



EIXO TEMÁTICO – SOLOS I

DATA DE APRESENTAÇÃO: 22/08/18 | MINIAUDITÓRIO | TARDE

Horário	Programa	Campus	Bolsista/voluntário	Plano de atividades	Orientador
13:25 – 13:45	PIBIC AFIRMATIVAS	VITÓRIA DE SANTO ANTÃO	ANDERSON LUCAS DA SILVA	Atributos físicos do solo sob sistema de cultivo da uva, pastagem e mata nativa, no município de gravatá-pe	SANDRO AUGUSTO BEZERRA
13:50 - 14:10	PIBIC TÉCNICO	VITÓRIA DE SANTO ANTÃO	THAYNA SABRINA SOARES PORTO DA PAIXÃO	Avaliação da resistência à penetração sob diferentes sistemas de cultivo da uva irrigada e mata nativa, no município de são vicente ferrer-pe	SANDRO AUGUSTO BEZERRA
14:15 - 14:35	PIBIC GRADUAÇÃO	VITÓRIA DE SANTO ANTÃO	ROBSON LAURENTINO DE MELO	Atributos químicos e perda de solo sob diferentes sistemas de cultivo da uva irrigada e caatinga nativa, no município de petrolina-pe	SANDRO AUGUSTO BEZERRA
14:40 - 15:00	PIBIC TÉCNICO	VITÓRIA DE SANTO ANTÃO	JULIANA RODRIGUES DOS SANTOS	Atributos químicos do solo sob sistema de cultivo da uva em topossequência e mata nativa em são vicente ferrer-pe	SANDRO AUGUSTO BEZERRA
15:05 - 15:25	PIBIC TÉCNICO	VITÓRIA DE SANTO ANTÃO	ALESSANDRA ALVES DE LIMA	Avaliação das perdas de solo e resistência à penetração sob diferentes sistemas de cultivo da uva irrigada e mata nativa, no município de são vicente ferrer-pe.	SANDRO AUGUSTO BEZERRA
15:30 – 15:50	PIBIC GRADUAÇÃO	VITÓRIA DE SANTO ANTÃO	ALEF JOHN FELIX DA SILVA	Atributos físicos do solo sob sistema de cultivo da uva em topossequência e mata nativa em são vicente ferrer-pe	SANDRO AUGUSTO BEZERRA
15:55 – 16:15	PIBIC AFIRMATIVAS	VITÓRIA DE SANTO ANTÃO	JOSÉ DENILSON DA SILVA	Atributos físicos do solo sob sistema de cultivo da uva, pastagem e mata nativa, no município de são vicente ferrer-pe	SANDRO AUGUSTO BEZERRA
16:20 – 16:40	PIBIC TÉCNICO	VITÓRIA DE SANTO ANTÃO	LUCAS VILAR DO NASCIMENTO NUNES	Avaliação das perdas de solo e de sua resistência à penetração sob diferentes sistemas de cultivo da uva irrigada e mata nativa, no município de gravatá-pe	SANDRO AUGUSTO BEZERRA



XIII CONIC
Congresso de Iniciação Científica do IPE

EIXO TEMÁTICO –BIOQUÍMICA

DATA DE APRESENTAÇÃO: 22/08/18 | SALA JOÃO EUFRÁSIO | TARDE

Horário	Programa	Campus	Bolsista/voluntário	Plano de atividades	Orientador
13:50 - 14:10	PIBIC TÉCNICO	BARREIROS	ACSA VICTÓRIA FERREIRA DA SILVA	Perfil fitoquímico, doseamento de fenóis, taninos, flavonoides totais e avaliação da atividade fotoprotetora e antioxidante de <i>Miconia holosericea</i>	TONNY CLEY CAMPOS LEITE
14:15 - 14:35	PIBIC TÉCNICO	BARREIROS	GENÉSIO JOSÉ DA SILVA NETO	Perfil fitoquímico, doseamento de fenóis, taninos, flavonoides totais e avaliação da atividade fotoprotetora e antioxidante de <i>Miconia ciliata</i>	TONNY CLEY CAMPOS LEITE
14:40 - 15:00	PIBIC GRADUAÇÃO	BARREIROS	BRUNO ANDERSON DE MORAIS	Doseamento dos compostos fenólicos e flavonoides e avaliação da atividade antioxidante do extrato otimizado de espécies de <i>Miconia</i> (Melastomataceae)	TONNY CLEY CAMPOS LEITE
15:05 - 15:25	PIBIC GRADUAÇÃO	BARREIROS	IZAQUEU RODRIGUES DA SILVA	Análise fitoquímica e potencial antioxidante de espécies medicinais utilizadas por agricultores familiares para fins terapêuticos no Assentamento Amaragi, Rio Formoso, PE.	TONNY CLEY CAMPOS LEITE
15:30 - 15:50	PIBIC TÉCNICO	BARREIROS	VANESSA MIRELY TENÓRIO ALVES	Estudo da estabilidade de bromelina extraída das folhas de <i>Bromelia laciniosa</i> Mart. ex Shult	AMANDA REGES DE SENA
15:55 - 16:15	PIBIC TÉCNICO	BARREIROS	DAFNÉ JOSÉ NERI DA SILVA	Caracterização parcial de bromelina obtida de <i>Bromelia laciniosa</i> Mart. ex Shult purificada por precipitação fracionada com etanol	AMANDA REGES DE SENA
16:20 - 16:40	BIA	BARREIROS	MARIA JOSE DA SILVA	Estudo fitoquímico e avaliação da atividade antimicrobiana dos extratos polares de <i>Bromelia laciniosa</i> Mart. ex Shult	TONNY CLEY CAMPOS LEITE



EIXO TEMÁTICO – PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL

DATA DE APRESENTAÇÃO: 22/08/18 | SALA C24-A | TARDE

Horário	Programa	Campus	Bolsista/voluntário	Plano de atividades	Orientador
13:25 – 13:45	PIBIC TÉCNICO	GARANHUNS	INÊS ALESSANDRA ALVES DE MELO	Investigando a Resiliência da Comunidade de Caluête	EDINEA ALCANTARA DE BARROS E SILVA
13:50 - 14:10	PIBIC TÉCNICO	GARANHUNS	JENNIFER DE ANDRADE MARQUES	Investigando a Resiliência da Comunidade de Tigre, Garanhuns – PE	EDINEA ALCANTARA DE BARROS E SILVA
14:15 - 14:35	PIBIC TÉCNICO	GARANHUNS	IVSON LEON RODRIGUES FERREIRA	Investigando a Resiliência da Comunidade de Estivas	EDINEA ALCANTARA DE BARROS E SILVA
14:40 - 15:00	PIBIC TÉCNICO	GARANHUNS	ISABELLE MÊLANIE OLIVEIRA SILVA	Investigando a Resiliência da Comunidade Quilombola de Estrela	EDINEA ALCANTARA DE BARROS E SILVA
15:05 - 15:25	PIBIC GRADUAÇÃO	RECIFE	GUSTAVO MACIEL MACÁRIO DAS NEVES	Lazer, apropriação do espaço público e sociabilidade urbana no bairro do Recife	ADAUTO GOMES BARBOSA
15:30 – 15:50	PIBIC GRADUAÇÃO	RECIFE	FELIPE RIBEIRO GONZAGA MARANGONI	Coalizões e empresariamento urbano na reestruturação do bairro do Recife	ADAUTO GOMES BARBOSA
15:55 – 16:15	PIBIC GRADUAÇÃO	RECIFE	MARCELA CRISTINA GONÇALVES DE MELO	Análise dos Planos Municipais de Saneamento Básico da Região Metropolitana do Recife	ANSELMO CESAR VASCONCELOS BEZERRA
16:20 – 16:40	PIBIC GRADUAÇÃO	RECIFE	CARLOS WALFRIDO DUARTE DE MORAES	Análise da distribuição espacial dos casos de microcefalia na cidade do Recife com base nas condições socioambientais das áreas de ocorrência.	ANSELMO CESAR VASCONCELOS BEZERRA
16:45 – 17:05	BIA	RECIFE	PAULO JOÃO DE OLIVEIRA JÚNIOR	Ocupação dos espaços protegidos e a redução das áreas verdes do recife	JOSE SEVERINO BENTO



EIXO TEMÁTICO – ELÉTRICA II

DATA DE APRESENTAÇÃO: 22/08/18 | SALA C24-B | TARDE

Horário	Programa	Campus	Bolsista/voluntário	Plano de atividades	Orientador
14:15 - 14:35	BIA	PESQUEIRA	<i>RAQUEL XAVIER SILVA</i>	Protótipo de dispositivo microcontrolado de baixo custo para controle remoto e armazenamento de dados	BRUNO GOMES MOURA DE OLIVEIRA
14:40 - 15:00	PIBIC GRADUAÇÃO	PESQUEIRA	<i>LEONARDO FERREIRA DA COSTA</i>	Sistema microcontrolado para medição e monitoramento do consumo de energia em instalações elétricas de consumidores de baixa tensão.	MÁRCIO SEVERINO DA SILVA
15:05 - 15:25	PIBIC TÉCNICO	PESQUEIRA	<i>GIOVANA ELLEM LOPES BARROS</i>	Protótipo de dispositivo microcontrolado de baixo custo para medição e armazenamento de dados de umidade do ar e temperaturas ambiente e local	BRUNO GOMES MOURA DE OLIVEIRA
15:30 – 15:50	PIBIC TÉCNICO	GARANHUNS	<i>AURISANDRO TEIXEIRA DE LIMA JUNIOR</i>	Avaliação do Impacto da Baixa Tensão Alternada no Processo de Tratamento de Esgoto Doméstico via Eletrofloculação.	GERONIMO BARBOSA ALEXANDRE
15:55 – 16:15	PIBIC GRADUAÇÃO	GARANHUNS	<i>FELIPE ROQUE DE ALBUQUERQUE NETO</i>	Construção do pêndulo invertido e estudos aplicados	RAPHAEL DE MEDEIROS SOUTO MAIOR BALTAR
16:20 – 16:40	BIA	GARANHUNS	<i>DINILTON PESSOA DE ALBUQUERQUE NETO</i>	Instalação e estudos sobre sistemas fotovoltaicos de bombeamento de água	RAPHAEL DE MEDEIROS SOUTO MAIOR BALTAR



EIXO TEMÁTICO – RADIOLOGIA II

DATA DE APRESENTAÇÃO: 22/08/18 | SALA A68 | TARDE

Horário	Programa	Campus	Bolsista/voluntário	Plano de atividades	Orientador
14:15 - 14:35	PIBIC GRADUAÇÃO	RECIFE	<i>EVELLYN DAYANE DA SILVA LINS</i>	Estimativa dose em pacientes submetidos a exames de medicina nuclear	JOSÉ WILSON VIEIRA
14:40 - 15:00	PIBITI GRADUAÇÃO	RECIFE	<i>IZABELY KARINY SEABRA DA SILVA</i>	Simulação do Dose Efetiva Equivalente Devido à Exposição ao Cs-137 do Solo Contaminado Após o Acidente de Goiânia em 1987	JOSÉ WILSON VIEIRA
15:05 - 15:25	PIBITI TÉCNICO	RECIFE	<i>VITOR LEONARDO ALVES DE ALMEIDA</i>	Pontos Quânticos de CdSe incorporados em matriz auto-organizada do tipo géis de fase hexagonal e o estudo de viabilidade para dosímetros de radiação ionizante.	FREDERICO DUARTE DE MENEZES
15:30 - 15:50	PIBITI TÉCNICO	RECIFE	<i>RERISSON MARLON DIAS ARAUJO ALVES</i>	Produção de sistemas dosimétricos para radiações ionizantes, através do uso de dispersões coloidais de pontos quânticos de CdSe combinados com promotores e sequestradores de radicais livres.	FREDERICO DUARTE DE MENEZES
15:55 - 16:15	PIBITI GRADUAÇÃO	RECIFE	<i>RAQUEL RIBEIRO HATEM DE FARIAS</i>	Síntese de pontos quânticos de AgInSe ₂ , imobilização em policaprolactona e utilização como dosímetro de radiação ionizante.	FREDERICO DUARTE DE MENEZES
16:20 - 16:40	PIBITI GRADUAÇÃO	RECIFE	<i>ANDERSON BARBOZA MARCELINO</i>	Utilização do Aplicativo ResRad (Residual Radioactive) como Ferramenta de Simulação de Dose da Radiação Ionizante Natural	JOSÉ WILSON VIEIRA



EIXO TEMÁTICO – EDUCAÇÃO III

DATA DE APRESENTAÇÃO: 22/08/18 | SALA A53 | TARDE

Horário	Programa	Campus	Bolsista/voluntário	Plano de atividades	Orientador
14:15 - 14:35	PIBIC TÉCNICO	BELO JARDIM	YURI ESEQUIEL ALMEIDA	Organização, aplicação e análise de escala de Likert pré e pós programa para auxiliar os alunos a estudar	PAULA BERGANTIN OLIVEROS
14:40 - 15:00	PIBIC TÉCNICO	BELO JARDIM	PEDRO HENRIQUE DA SILVA	Organização e mediação de grupo focal antes, durante e pós programa para auxiliar os alunos a estudar	PAULA BERGANTIN OLIVEROS
15:05 - 15:25	PIBIC GRADUAÇÃO	VITÓRIA DE SANTO ANTÃO	NATÁLIA KELLY DA SILVA ARAÚJO	O uso das novas tecnologias de comunicação e informação como instrumento de ensino e avaliação em Química	FRANCISCA MARIA SILVA MIRANDA
15:30 - 15:50	PIBIC GRADUAÇÃO	VITÓRIA DE SANTO ANTÃO	RAFAELA GERMANIA BARBOSA DE ARAÚJO	Jogos Didáticos No Ensino De Química: Uma Análise Acerca De Suas Contribuições	FRANCISCA MARIA SILVA MIRANDA
15:55 - 16:15	PIBIC GRADUAÇÃO	VITÓRIA DE SANTO ANTÃO	JAIANE JOSILEIDE DA SILVA	Carreira docente em Química: os caminhos para a escolha	FRANCISCA MARIA SILVA MIRANDA
16:20 - 16:40	PIBIC TÉCNICO	RECIFE	JULIANA RIBEIRO SOBRAL	Instrumentos de Avaliação da aprendizagem nas disciplinas humanas: caminhos de conhecimento no IFPE Campus Recife	KARLA DANIELE DE SOUZA ARAUJO
16:45 - 17:05	PIBIC TÉCNICO	RECIFE	LARISSA EDUARDA MARTINS DOS SANTOS	Instrumentos de Avaliação da aprendizagem nas disciplinas exatas e naturais: caminhos de conhecimento no IFPE Campus Recife	KARLA DANIELE DE SOUZA ARAUJO



EIXO TEMÁTICO – ENFERMAGEM

DATA DE APRESENTAÇÃO: 22/08/18 | SALA B07 | TARDE

Horário	Programa	Campus	Bolsista/voluntário	Plano de atividades	Orientador
14:15 - 14:35	PIBIC GRADUAÇÃO	PESQUEIRA	DÁRIA CATARINA SILVA SANTOS	Práticas de Cuidado à saúde mental desenvolvidas por familiares dos usuários de um Centro de Atenção Psicossocial.	VALQUIRIA FARIAS BEZERRA BARBOSA
14:40 - 15:00	PIBIC GRADUAÇÃO	PESQUEIRA	ALINE BARROS DE OLIVEIRA	Práticas e estratégias de acolhimento aos usuários em processo de sofrimento e adoecimento mental, desenvolvidas na Rede de Atenção Psicossocial	VALQUIRIA FARIAS BEZERRA BARBOSA
15:05 - 15:25	PIBIC GRADUAÇÃO	PESQUEIRA	IANDRA RODRIGUES DA SILVA	Saúde da Mulher: percepções e saberes das usuárias do Centro de Atenção Psicossocial	SILVANA CAVALCANTI DOS SANTOS
15:30 – 15:50	BIA	PESQUEIRA	MARIA ALÍCIA DE SOUZA LEÃO SILVA	Identificar os domínios de qualidade de vida afetados em função do tratamento oncológico em pacientes em tratamento fora do domicílio no município de Pesqueira-PE	CLÁUDIA FABIANE GOMES GONÇALVES
15:55 – 16:15	BIA	PESQUEIRA	DANIEL SILVA DE FREITAS	Avaliar a qualidade de vida relacionada à saúde em mulheres portadoras de câncer ginecológico e de mama em tratamento com quimioterapia no município de Pesqueira-PE	PATRÍCIA CAVALCANTE DE SÁ FLORÊNCIO
16:20 – 16:40	BIA	PESQUEIRA	BEATRIZ VIEIRA DA SILVA	Aspectos da qualidade de vida das pessoas em tratamento oncológico	ROBERVAM DE MOURA PEDROSA