomassas amazônicas através da calorimetria exploratória diferencial	Luiz Kleber Carvalho de Souza	Jardson dos Santos Reis
5	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química Teorica	PIB-E/0045/2018	Investigação do potencial antitumoral da Guadiscidina por meio de Modelagem molecular e Docking	Kelson Mota Teixeira de Oliveira	Gabriel de Albuquerque Barros
6	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química Teorica	PIB-E/0058/2018	Estudo do potencial antitumoral e antimalárico da carapanaubina: modelagem e docking molecular	Kelson Mota Teixeira de Oliveira	elizabeth batista de souza
7	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química Inorganica	PIB-E/0094/2018	Estudo do Processo de Eletrodeposição de Nanopartículas de Ferro na Superfície de Eletrodos DDB.	Neila de Almeida Braga	Valéria Luana Silva Costa
8	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Produtos Naturais	PIB-E/0220/2018	Caracterização química das cascas do tronco de Caryocar villosum.	Rita de Cassia Saraiva Nunomura	Emerson Lucas Moraes Freire
9	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química	PIB-E/0245/2018	Avaliação da composição nutricional de frutos silvestres amazônicos em diferentes estágios de maturação.	Cristine de Mello Dias Machado	Moisés Fernando Azevedo de Aguiar
10	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Corrosao	PIB-E/0310/2018	Efeito corrosivo do solo em tanques subterrâneos de combustível em aço carbono	Emerson da Costa Rios	Suenne Renata Lima Fernandes

APRESENTAÇÃO ORAL - 15/10/2019 (TERÇA- FEIRA)
AUDITÓRIO DA FACULDADE DE DIREITO (FD)

15/10/2019 - 9h às 11:30h

ORDEM	TIPO	LOCAL	GRANDE AREA	AREA	CODIGO	TITULO PROJETO	PESQUISADOR	ALUNO
COMPUTAÇÃO								
1	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Engenharia de Software	PIB-E/0014/2018	Identificando requisitos e decisões de projetos de software em documentos de texto não estruturados	Bruno Freitas Gadelha	Estevão de Carvalho Costa
2	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Teleinformatica	PIB-E/0206/2018	Processos para gerenciamento e manutenção de serviços virtualizados	Edson Nascimento Silva Junior	ELTON DIONE NASCIMENTO DE ALENCAR
3	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0265/2018	Novo método para detecção de sarcasmo em textos curtos	Eduardo Freire Nakamura	Sérgio Augusto Coelho Bezerra Júnior
4	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0267/2018	Uma Abordagem para a Definição de Regiões Propícias para um Estabelecimento Utilizando o Foursquare	Fabiola Guerra Nakamura	André Santana Xavier
5	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0273/2018	Predição automática de dificuldade de questões em ambientes de programação	Leandro Silva Galvão de Carvalho	Pedro Henrique Ceravolo dos Santos
6	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0327/2018	Identificação de notícias falsas baseada em espalhamento e em conteúdo	André Luiz da Costa Carvalho	Lucas Fernandes de Paiva
7	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0334/2018	Apoiando o Desenvolvimento de Jogos Educacionais de Qualidade para o Ensino de Programação em Cursos de Computação	Elaine Harada Teixeira de Oliveira	Matheus Henrique Reis Ferreira
8	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0357/2018	Geração Automática de Descrições Textuais de Imagens	João Marcos Bastos Cavalcanti	Gabriela Cristiny Rebelo Costa
9	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0355/2018	Uma Metodologia para Inclusão e Integração de Objetos do Dia-a-Dia no Contexto de Internet das Coisas	Raimundo da Silva Barreto	Lucas Simões de Amorim
10	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0364/2018	Análise do comportamento de público em eventos de entretenimento utilizando tecnologias móveis	Rosiane de Freitas Rodrigues	Gustavo de Freitas Martins
GEOLOGIA								
11	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Sedimentologia	PIB-E/0063/2018	Análise Tectôno-sedimentar da Formação Alter do Chão, Região Metropolitana de Manaus	Roberto César de Mendonça Barbosa	lucas cesar vaz dos santos
12	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Geologia	PIB-E/0213/2018	ANÁLISE ANÁLOGA DA MORFOLOGIA E MINERALOGIA DOS VULCÕES DAS PROVÍNCIAS DE THARSIS E ELYSIUM EM MARTE, COM OS DA TERRA	Tiago Felipe Arruda Maia	Allana Ísis Corrêa de Mello Corrêa
13	APRESENTAÇÃO ORAL	AUDITÓRIO DA FD	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Geologia	PIB-E/0294/2018	Evolução tectonometamórfica de rochas ortognáissicas que aflora na Comunidade das Lajes, Município do Cantá-RR	Ivaldo Rodrigues da Trindade	Roney da Silva de Azevedo Júnior

PALESTRA ENGENHARIAS - AUDITÓRIO FD (15/10/2019)

11:30h as 12:30h

**BANNER IMPRESSO - 15/10/2019 (TERÇA- FEIRA)
HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA (Setor Norte)**

Sessão 1: 08h - 10h - Física/Geologia

ORDEM	TIPO	LOCAL	GRANDE AREA	AREA	CODIGO	TITULO PROJETO	ORIENTADOR	ALUNO
Física								
1	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ceramicos	PIB-E/0263/2018	Investigação da propriedade fotocatalítica dos nanocristais de ZnWO ₄ .	Içamira Costa Nogueira	ELIEZER COSTA SILVA
2	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ceramicos	PIB-E/0238/2018	Estudo da estrutura, morfologia e fotocatalise do NiWO ₄ obtido por síntese química.	Içamira Costa Nogueira	Antonio Lopes Pinheiro Neto
3	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Fisica	PIB-E/0409/2018	A Realidade Aumentada em aplicativos didáticos para o Ensino da Física Básica	Yuri Expósito Nicot	Carlos Madson Binda Caminha
4	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Fisica	PIB-E/0183/2018	A astronomia como ferramenta didática no ensino de matemática e física	Igor Tavares Padilha	Eduardo Guimarães Santos Ouro
5	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Fisica	PIB-E/0054/2018	Metodologia com Animações: Estratégia de melhoria da dinamicidade dos modelos para o ensino da física	Antonio Xavier Gil	Alexandre souza da silva
6	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Fisica Atomica e Molecular	PIB-E/0062/2018	Medidas das intensidade das linhas espectrais ultravioletas, visíveis e infravermelhas do Hidrogênio através das densidades ópticas do filme fotográfico como sensor óptico	Haroldo de Almeida Guerreiro	Micaella Cavalli de Alencar e Silva
7	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Fisica Atomica e Molecular	PIB-E/0041/2018	Interação Intermolecular em aglomerados de moléculas orgânicas e precursores atmosféricos de nucleação	Puspitapallab Chaudhuri	ADRIANA SIQUEIRA FIGUEIREDO
8	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Fisica da Materia Condensada	PIB-E/0158/2018	Síntese e Caracterização Estrutural e Morfológica de Filmes Poliméricos Condutores de poli(m-anisidina)	Edgar Aparecido Sanches	Larissa Medeiros de Oliveira
9	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Fisica da Materia Condensada	PIB-E/0143/2018	Um estudo via Dinâmica Molecular do material InAs	Denilson da Silva Borges	Jean Alesi da Silva e Silva
10	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Fisica da Materia Condensada	PIB-E/0142/2018	Um estudo via Dinâmica Molecular do material SiO ₂	Denilson da Silva Borges	Andreza Oliveira Rodrigues
11	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Fisica da Materia Condensada	PIB-E/0141/2018	Um estudo via Dinâmica Molecular do material InP	Denilson da Silva Borges	Heloisa David Yasumura
12	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Fisica da Materia Condensada	PIB-E/0128/2018	Caracterização elétrica de polímeros condutores através de microscopia de força elétrica	Henrique Duarte da Fonseca Filho	Cíndel Cavalcante de Souza
13	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Fisica da Materia Condensada	PIB-E/0126/2018	PROPRIEDADES ELÉTRICAS DA HEXAFERRITA DE BÁRIO USANDO ESPECTROSCOPIA DE IMPEDÂNCIA A DIFERENTES TEMPERATURAS	Henrique Duarte da Fonseca Filho	VICTORIA CHRISTINE COSTA LIRA

14	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Fisica da Materia Condensada	PIB-E/0084/2018	Equação de estado cúbica para um fluido	Rita de Cássia Mota Teixeira de Oliveira a	Yves Lucas Silva Brandão
15	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Fisica da Materia Condensada	PIB-E/0061/2018	Caracterização estrutural da liga TiSe2 produzida por moagem mecânica	Daniela Menegon Triches	LIANE DE AMORIM CORRÊA
16	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Fisica da Materia Condensada	PIB-E/0052/2018	Síntese e Caracterização do composto Sn50S12Se38 por moagem mecânica	Daniela Menegon Triches	Pâmela Eduarda Saraiva Barroso
17	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Fisica da Materia Condensada	PIB-E/0050/2018	Estudo de Condutância Quântica em Fios Monoatômicos na presença de Impurezas Diamagnéticas e Paramagnéticas.	Angsula Ghosh	Emerson Souza da Silva Júnior
18	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Fisica da Materia Condensada	PIB-E/0016/2018	EFEITOS MUITO-CORPOS DE UMA TIRA DE GRAFENO EM CAMPO MAGNÉTICO FORTE	Oleg Grigorievich Balev	gabriel evangelista bezerra da silva
19	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Fisica da Materia Condensada	PIB-E/0013/2018	Diagramas de fase do estado fundamental do modelo de Heisenberg antiferromagnético clássico com interação Dzyaloshinski-Moriya	Minos Martins Adão Neto	Ciilton Assis de Vasconcelos
20	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Fisica Estatística e Termodinamica	PIB-E/0025/2018	Entropia de cadeias para M-meros monodispersas numa rede diamante de quatro vértices	Minos Martins Adão Neto	Caiio Julio Cesar Lima Barroso
21	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Fisica Estatística e Termodinamica	PIB-E/0017/2018	Equilíbrio de sistemas de spins com interações competitivas através da interface MPI	Octavio Daniel Rodriguez Salmon	Mateus Oliveira da Silva
22	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Dinamica da Rede e Estatística de	PIB-E/0024/2018	Dinâmica de redes poliméricas de tipo dendrímero → teia-de-aranha	Mircea Daniel Galiceanu	Luana Mirella Casas Barreto
23	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Dinamica da Rede e Estatística de	PIB-E/0023/2018	Redes complexas com distribuição de grau Beta	Mircea Daniel Galiceanu	Igor dos Santos Barbosa
24	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Metodologia e Tecnicas da Computacao	PIB-E/0291/2018	Optimização computacional: aplicação as redes livres de escala	Mircea Daniel Galiceanu	Vinicius de Medeiros Hernandes

Geologia								
25	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	GeoCiencias	PIB-E/0284/2018	Caracterização de rochas cristalinas e resíduos de britagem de minerações do distrito de Moura , Barcelos- AM, para o uso da técnica de rochagem.	Raimundo Humberto Cavalcante Lima	Caio Gonçalves Nunes
26	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Geologia	PIB-E/0295/2018	Avaliação do potencial de ouro (Au) associado a sulfetos em zonas de cisalhamento hidrotermalizadas encaixadas em rochas graníticas e diques de rochas básicas da Suíte Mapuera no Município de Presidente Figueiredo-AM.	Ivaldo Rodrigues da Trindade	Ana Paula Almeida da Silva
27	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Geologia	PIB-E/0293/2018	Prospecção de ouro (Au) associado a sulfetos em zonas de cisalhamento hidrotermalizadas encaixadas em rochas metavulcânicas do Grupo Iricoumé no Município de Presidente Figueiredo-AM.	Ivaldo Rodrigues da Trindade	Vivian Marjorie Braga Bandeira
28	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Geologia	PIB-E/0285/2018	Estudo Mineralógico de Sedimentos em Áreas que Apresentam Contaminações Geogênicas por Arsênio no Município de Careiro da Várzea/AM	Ingo Daniel Wahnfried	Beatriz Pinheiro de Souza
29	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Geologia	PIB-E/0239/2018	Análise geológica e geomorfológica nas marmitas (weathering pit) da Cachoeira do Mutum, Presidente Figueiredo, Amazonas	Michele Andriolli Custódio	Julia Hanna Figueiredo de Souza
30	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Geologia	PIB-E/0216/2018	PETROGRAFIA DO GRANITO ABONARI NA REGIÃO DE PRESIDENTE FIGUEIREDO E SUA IMPLICAÇÕES PETROLÓGICAS	Tiago Felipe Arruda Maia	ANNA CAROLINE ANDRADE PINTO
31	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Geologia	PIB-E/0215/2018	Minerais pesados no estudo de proveniência dos depósitos de areias brancas, nordeste do Estado Amazonas - AM.	Lindaray Sousa da Costa	ANDREA UCHOA ALBUQUERQUE
32	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Geologia	PIB-E/0178/2018	Topografia e sedimentologia da margem fluvial da Ponta Negra em Manaus/AM.	Lucindo Antunes Fernandes Filho	SAMARA CRISTINA DOS REIS MEDEIROS
33	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Geologia	PIB-E/0076/2018	Análise sedimentológica dos Depósitos de Areias Brancas no Nordeste do Amazonas, Quaternário da Amazônia	Michele Andriolli Custódio	vivian Iarissa goncalves cavalcante
34	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Geologia	PIB-E/0072/2018	analise da deformação em zona de Cisalhamento nas proximidades do Rio Branco no município de Caracarái-RR: Análise geométrica e Cinemática.	Carlos Alejandro Salazar	Carolina de Souza Oliveira
35	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Geologia	PIB-E/0022/2018	Petrografia dos Paragneisses da Serra El Barro em Bonfim-RR.	Marta Edith Velásquez David	Isabela Apoema Gomes de Souza
36	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Geologia Ambiental	PIB-E/0113/2018	Caracterização geológica das argilas para uso medicinal no Amazonas	Helder Manuel da Costa Santos	Joabe Moreira de Sousa
37	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Geologia Ambiental	PIB-E/0111/2018	Análise dos Sedimentos Arenosos Utilizados na Construção Civil em Manaus/AM	Helder Manuel da Costa Santos	Rafael Riker Brandão Cardoso
38	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Geologia Regional	PIB-E/0098/2018	Mapeamento de ocorrências de ametistas associadas a Suíte Intrusiva Mapuera na região de Presidente Figueiredo (AM).	Raimundo Humberto Cavalcante Lima	ANDRÉ SENA DE OLIVEIRA

39	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Geologia Regional	PIB-E/0073/2018	Hierarquização da deformação plástica em rochas ortoderivadas: Afloramento da Comunidade das Lajes, Cantá-RR	Carlos Alejandro Salazar	Ramon Rodrigo de Andrade Cabral
40	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Geomorfologia	PIB-E/0228/2018	Mudanças nas Características Geomorfológicas da Bacia do Rio Uatumã após a Construção da Hidrelétrica de Balbina	Maria Rosária do Carmo	Raísa Soares dos Santos Costa
41	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Paleontologia Estratigrafica	PIB-E/0028/2018	Sistemática de esporomorfos Pleistocenos e Quaternários da região de Barcelos (Amazonas)	Rosemary Rocha da Silveira	Carlos Kim Taniguchi
42	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Paleontologia Estratigrafica	PIB-E/0027/2018	Análise Sistemática e Interpretação Paleoambiental com base em Ostracodes Quaternários, na Bacia de Santos	Rosemary Rocha da Silveira	Vera Larissa Silverio da Silva
43	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Petrologia	PIB-E/0231/2018	Estudo petrográfico do Granito Caroebe, região da Vila Nova Colina, Sul de Roraima.	Rielva Solimairy Campelo do Nascimento	Manoela do Nascimento Alves
44	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Petrologia	PIB-E/0230/2018	Caracterização petrográfica do granito Igarapé Azul, Domínio Uatumã-Anauá, Município de Rorainópolis (RR).	Rielva Solimairy Campelo do Nascimento	Thainá Ferreira de Souza
45	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Petrologia	PIB-E/0067/2018	Feições Diagenéticas no Calcário de Lioz do Teatro Amazonas	Roberto César de Mendonça Barbosa	Márcia Carvalho de Oliveira
46	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Petrologia	PIB-E/0064/2018	Texturas Diagenéticas em Carbonatos da Formação Itaituba, Bacia do Amazonas	Roberto César de Mendonça Barbosa	Debora Abreu da Silva

BANNER IMPRESSO - 15/10/2019 (TERÇA- FEIRA)
HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA (Setor Norte)

Sessão 2: 10h - 12h - Química

ORDEM	TIPO	LOCAL	GRANDE AREA	AREA	CODIGO	TITULO PROJETO	ORIENTADOR	ALUNO
Química								
1	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Produtos Naturais	PIB-E/0219/2018	Caracterização química e quantificação de quassinóides de <i>Picrolemma sprucei</i> Hook por Cromatografia Líquida de Alta Eficiência (CLAE)	Rita de Cassia Saraiva Nunomura	Irlane Aleme Maranhão
2	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Produtos Naturais	PIB-E/0102/2018	Caracterização química de alcaloides e potencial biológico da <i>Abuta panurensis</i> (Menispermaceae)	Rita de Cassia Saraiva Nunomura	Isabely da Silva Reis
3	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química	PIB-E/0319/2018	Sensor enzimático para determinação de adulterantes em óleos	Walter Ricardo Brito	Kelvin da Silva Nobre
4	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química	PIB-E/0318/2018	Optimização de parâmetros de eficiência em células solares fotosensibilizadas com pigmentos vegetais do Amazonas	Walter Ricardo Brito	Jadson Brendo Pantoja dos Santos
5	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química	PIB-E/0315/2018	Dispositivos fotovoltaicos fabricados a partir de pigmentos vegetais do Amazonas	Walter Ricardo Brito	Jose Felipe Gomes Lima
6	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química	PIB-E/0312/2018	Biossensor eletroquímico para o reconhecimento de Tireoglobulina baseado em nanocompósito polimérico caracterizado por microscopias e técnicas eletroquímicas	Walter Ricardo Brito	Daniela da Costa Mota
7	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química	PIB-E/0311/2018	Desenvolvimento de matriz baseada em polímero molecularmente impresso para extração e detecção de ácido ascórbico presente em extratos vegetais amazônicos.	Walter Ricardo Brito	Gilclys de Souza Costa



UFAM
APRESENTAÇÃO FINAL DE PROJETO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA - MANAUS - XXVIII CONIC
ÁREA: CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
DATA: 15/10/2019



8	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química	PIB-E/0305/2018	Desenvolvimento de método analítico para quantificação e qualificação do óleo presente em sementes de Sacha inchi (<i>Plukenetia volubilis</i> L.)	Marcos Batista Machado	MARIA LUIZA DIAS DE ALMEIDA PRESTES
9	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química	PIB-E/0155/2018	Ser cientista ou pesquisador? Estudo sobre as influências na escolha pela carreira de 365 profissionais da Química	Ettore Paredes Antunes	Jullia Negreiros Moraes
10	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química	PIB-E/0130/2018	Um Estudo sobre a Avaliação da Aprendizagem na Licenciatura em Química das IES públicas no município de Manaus-AM.	Sidilene Aquino de Farias	Paloma Batista de Moraes
11	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química	PIB-E/0109/2018	Visões inadequadas sobre a Ciência em alunos de pós-graduação em Química de uma IFES da região Norte	Sidilene Aquino de Farias	ERIKA MARIA DA ROCHA SOUZA
12	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química	PIB-E/0105/2018	Complexos Macrocíclicos Dinucleares: Clivagem do DNA.	Marlon de Souza Silva	Gabriel Siza de Oliveira Brandão
13	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química	PIB-E/0051/2018	Potencialidades pedagógicas da História da Tabela Periódica: inserção de temas históricos em recursos didáticos	Ettore Paredes Antunes	LUMARA FARIAS COLARES
14	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química Analítica	PIB-E/0324/2018	Avaliação da Contaminação por Esgoto Doméstico pela Análise da Matéria Orgânica Particulada de Igarapés de Manaus.	Giovana Anceski Bataglion	Emmily Beatriz Gomes Atayde
15	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química Analítica	PIB-E/0270/2018	Avaliação da Composição Química da Matéria Orgânica Dissolvida e Particulada do Igarapé do Quarenta.	Giovana Anceski Bataglion	Lais Amorim Reis



UFAM
APRESENTAÇÃO FINAL DE PROJETO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA - MANAUS - XXVIII CONIC
ÁREA: CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA
DATA: 15/10/2019



16	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química Analítica	PIB-E/0187/2018	otimização da síntese de Polianilina	Marco Antonio dos Santos Farias	Rebeca Montenegro Sanatana da Silva
17	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química Analítica	PIB-E/0129/2018	Determinação de adulterantes em Óleos de Copaíba (Copaifera sp) por Cromatografia em Camada Delgada.	Larissa Silveira Moreira Wiedemann	Steve Pereira Manickchand
18	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química Bio-Inorgânica	PIB-E/0256/2018	Estudo comparativo do efeito antimicrobiano de nanopartículas de Ag biogênicas e sintéticas em nanofibras de policaprolactona preparadas por eletrofiliação.	Karen Segala	Maria Luana Crystina de Sousa e Sousa
19	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química Bio-Inorgânica	PIB-E/0255/2018	Estudo de parâmetros envolvendo a eficiência antimicrobiana e antifúngica das nanopartículas de prata.	Karen Segala	Jéssica da Fonseca Correa
20	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química Bio-Inorgânica	PIB-E/0201/2018	Estudos Potenciométricos da Interação de Complexos de Zinco (II) com dipeptídeos	Marlon de Souza Silva	Alcimar Ribeiro de Abreu
21	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química Bio-Inorgânica	PIB-E/0196/2018	Química Cerebral - Estudo da Interação de Complexos de Cobre (II) com dipeptídeos	Marlon de Souza Silva	Luana Caetano Lemos
22	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química da Atmosfera	PIB-E/0244/2018	Biodisponibilidade de metais presentes em material particulado atmosférico da cidade de Manaus	Cristine de Mello Dias Machado	Lorena Moura Lima
23	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química dos Produtos Naturais	PIB-E/0297/2018	Análises da biotransformações do extrato de cará-roxo Dioscorea trifida L.F. por bactérias probióticas para obtenção de nutraceuticos	Antonia Queiroz Lima de Souza	Luiz Paulo Morais de Oliveira
24	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química dos Produtos Naturais	PIB-E/0202/2018	Estudo químico de uma linhagem endofítica amazônica de Penicillium sp., isolada de Mauritia flexuosa	Afonso Duarte Leão de Souza	Jacqueline Feijó de Medeiros
25	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química dos Produtos Naturais	PIB-E/0089/2018	Obtenção de óleo essencial de frutos de arazá-boi (Eugenia stipitata) e avaliação do potencial antifúngico contra agentes causadores de cromomycose	Bruno Nicolau Paulino	Lucas Alexandre da Silva
26	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química dos Produtos Naturais	PIB-E/0012/2018	Constituintes químicos e investigação da atividade antitumoral in vitro das folhas de Duguetia stelechantha (Annonaceae)	Emmanuel Vilaça Costa	Brina Aguiar da Silva
27	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química Inorgânica	PIB-E/0358/2018	Nanofibras eletrofiladas funcionalizadas para aplicação em sensores eletroquímicos.	Karen Segala	Rodrigo Passos Vasconcelos
28	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química Inorgânica	PIB-E/0356/2018	Material híbrido funcionalizado com micropartículas magnéticas revestidas com estreptavidina aplicado em biossensores eletroquímicos	Karen Segala	Valeria Alves Bezerra
29	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química Inorgânica	PIB-E/0352/2018	Imunossensor eletroquímico baseado em nanocompósito polimérico funcionalizado com nanotubos de TiO2 para imobilização de anticorpos.	Karen Segala	Anne Esthela Ximendes de Sousa

30	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química Inorganica	PIB-E/0096/2018	COMPLEXOS ORGANOMETÁLICOS DERIVADOS DE TIOSSEMICARBAZONAS: SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO	Neila de Almeida Braga	Marcus Valério Botelho do Nascimento
31	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química Inorganica	PIB-E/0085/2018	COMPACTAÇÃO E SINTERIZAÇÃO DE NANOPARTÍCULAS DE TiO ₂	Neila de Almeida Braga	Giovana Lima de Souza
32	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química Inorganica	PIB-E/0044/2018	PRODUÇÃO DE COMPÓSITOS ZEOLÍTICOS MICRO/MESOPOROSOS A PARTIR DE FONTES ALTERNATIVAS DE Si/Al E SUA APLICAÇÃO EM REAÇÕES DE ESTERIFICAÇÃO.	Juliana de Jesus Rocha Pardaui	Flávia Meira da Silva
33	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química Inorganica	PIB-E/0038/2018	Síntese do carbono mesoporoso pelo método soft-template para a aplicação na catálise heterogênea	Luiz Kleber Carvalho de Souza	VICTORIA MARIA RIBEIRO LIMA
34	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química Inorganica	PIB-E/0031/2018	Síntese, funcionalização e estudo da atividade catalítica de nanoesferas de carbono	Luiz Kleber Carvalho de Souza	Jose Elias dos Santos Vilaca
35	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química Organica	PIB-E/0114/2018	AValiação DO POTENCIAL DE UM FRUTO NATIVO DA FLORESTA AMAZÔNICA COMO BASE FUNCIONAL ALIMENTÍCIA	Jefferson Rocha de Andrade Silva	Luciedry Matheus Souza Carvalho
36	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química Organica	PIB-E/0106/2018	Caracterização química e atividade inseticida dos óleos essenciais de Piper sp. (Piperaceae) sobre Aedes aegypti e Aedes albopictus (Culicidae) em laboratório.	Jefferson Rocha de Andrade Silva	Manuela Silva de Sousa
37	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química Teorica	PIB-E/0209/2018	Estudo teórico da estrutura eletrônica e atividade biológica das aflotoxinas B e G usando a teoria do funcional da densidade	Alberto dos Santos Marques	Jonas Silva Pacheco
38	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Química Teorica	PIB-E/0207/2018	Estudo teórico do mecanismo de transferência de carga de complexos entre um mutagênico-anti-mutagênico	Alberto dos Santos Marques	Ted Wilson Pereira de Oliveira
39	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Produtos Naturais	PIB-E/0219/2056	Caracterização química e quantificação de quassinóides de Picrolemma sprucei Hook por Cromatografia Líquida de Alta Eficiência (CLAE)	Rita de Cassia Saraiva Nunomura	Irlane Aleme Maranhão
40	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Físico-Química	PIB-E/0251/2018	PREPARAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE SUPERÁCIDOS SO ₄ ²⁻ /Fe ₂ O ₃ SUPORTADOS EM Al ₂ O ₃ -SiO ₂ COMO CATALISADOR NA PRODUÇÃO DE BIODIESEL	Paulo Rogério da Costa Couceiro	Mateus Elias Soares de Almeida

**BANNER IMPRESSO - 15/10/2019 (TERÇA- FEIRA)
HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA (Setor Norte)**

Sessão 3: 14h - 16h - Computação/Estatística/Ensino

ORDEM	TIPO	LOCAL	GRANDE AREA	AREA	CODIGO	TITULO PROJETO	ORIENTADOR	ALUNO
Computação								
1	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Banco de Dados	PIB-E/0188/2018	Identificação de Entidades Nomeadas em Streams de Conversação	Altigran Soares da Silva	Mardoqueu Arruda Pimentel
2	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Banco de Dados	PIB-E/0150/2018	Busca e Indexação sobre Coleções de Texto Encriptado Armazenadas em Serviços de Nuvem	Altigran Soares da Silva	Aline Marinho Duarte
3	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Banco de Dados	PIB-E/0149/2018	Uma Interface de Linguagem Natural para o Banco de Dados Acadêmico da UFAM	Altigran Soares da Silva	Rafael Castilho Carvalho
4	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0372/2018	Contos animados para o desenvolvimento do pensamento computacional em crianças e adolescentes	Rosiane de Freitas Rodrigues	Larissa da Silva Pessoa
5	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0371/2018	Um método para perfilamento de grupos de usuários com foco em compartilhamento de moradia	José Reginaldo Hughes Carvalho	Clarice Melo de Freitas Costa
6	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0354/2018	Geração de Código Concorrente para a Linguagem Java de Múltiplas Threads a partir de Processos de Estados Finitos	Raimundo da Silva Barreto	Kelvinn Da Silva Nunes Pereira
7	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0341/2018	Deteccção e análise de gêneros musicais em espetáculos ao vivo	Rosiane de Freitas Rodrigues	Júlia Luiza Sousa Leal da Conceição
8	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0326/2018	Previsão de variação de desempenho eleitoral baseada em análise de sentimentos em postagens no Twitter ignorando a influência de robôs e usuários extremados	André Luiz da Costa Carvalho	VICTOR THURY VIEIRA HAUACHE
9	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0280/2018	Aplicando MDP para Medir a Privacidade do Usuário em Redes Sociais Online	Eduardo Luzeiro Feitosa	Ingrid Lima dos Santos
10	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0276/2018	Aplicação SDN para Controle de Acesso Robusto na Internet	Alexandre Passito de Queiroz	Daniel Moraes de Sousa Saldanha
11	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0272/2018	Identificação comportamental do aprendizado em computação a partir de dados coletados em sistema de correção automática de código	Leandro Silva Galvão de Carvalho	Arthur Binda Alves
12	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0271/2018	Geração de ajuda personalizada para estudantes de programação em um ambiente de correção automática de códigos	Leandro Silva Galvão de Carvalho	Joseph Viana Levinthal de Oliveira
13	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0268/2018	Deteccção de comunidades com base em tópicos de interesse extraídos do Twitter.	Fabiola Guerra Nakamura	Sérgio Bruno Damasceno de Alcântara
14	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0266/2018	Deteccção de Eventos a Partir de Redes Sociais Online	Eduardo Freire Nakamura	RICHARD HADA DEGAKI
15	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0258/2018	Estudo de Eficácia de Elementos de Jogos em Sistemas Educacionais Gamificados: Uma Revisão Sistemática da Literatura	David Braga Fernandes de Oliveira	Lucas Macedo de Almeida

16	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0250/2018	Um Experimento de Indução Clausal Conexionista em Estruturas Compartilhada de Multi-Espaços	Edjard de Souza Mota	Leonardo Augusto Picanço Barreto
17	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0247/2018	Análise de Segurança em Laboratórios de Experimentação Remota	Marisa Almeida Cavalcante	Caliel Façanha Zacarias
18	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0214/2018	Avaliação de Disseminação de Dados em Redes Oportunistas com Base em Características Sociais	Edjair de Souza Mota	Láisa Oliveira Paiva
19	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0186/2018	Avaliação de serviços de reconhecimento de voz para língua portuguesa	Eduardo James Pereira Souto	Sthefanie Jofer Gomes Passo
20	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0177/2018	Estudo Comparativo de Algoritmos de Mineração de Regras de Associação para Detectar Anomalias em Redes UAV	Eduardo Luzeiro Feitosa	Larissa de Andrade Silva
21	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0168/2018	Aplicação do Algoritmo Affinity Propagation em Busca por Proximidade	Edleno Silva de Moura	Mário Hirotohi Sugai Júnior
22	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0167/2018	Estudo e aplicação de frameworks de avaliação e desenvolvimento de sistemas gamificados	Elaine Harada Teixeira de Oliveira	Andrey de Oliveira Souza
23	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0159/2018	Adaptação de um método preditivo para inferir a zona de aprendizagem de alunos de programação	Elaine Harada Teixeira de Oliveira	Samuel Cristo da Fonseca
24	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0156/2018	O uso de agentes virtuais como apoio educacional	Elaine Harada Teixeira de Oliveira	Thais Gabriele Cardoso do Nascimento
25	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0152/2018	O uso de algoritmos genéticos para resolver o jogo Sudoku	Mario Salvatierra Junior	Amissadai Ferreira Pinheiro
26	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0151/2018	Adaptação de Conteúdo em Ambientes de Correção Automática de Código	Elaine Harada Teixeira de Oliveira	Gabriel Alves Saraiva
27	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0146/2018	Um mecanismo para recomendação de grupos em um ambiente virtual de aprendizagem utilizando aprendizagem de máquina e mineração de dados	Elaine Harada Teixeira de Oliveira	GEOVANA DE SOUZA AMARAL
28	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0065/2018	Avaliando e Reprojetando o Site do IComp da UFAM para a Melhoria da Experiência do Usuário	Bruno Freitas Gadelha	Ada Suzany Franco de Araújo
29	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0040/2018	Sistemas de Localização para Ambientes Internos Utilizando Dispositivos de Baixo Custo	Horácio Antonio Braga Fernandes de Oliveira	Lucas de Góes Muniz de Castro
30	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencia da Computacao	PIB-E/0039/2018	Simulação de Dispositivos com Energia Renovável em Rede de Sensores Sem Fio Utilizando o OMNeT++	Horácio Antonio Braga Fernandes de Oliveira	João Danilo Pinto Junior
31	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ciencias Exatas e da Terra	PIB-E/0145/2018	Colaboração e Competição em Sistemas Educacionais Gamificados: Uma Revisão Sistemática da Literatura	David Braga Fernandes de Oliveira	Thiago Costa Antunes Afonso

32	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Engenharia de Software	PIB-E/0070/2018	Técnica Customizável de Avaliação de Jogabilidade para Jogos em Realidade Virtual	Tayana Uchoa Conte	Yan Matheus Gonçalves Fontão
33	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Teleinformatica	PIB-E/0204/2018	Gerenciamento por Processo: Estudo e avaliação do funcionamento de um datacenter de redes (PoP).	Edson Nascimento Silva Junior	Mouhamadou Moustapha Sy Coulibaly
34	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Engenharia de Software	PIB-E/0015/2018	Comparação do uso de técnicas de aprendizagem de máquina aplicada ao problema de identificação de artefatos não estruturados de software	Bruno Freitas Gadelha	Victor Facundo do Valle
Ensino								
35	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Ensino de Ciencias	PIB-E/0386/2018	O Laboratório convencional de Física e o Kit interface Arduino na medição de dados experimentais.	Yuri Expósito Nicot	Jonathan Andre Leal Pinheiro
36	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Quimica	PIB-E/0130/2018	Um Estudo sobre a Avaliação da Aprendizagem na Licenciatura em Química das IES públicas no município de Manaus-AM.	Sidilene Aquino de Farias	Paloma Batista de Moraes
37	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Quimica	PIB-E/0109/2018	Visões inadequadas sobre a Ciência em alunos de pós-graduação em Química de uma IFES da região Norte	Sidilene Aquino de Farias	ERIKA MARIA DA ROCHA SOUZA
Estatística								
38	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Estatistica	PIB-E/0037/2018	Aplicação de Técnicas Estatística Multivariada no Estudo sobre a Perfilagem em Poços de Petróleo da Amazônia.	Leyne Abuim de Vasconcelos Marques	Eliton Francisco Brito Aguiar
39	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Estatistica	PIB-E/0036/2018	Previsão de cheias do Rio Negro na cidade de Manaus usando Modelos Lineares Dinâmicos	José Mir Justino da Costa	Alysson Brhian de Souza Muniz Silva
40	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Estatistica	PIB-E/0032/2018	Distribuições condicionais para distribuições na família exponencial	James Dean Oliveira dos Santos Junior	Luiz Felipe Martins Lima
41	BANNER	HALL DO CENTRO DE CONVIVENCIA	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	Estatistica	PIB-E/0005/2018	Testes condicionais para distribuições na familia exponencial	James Dean Oliveira dos Santos Junior	Hanna Souza Oliveira