

Edital de Extensão nº 003/2017 - PROEVEXC 2017.

Título	Resumo do Projeto	Área temática	Equipe	Campus
<p align="center">2ª MOSTRA DE CONSTRUÇÃO E ARQUITETURA</p>	<p>A 2ª Mostra de Construção e Arquitetura possui como tema principal “O papel da inovação no setor da construção civil no planejamento urbano e desenvolvimento sustentável da sociedade”. O objetivo do evento, que será realizado pelo segundo ano no IFPB Campus Picuí, é expor as novas tecnologias desenvolvidas na indústria da construção e seus benefícios trazidos para redução de perdas e sustentabilidade do meio ambiente a partir de técnicas de gerenciamento de obras que favoreçam o desenvolvimento das cidades. A metodologia utilizada para a realização do evento será a realização de reuniões com a equipe envolvida para identificar palestras, oficinas e minicursos que possam ser ministrados no evento e tenham enfoque no tema escolhido, também serão formadas comissões para exercer diferentes papéis na organização do evento, de modo que equipes estejam responsáveis pela divulgação, cadastramento de participantes, emissão de certificados, entre outros. O evento será realizado pelos integrantes do núcleo de extensão cadastrado na Rede Rizoma IFPB pelo edital nº. 04/2017 denominado como NUPEC (Núcleo de Pesquisa e Extensão em Construções) e o público alvo será composto por alunos do Curso Técnico em Edificações Integrado ao Ensino Médio, alunos de outros Campi do IFPB e escolas privadas, estaduais e municipais da região, além de trabalhadores e outros envolvidos no segmento construtivo. A data prevista para sua realização será no período de 20 a 23 de setembro de 2017. Os resultados esperados são o aprofundamento das partes envolvidas no conteúdo abordado e a divulgação de novas tecnologias desenvolvidas na área da construção que podem ser aplicadas, posteriormente, pelo público alvo do evento.</p>	<p align="center">Tecnologia e Produção</p>	<p align="center">Alex Pereira Dantas;Thamyres Dantas Magno;Mario Henrique Medeiros Cavalcante de Araujo;Camila Campos Gomez Fama;Luccas Brito Nunes Moreira;Wedson Luís dos Reis Dantas;Andréa Deyse Pereira da Silva;Márcio Magno Macedo de Azevedo;Anna Aline Roque Santana Dantas;Niara Fernandes Barbosa Formiga Dantas;Pedro Tomaz Dantas Bisneto;Pedro Filipe de Luna Cunha;Joseph Hakkinen Alves Santos;José Henrique da Silva Macedo;Esther Almeida Lima;Rayra Lima de Andrade;Luís Henrique Dantas de Medeiros</p>	<p align="center">CAMPUS PICUÍ</p>

<p>I MOSTRA DO ESTUDANTE DE TEATRO DANÇA E BRINCADEIRA</p>	<p>Planejar e executar a I Mostra do Estudante de Teatro Dança e Brincadeira em suas etapas de pré-produção, produção e pós-produção, no intuito de organizar apresentações cênicas estudantis da rede pública e particular de Campina Grande - PB, e oferecer contato com obras cênicas contemporâneas e shows musicais profissionais, além de brincadeiras populares tradicionais nordestinas, na forma de apresentações e oficinas no período de 16 à 19/11 do corrente ano.</p>	<p>Cultura</p>	<p>Ysmack Willian Correia de Lima;Guilherme de Assis Moreira;Alan Carlos Monteiro Junior;Wemilly Elias Izidro da Silva;Danielle Chaves de Medeiros;Mirele Santos Barbosa;Laylane Tainar Silva Estevam;Saskia Lavyne Barbosa da Silva;Maryana Pereira da Silva;Jefferson Ribeiro Brasil</p>	<p>CAMPUS CAMPINA GRANDE</p>
--	---	----------------	--	------------------------------

<p>V Órbita - Semana de Educação, Cultura, Ciência e Tecnologia do Campus Cabedelo - 2017</p>	<p>Órbita - Semana de Educação, Cultura, Ciência e Tecnologia é um evento anual do Campus Cabedelo, realizado inicialmente em 2013 num formato de “feira de ciências, cultura e arte”, mas em 2014 e, mais fortemente em 2015 a partir do financiamento oriundo do PROEVEXT, agregou ações culturais e de pesquisa e extensão envolvendo a comunidade interna e externa do Campus, mediante palestras, oficinas, apresentação de trabalhos científicos, dentre outras. Objetiva-se com este evento integrar de forma interdisciplinar os projetos existentes, divulgar a produção acadêmica do Campus nas áreas de pesquisa e extensão, trocar saberes e experiências entre comunidade acadêmica e comunidade externa, promover cultura e socialização entre os estudantes do Instituto e da Rede Municipal, bem como vivenciar na prática os conhecimentos adquiridos nos cursos ofertados pelo Campus, como: Recursos Pesqueiros, Meio Ambiente, Multimídia, Design Gráfico e Ciências Biológicas, a partir de temas de interesse comum. Enquanto metodologia, o V Órbita, será realizado na sede do IFPB - Cabedelo, previsto no calendário acadêmico para ocorrer nos dias 25, 26, 27 e 28 de outubro de 2017, carga horária total de 32 horas, com participação estimada de 800 pessoas, através de parcerias sociais e atividades interdisciplinares perpassando por minicursos, oficinas, apresentações culturais, fórum de pesquisa e extensão, câmara de extensão e feira de conhecimentos, com custo estimado em R\$ 10.000,00. O evento envolverá ativamente servidores e estudantes do IFPB, estudantes e professores da rede municipal de ensino de Cabedelo, comunidade externa e apoio de parceiros sociais como a Secretaria de Educação de Cabedelo e ONGs com representatividade local, como ECIFA. Essa ação está vinculada às atividades desenvolvidas pelos Núcleos de Extensão da Rede Rizoma, o Núcleo de Defesa e Preservação do Patrimônio Cultural de Cabedelo - NUPPACC e Mandacaru Vai ao Mar - MANDAMAR. Espera-se com o projeto promover conhecimentos que envolvam Educação, Cultura, Ciência e Tecnologia, por entender que este é o caminho para transformação social, além de incentivar o desenvolvimento humanístico de todo o público envolvido no evento.</p>	<p>Educação</p>	<p>Leticia Sabino Felix da Costa;Paula Renata Cairo do Rego;Suzana Maria Lucas Ferreira;Yohanna Vitória Fernandes da Silva;Samara Cícera Andrade Costa;Rebeca Vinagre Farias;Licio Romero Costa;Fabianne Azevedo dos Santos;Alessandra Meira de Oliveira;Uelpis Luiz Tenorio da Silva;Marina Beatriz Silva de Oliveira;Diego Dantas Queiroz Vilar;Evellyn Wivanny dos Santos Silva</p>	<p>CAMPUS CABEDEL0</p>
---	---	-----------------	--	------------------------

<p>Feira Tecnológica do Semiárido - FETECS</p>	<p>O projeto da Feira Tecnológica do Semiárido tem como foco a disseminação da ciência e da tecnologia como ferramenta transformadora na formação de jovens no semiárido nordestino. Dessa forma, serão realizadas palestras e mostras científicas desenvolvidos no Instituto Federal da Paraíba - Campus Picuí em escolas públicas e escolas particulares de municípios da região, tais como Picuí/PB, Carnaúba dos Dantas/RN, Barra de Santa Rosa/PB e Cuité/PB. Com o objetivo de motivar tais jovens a desenvolverem projetos científicos e participarem de atividades relativas à Feira Tecnológica do Semiárido - FETECS. Tais atividades serão realizadas entre os meses de julho e dezembro de 2017 e contará com a organização do Núcleo de Extensão em Tecnologia e Inovação - NETI (Rede Rizoma IFPB).</p>	<p>Tecnologia e Produção</p>	<p>Cristiano Cabral Santos;Franciclaudio Dantas da Silva;Rosângela dos Santos Fernandes;Alefe da Cunha Farias de Barros;Danubio Leonardo Bernardino de Oliveira;Fernando Costa Fernandes Gomes;Renan Nicolau Ribeiro da Rocha;Álvaro Getúlio Lima Medeiros;Luiz Carlos Macêdo de Medeiros;Igor Oliveira da Silva;Jose Torres Coura Neto;Gilvan Henrique Dantas;Rafael Chagas Silva</p>	<p>CAMPUS PICUÍ</p>
--	---	------------------------------	--	---------------------

<p>V - Educação Cultural Sem Fronteiras e VI Batizado e Troca de Cordas do Projeto Gingando pela Cidadania.</p>	<p>Em continuidade as ações de salvaguarda da capoeira desenvolvidas pelo Núcleo de Pesquisa e Defesa do Patrimônio Cultural de Cabedelo (NUPPACC - Rede Rizoma), serão realizados no dia 30 de Setembro de 2017, no Campus Cabedelo do IFPB, o “V Educação Cultural Sem Fronteiras” (com tema:20 anos do Arte Capoeira.) e o “IV Batizado e Troca de Cordas” do projeto de extensão “Gingando pela Cidadania”. As ações de salvaguarda executadas pelo NUPPACC têm se fixado em duas linhas: assessoria aos grupos de capoeira da Região de João Pessoa, com vistas à fortalecer suas atividades através da realização de encontros, fóruns, reuniões e seminários, que tem ocorrido desde 2012; e através do projeto de extensão “Gingando pela Cidadania”, o NUPPACC em parceria com a Associação de Tradições Culturais Arte Capoeira da Paraíba, oferta de trinta vagas para prática de capoeira regional à jovens da comunidade discente e circunvizinha ao Campus Cabedelo do IFPB. As ações prevista no presente projeto são parte do processo de consolidação das ações de salvaguarda que, por um lado, tem buscado ajudar os capoeirista em sua formação profissional, com encontros e reflexão sobre sua história, prática e direitos. Por outro lado, o NUPPACC tem buscado ofertar diretamente a prática da capoeira e os “batizados e trocas de cordas” são momentos de culminância dentro dos ciclos de formação dos jovens participantes. Em seu conjunto os dois eventos constarão de momentos de vivência e debate com mestres sobre a capoeira, oficinas sobre técnicas da capoeira, “batizado” e exame para “troca de cordas”.</p>	<p>Cultura</p>	<p>Michael Santos de Lira;Jose Henrique Bezerra Mantovani;Phelipe Gomes Guedes da Silva;Raquel Costa Goldfarb;Rogerio Silva Bezerra;Valeria Camboim Goes;Christinne Costa Eloy;Edinilza Barbosa dos Santos;Alexandra Rafaela da Silva Freire;Breno Soares de Oliveira Lopes;Mayara Valentim Pereira</p>	<p>CAMPUS CABEDELLO</p>
---	---	----------------	---	-------------------------

<p>Sementes do amanhã: disseminando saberes do Semiárido Paraibano</p>	<p>O evento “Sementes do amanhã: disseminando saberes do Semiárido Paraibano” está em sua 2ª Edição e será promovido pelo Núcleo CLIMA. A iniciativa tem por finalidade explorar as peculiaridade do sertão da Paraíba e, com isso, oferecer aos professores participantes uma visão mais holística e integrada do seu bioma e das relações nele estabelecidas. Nessa nova apresentação (a primeira ocorrida em 2016 através de recursos da PROEXT) o evento de capacitação de professores da rede pública e privada (em menor escala) de ensino do Município de Sousa-PB irá trabalhar no sentido de fortalecer a identidade sertaneja do docente e ampliar sua visão de semiárido, bioma Caatinga e os aspectos humanos relacionados. A escolha deste público teve como objetivo expandir e difundir a educação ambiental já que os servidores formados serão, posteriormente, agentes multiplicadores do conhecimento adquirido. O evento será realizado entre os dias 27 e 29 de setembro do corrente ano. Serão oferecidas palestras, oficinas de práticas de educação ambiental no cotidiano escolar, além de visitas que trarão uma visão mais prática e aplicada dos conhecimentos. Nesta etapa alunos do IFPB, professores e servidores voluntários (Equipe cadastrada), parceiros sociais, bem como estudantes da graduação e mestrado do curso de Engenharia Ambiental (UFCG) de Pombal irão participar e/ou conduzir tais ações. Além disso, haverá a apresentação de algumas atividades desenvolvidas nas escolas em função da primeira edição do evento. As vagas serão divididas considerando a proporção de 50% para rede municipal; 40% para rede estadual e 10% para a rede particular de ensino. Os professores selecionados atuam como educadores polivalentes do Ensino Fundamental 1 (1º ao 5º ano), além do ensino fundamental 2 (6º ao 9º ano) e ensino médio (principalmente os oriundos da rede estadual). Assim, o evento funcionará como uma corrente progressiva, conduzindo a formação de um grupo significativo de educadores que são responsáveis pela formação de parte dos 12348 alunos matriculados regularmente nos 3 níveis anteriormente citados, conforme dados da Instituto Nacional Estudos Educacionais (INEP, 2015).</p>	<p>Meio Ambiente</p>	<p>Clebio Pereira de Melo; José Ramon Afonso da Silva; Emanuel Victor da Silva Ramos; Laercio ferreira de Oliveira Filho; Julio Cesar Nobrega Gadelha ; Lucia Mara Figueiredo; Walmeran Jose Trindade Junior; Ivaldy Jose Nobrega Barreto; Elizangela da Silva Garrido; Francisca Sabrina Araújo; Hugo Vieira; Fernando Coutinho Van Woensel; Miguel Wanderley de Andrade</p>	<p>CAMPUS SOUSA</p>
--	---	----------------------	---	-------------------------

<p>II Feira de Cursos e Profissões do IFPB - Campus João Pessoa</p>	<p>A II Feira de Cursos e Profissões representa uma proposta de atividade de extensão popular e inovadora que se constitui como um espaço de articulação do IFPB para a promoção dos diálogos com o público externo sobre educação cidadã e educação profissional desenvolvida dentro do IFPB - Campus João Pessoa. Portanto, vai além da função expositiva de se apresentar cursos, de forma que possibilita a integração de espaços dialógicos sobre o ensino profissional, técnico e tecnológico à propostas formativas para a vida, para a cidadania e para o desenvolvimento sustentável. Propicia a socialização de saberes e experiências inovadoras em educação, concebidas pelos diversos segmentos institucionais das instituições parceiras. Sinteticamente, estrutura-se sobre três eixos interdisciplinares: 1. Educação Cidadã; 2. Educação Profissional; e 3. Educação e Extensão Popular. Este evento será organizado pela equipe que compõem o Núcleo de Extensão em Desenvolvimento Comunitário Sustentável (NEDES) da Rede Rizoma e se adequa à área temática principal "Educação" nas linhas de Extensão Divulgação Científica e Tecnológica. Sua constituição metodológica e gestão estão envolvidos os coordenadores dos cursos Técnicos, Superiores e os Subsequentes, técnicos-administrativos e os discentes desses cursos. Integra parceiros sociais como as Escola Estadual Lyceu Paraibano, Escola Municipal Padre Pedro Serrão, Escola Estadual Pedro Augusto Porto Caminha entre outros. Por fim, almeja como principal resultado esperado a divulgação das experiências dos diversos cursos do IFPB nos contextos de Ensino, Pesquisa e Extensão aos estudantes das diversas escolas públicas e particulares da cidade de João Pessoa, especialmente, as localizadas em Jaguaribe que estão próximas do Campus João Pessoa.</p>	<p>Educação</p>	<p>Allan Cristian de Melo Silva; Maria Luiza Souto Gomes; Nathaly Medeiros de Moraes; Jeniffer Balbino da Silva Santos; Jorge Ravyck Lima Abreu; Simielle Felix da Silva; Rayssa Bastos Ventura; Marcia Viana da Silva; Laura Paiva Melo Chaves; Tatiane Olimpio Felix da Silva; Jamila Alcoforado Mendonça de Lima; Jaiane Nascimento de Araújo; Ana Livia de Lima França; Ana Caroline Cabral de Pontes Diniz; Tainá Pereira Matos; Edmara Daniel de Lima; Ana Patrícia Fernandes de Lima Araújo; Tiago Lima de Gusmão</p>	<p>CAMPUS JOÃO PESSOA</p>
---	--	-----------------	--	---------------------------

<p>ATREVA-SE - Festival de Artes</p>	<p>O Atreva-se - Festival de Artes é um evento anual do Campus Cabedelo, realizado inicialmente em 2016 num formato de “programação cultural” do Órbita. A inclusão do Atreva-se, até então um projeto-piloto, na programação cultural do Órbita 2016, evento este de grande repercussão do campus Cabedelo, proporcionou a comunidade acadêmica bem como a comunidade externa uma troca de experiências única regada à diversidade artístico-cultural. Nesta 2ª edição, busca-se ampliar o número de participantes, contribuindo para a integração entre a Instituição e a comunidade através da valorização da cultura popular, bem como com o fortalecimento das práticas extensionistas do Campus Cabedelo e de seus núcleos articulados à Rede Rizoma, em especial o Núcleo de Pesquisa e Defesa do Patrimônio Cultural de Cabedelo - NUPPACC, incentivando a ação e reflexão a partir da relação entre ensino formal, extensão e cultura popular cujo fio condutor é a expressão artística. O Atreva-se - 2017 é um evento de natureza interdisciplinar e tem em seu escopo a diversificação de atividades ao longo dos 3(três) dias de duração, com espaço de fomento do fazer artístico-cultural através de mostras de música, artes cênicas (teatro e dança), artes audiovisuais, artes visuais, e literatura, além de oficinas e apresentações artísticas e culturais, corroborando para a valorização e preservação do patrimônio imaterial da cidade de Cabedelo e com a divulgação dos valores culturais existentes, promovendo, assim, a propagação da diversidade de ações culturais e favorecendo, ainda, a consolidação do Instituto Federal enquanto agente formador de profissionais cidadãos.</p>	<p>Cultura</p>	<p>Nemuel Goncalves de Lima;Dayane Patricia de Assis;Liedja Julia Duarte Machado;Paula Renata Cairo do Rego;Angelica Lacerda Ferreira;Rebeca Vinagre Farias;Alexandra Rafaela da Silva Freire;Alessandra Gomes Coutinho Ferreira;Licio Romero Costa;Edinilza Barbosa dos Santos;Thiago Leite de Melo Ruffo</p>	<p>CAMPUS CABEDELLO</p>
--------------------------------------	---	----------------	--	-------------------------

<p>Novembro Musical Ano II</p>	<p>O evento Novembro Musical Ano II será desenvolvido através do Instituto Federal da Paraíba, Campus Monteiro visando promover à sociedade a apreciação musical e o contato com diferentes grupos musicais, tanto da cidade e do Curso de Instrumento Musical do Campus Monteiro, quanto de outras localidades. Assim, iremos realizar diversas apresentações musicais na cidade entre os dias 6, 7 e 8 de novembro, no Campus do IFPB, Teatro Jansen Filho, Praça Pública, e possíveis escolas públicas da cidade de Monteiro. Para isto, temos o apoio da Secretaria de Educação da Cidade de Monteiro, sendo o nosso principal parceiro para realização deste evento. Também iremos realizar oficinas instrumentais para os alunos do Campus Monteiro e músicos da região, através do intercâmbio com os grupos convidados para o nosso evento. É importante destacar que, Monteiro é uma cidade que respira música, sendo o berço de artistas consagrados nacionalmente, como Flávio José, Banda Magníficos, Zabé da Loca, dentre outros, até artistas ainda não reconhecidos em âmbito nacional, mas que têm a mesma envergadura qualitativa e reconhecida na região como Dejinha de Monteiro entre outros. Portanto, o projeto busca possibilitar aos envolvidos (comunidade em geral) o contato com diferentes estilos e gêneros musicais, através de diferentes grupos musicais convidados para apresentação no evento. Assim, visamos promover o intercâmbio de diferentes grupos com diferentes artistas da região do Cariri Paraibano, como também, divulgar os cursos de música do Campus Monteiro, estimulando outros músicos através das variadas apresentações musicais. Desta forma, este evento se torna fundamental para a consolidação de uma prática social contextualizada e significativa para os Cursos de Instrumento Musical do IFPB-MT (Integrado e Subsequente).</p>	<p>Cultura</p>	<p>Maria Eduarda Marinho Nunes de Sousa; Maria Luênia Mendes da Silva; Erika Rodrigues Dias; Vlaudemir Vieira de Albuquerque; Samara Salvino Silva; Ana Beatriz de Farias Quirino; Antonio Josinaldo Soares Silva; Marisa Labara Andrade de Carvalho; Isabelle Melo do Nascimento; Marlon Barros de Lima; Deyvis Henrique Silva Batista; Lidio Roque da Silva; Mateus Ferreira da Silva; Jennyfer Giovana de Paiva Farias; Abimael de Oliveira Silva; Eduarda Tomaz Costa; Sara Martins de Assis</p>	<p>CAMPUS MONTEIRO</p>
--------------------------------	--	----------------	--	------------------------

Expo BIOMAS	<p>A Expo Biomas é uma proposta de exposição interativa concebida numa iniciativa de vivência e interpretação ambiental em áreas protegidas dos biomas caatinga e mata atlântica da Paraíba visando superar as deficiências em torno daquelas áreas. A proposta integra 2 (dois) cursos regulares do IFPB Campus João Pessoa (Tecnologia em Gestão Ambiental e Técnico em Controle Ambiental), contando com uma equipe de docentes, técnicos-administrativos e estudantes de graduação e de nível técnico integrado. Seu objetivo é promover a interação dialógica entre IFPB e comunidade a fim de propor melhorias para a gestão da visitação e uso público dos espaços naturais protegidos dos biomas citados. O público-alvo do evento é diverso, com foco em fotógrafos profissionais e amadores, estudantes de diversos níveis de ensino, moradores das comunidades no entorno das áreas trabalhadas, além de organizações da sociedade civil interessadas. Tem como parceiros estratégicos a Associação Trilhas na Caatinga, do município de Picuí e um colaborador do Projeto de Desenvolvimento Sustentável do Cariri, Seridó e Curimataú - PROCASE. Em sua configuração teórico-metodológica, a proposta representa espaços de articulação interinstitucional entre o IFPB, os órgãos públicos ambientais potenciais e as instituições da sociedade civil organizada que desenvolvem atividades socioculturais e ambientais nos biomas, que representam oportunidades de inovação na gestão e conservação ambiental, excepcionalmente, proporciona o impacto acadêmico-social de inovação na relação dialógica IFPB-comunidade e da perspectiva cidadã na oportunidade para a divulgação e difusão de conhecimento por parte de artistas e fotógrafos amadores, especialmente do IFPB. Para tanto, adota eixos estratégicos que envolvem um conjunto articulado de ensaios permeados por ciclos dialógicos de ensino-aprendizagem e metodologias participativas e alternativas que visam a constituição de propostas de melhorias para a conservação ambiental na Paraíba, com destaque para o método Círculos de Cultura, de Paulo Freire. Por fim, integra as atividades de extensão do Núcleo de Extensão em Desenvolvimento Local (NEDES) e do Núcleo de Educação para a Cidadania Global (NECG), através dos seus membros e parceiros sociais.</p>	Cultura	Suelanio Viegas de Santana;Jonas Pereira de Andrade Filho;Joysse Gomes da Silva;Edjofli Dantas Viana;Jonathas de Lima Brasileiro Pereira;Cleide Jane Rufino da Silva;Mateus Delfino Romão;Severino Rogério Junior	REITORIA
-------------	---	---------	---	----------

<p>I SIMAQ - SIMPÓSIO DE MEIO AMBIENTE E QUÍMICA DA PARAÍBA</p>	<p>Na busca em contribuir com a melhoria do processo ensino-aprendizagem, estabelecido no PDI do IFPB (2015-2019) e nos PPC dos cursos técnicos do Campus, o I SIMAQ - Simpósio de Meio Ambiente e Química da Paraíba, apresenta-se como uma oportunidade na promoção da troca de experiências e saberes entre comunidade acadêmica, comunidade externa e parceiros sociais, incentivando a ação e a reflexão a partir de temas de interesses comuns, contribuindo deste modo para o fortalecimento da divulgação científica e das práticas extensionistas do Campus e de seus núcleos articulados à Rede Rizoma: tecnologias em extensão. O evento objetiva agregar ações interdisciplinares e integradoras entre teoria e prática, a fim de favorecer a consolidação do IFPB enquanto agente formador de profissionais cidadãos capazes de lidar de forma proativa com o avanço da ciência e da tecnologia. O I SIMAQ será realizado na sede do IFPB Campus Cabedelo, no período de 30 de novembro a 02 de dezembro de 2017, com carga horária total de 16 horas, distribuídas nas mais diversas atividades (minicursos, oficinas, apresentações culturais e palestras) e têm como público alvo estimado 400 participantes entre os alunos do curso técnico subsequente em Química e Meio Ambiente; e integrado em Meio Ambiente; servidores do Campus; alunos da rede municipal, estadual e de Instituições de ensino superior pública e privada de Cabedelo, João Pessoa e demais localidades, além de jovens e adultos das comunidades que circundam as instalações do IFPB. Assim, espera-se que o Simpósio consiga promover a formação do profissional cidadão, se credenciando cada vez mais junto à sociedade como espaço privilegiado de produção do conhecimento significativo para a superação das desigualdades sociais existentes.</p>	<p>Tecnologia e Produção</p>	<p>Thaísa Alves de Albuquerque; Alice Dayane da Silva Souza ; Ane Josana Dantas Fernandes; Anna Isabelle dos Santos Silva; João Paulo Ramalho Leite; Maria Larissa Morais Ferreira; Rebeca Vinagre Farias; Valeria Camboim Goes; Daisy Lee Sales de Araujo; Alan Ferreira de Araujo; Liz Jully Hiluey Correia Galdino; Maria Vitória Fragoso Verçosa; Maria Luiziani Marinho da Silva ; Manoel Barbosa Dantas; Thiago Leite de Melo Ruffo; Andressa de Araujo Porto Vieira; Raquel Oliveira de Lima</p>	<p>CAMPUS CABEDELLO</p>
---	--	------------------------------	---	-------------------------

<p>3º ENCONTRO DE EXTENSÃO, PESQUISA E INOVAÇÃO EM AGROECOLOGIA</p>	<p>Um dos pontos principais quando falamos em “pesquisa-ação” compreende a divulgação dos resultados das experiências de pesquisa, extensão e inovação. Os encontros, congressos e mostras promovem a interação entre os protagonistas das ações e os beneficiados por elas, bem como o intercambio de conhecimentos entre os estudantes e seus pares. Seu objetivo é difundir e divulgar a Agroecologia como uma fonte de pesquisa, extensão e inovação viável para região de Picuí a partir da exposição de ideias e troca de experiências entre os participantes. Durante os três dias de evento, serão ofertadas: Oficinas, minicursos, mesas redondas, debates, programação cultural, Trilhas, acampamentos ecológicos, lançamento de livros e cartilhas, feiras agroecológicas e de artesanato, palestras, relatos de experiência e apresentações de trabalhos em pôster e oral envolvendo as três modalidades (pesquisa, extensão e inovação).</p>	<p>Meio Ambiente</p>	<p>Cassius Ricardo Santana da Silva;Cynthia de Lima Campos;Giuliane Karen de Araújo Silva;Ivanice da Silva Santos</p>	<p>CAMPUS PICUÍ</p>
---	---	----------------------	---	-------------------------

<p>Damas e Xadrez na escola</p>	<p>O projeto “Damas e Xadrez na escola”, elaborado para os alunos do 1º e 2º anos do ensino médio, dos cursos de Automação Industrial e Eletromecânica Industrial, do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba, Campus Itabaiana, para alunos do ensino médio de outras instituições de ensino estaduais e municipais, e também para a comunidade externa da região, tem como objetivo principal mostrar a importância da prática destes jogos lúdicos em ambiente escolar e a interação e intercâmbio entre os participantes do evento. O projeto será composto de duas etapas: A primeira etapa será constituída por aulas expositivas, oficinas, apresentação de vídeos temáticos e palestras sobre o jogo de damas e xadrez. Na segunda etapa, será organizado um torneio aberto de jogo de damas e xadrez com os alunos do IFPB (Campus Itabaiana), os alunos de outras instituições de ensino estadual e municipal de Itabaiana e a comunidade externa de Itabaiana e região. As atividades relativas ao referido projeto iniciarão a partir do mês de setembro de 2017 e se estenderá até o mês de dezembro de 2017. Os resultados esperados são que os alunos e participantes ao praticar o jogo de damas e xadrez desenvolvam o raciocínio lógico, a concentração, controle nervoso, o estudo sistematizado, o gosto pelos estudos, a prática desportiva saudável, melhorando assim seu desempenho intelectual e escolar.</p>	<p>Cultura</p>	<p>Amilton Jose de Lima;Kleiton Terdis Firmino Rodrigues;Evaldo Marcos Ascendino Pereira;Lucas Emanuel de Sales Almeida</p>	<p>CAMPUS ITABAIANA</p>
---------------------------------	--	----------------	---	-------------------------