

**EVENTOS PLANEJADOS E REALIZADOS**

<b>Nome do evento</b>	<b>Natureza</b>	<b>Objetivo</b>	<b>Público-Alvo</b>	<b>Quantidade de participantes*</b>	<b>Período de realização</b>
<b>I Congresso de Educação a Distância e Tecnologia (CEADTec)</b>	Congresso	Integrar e promover a produção científica, tecnológica, artística e cultural de estudantes, pesquisadores e professores da educação a distância.	Professores, pesquisadores, estudantes e comunidade acadêmica	100	De 16 e 17 de outubro
<b>Encontro Pedagógico de Computação a Distância</b>	Encontro	Proporcionar maior interação entre os professores e tutores do curso, visando aprimorar as necessidades interdisciplinares do curso, como também promover debates sobre melhorias para o curso de Licenciatura em Computação da UAEADTec.	Professores e tutores da UAEADTec – UFRPE	25	De 3 a 4 de abril
<b>IV Semana de Popularização da Ciência do Semiárido Brasileiro</b>	Semana	Promover a interação dos estudantes com a oficina de fabricação de foguetes com os membros do projeto Desvendando o Céu Austral	Professores e alunos	18	De 16 a 18 de julho
<b>Desvendando o céu Austral</b>	Encontro	Inclusão social, utilizando estratégias de incentivo para despertar o interesse em conhecer a história da ciência, em particular da astronomia em Pernambuco, além de estimular professores e estudantes em suas formações e suas participações em atividades interativas em espaços não formais de educação	Professores, alunos e comunidade acadêmica	44	De 16 de maio a 16 de junho em datas e locais diferentes (polos presenciais)
<b>Participação dos alunos do curso de Licenciatura em Física 8º Congresso Brasileiro de Extensão Universitária - CBEU 2018</b>	Congresso	Discutir os desafios da extensão universitária no Brasil, propiciando a discussão sobre os Contextos e Potencialidades da Extensão integrando os conhecimentos da universidade e da sociedade com proposições inovadoras para a sociedade.	Professores e alunos do curso de Licenciatura em Física	50	De 28 a 30 de junho
<b>1º Encontro LAVTEC</b>	Encontro	Oferecer oficinas e palestras para a comunidade acadêmica e a sociedade em geral. As ações desenvolvidas pelo curso são de cunho pedagógico e promovem aprendizado e socialização das experiências dos alunos com a Universidade	Professores e alunos de curso de cunho pedagógico	84	Dia 3 de março
<b>Cursos de Férias - lendo imagens, lendo o mundo</b>	Curso	Apresentar algumas teorias e conceitos de leitura de imagem. Contribuir na prática pedagógica dos professores de artes na Educação Básica e ao mesmo tempo, proporcionar subsídios para uma leitura estética, para a alfabetização visual dos estudantes de artes	Professores do Curso de Licenciatura em Artes Digitais	19	De 16 de março a 16 de abril

Nome do evento	Natureza	Objetivo	Público-Alvo	Quantidade de participantes*	Período de realização
<b>Cursos de Férias - Revisão Sistemática da Literatura (RSL)</b>	Curso	Subsidiar alunos(as) de graduação para que possam conhecer as principais técnicas de produção de artigo científico na modalidade de revisão bibliográfica	Professores e alunos de cursos de graduação em EAD	60	De 16 de março a 16 de abril
<b>Tecnologias na produção de Artes Digitais</b>	Curso	Apresentar as principais ferramentas utilizadas na produção de artes visuais digitais, abrangendo o que há de mais moderno e acessível para utilização no ensino de artes visuais.	Professores e alunos do Curso de Licenciatura de Artes Digitais	08	Dia 4 de agosto
<b>Escrita Acadêmica: O Artigo Científico</b>	Curso	Apresentar o objetivo da escrita acadêmica e da relevância da publicação científica. Estrutura do trabalho acadêmico. Acesso a normalizações e serviços oferecidos pela Biblioteca da UFRPE. Publicações na área de Artes.	Professores e alunos do Curso de Licenciatura de Artes Digitais	08	Dia 4 de agosto
<b>Tecnologias de Informação e Comunicação na Escola: Utilização de Redes Sociais em Sala de aula</b>	Curso	Apresentar a temática a ser explorada na palestra em tela; apresentação dos tópicos que serão abordados na palestra, bem como a apresentação do palestrante	Professores e alunos do Curso de Licenciatura de Artes Digitais	08	Dia 4 de agosto
<b>III Seminário de Artes Visuais e Tecnologia - Avistec</b>	Seminário	Estreitar as relações entre Ensino, Pesquisa e Extensão, apresentando à comunidade da acadêmica e a sociedade em geral as ações desenvolvidas pelo curso	Professores, alunos e comunidade acadêmica	100	De 6 a 14 de junho
<b>1ª Semana Acadêmica do Bacharelado em Administração Pública - novos paradigmas da gestão pública contemporânea</b>	Semana	Fomentar a discussão e o debate acerca dos novos paradigmas da gestão pública contemporânea, trazendo novo olhar aos estudantes e para a população local interessada em repensar os pilares tradicionais da administração pública	Professores, alunos e comunidade acadêmica	469	Dia 24 de abril
<b>I Colóquio de Arte Contemporânea</b>	Colóquio	Fomentar o debate acadêmico acerca do tema Arte Contemporânea e expandir a aprendizagem e a interação entre corpo discente e docente do curso através de linguagem e expressão artística.	Sociedade e estudantes e professores do curso de especialização em Artes e Tecnologia	100	Dia 9 de junho
<b>I Encontro Pedagógico do curso de especialização em Artes e Tecnologias</b>	Encontro	Promover a discussão sobre as especificidades do funcionamento do curso de especialização em Artes e Tecnologias a distância e planejar estratégias para alcançar bons resultados do curso	Docentes e coordenação do curso de especialização em Artes e Tecnologia	24	De 12 e 13 de junho
<b>Sarau Rural</b>	Exposição	Estimular as diversas abordagens artísticas assim como tratou do ensino de artes, como possibilidade de desenvolvimento da criatividade no uso e aplicação das artes. O evento surgiu a partir das discussões da disciplina	Sociedade e estudantes e professores do curso de	100	Dia 11 de agosto

Nome do evento	Natureza	Objetivo	Público-Alvo	Quantidade de participantes*	Período de realização
		Arte e Desenvolvimento do Indivíduo, ocorrida no âmbito do curso de Especialização em Artes e Tecnologias	especialização em Artes e Tecnologia		
<b>II Encontro Pedagógico do curso de especialização em Artes e Tecnologias</b>	Encontro	Promover a discussão sobre as especificidades do funcionamento do curso de especialização em Artes e Tecnologias a distância e planejar estratégias para alcançar bons resultados do curso	Docentes e coordenação do curso de especialização em Artes e Tecnologiaa	3	Dia 24 de novembro
				0	
<b>Produção de Material Didático para o ensino de Física</b>	Encontro	Estimular a utilização de experimentos em sala de aula, explorando duas perspectivas: a primeira de aplicação de experimentos demonstrativos que podem ser utilizados em aulas teóricas e a segunda no desenvolvimento de experimentos para utilização em aulas práticas. As atividades foram realizadas nos polos Carpina e Limoeiro	Professores, alunos e tutores do Curso de Licenciatura em Física	35	De 19 de maio a 16 de junho
<b>Oficina de Recursos Tecnológicos no ensino de história</b>	Oficina	Promover a discussão sobre Nativos digitais x imigrantes digitais; Formação dos professores; Contribuições do uso de tecnologia e dos recursos tecnológicos para o ensino-aprendizagem; A teoria construtivista de Jean Piaget.	Alunos e professores do Curso de Licenciatura de História	7	Dia 17 de fevereiro
<b>Palestras de administração no JEPEX 2018</b>	Debates	Incentivar o debate em torno dos principais temas da gestão pública entre os estudantes da UFRPE	Estudantes do Curso de Bacharelado em Administração Pública	20	Dia 18 de outubro

\*Número estimado

EVENTOS NÃO PLANEJADOS E REALIZADOS

Nome do evento	Natureza	Objetivo	Público-Alvo	Quantidade de participantes*	Período de realização
Inauguração do Anexo 1 da UAEADTec	Evento	Inaugurar oficialmente a expansão da estrutura acadêmica e administrativa, que servirá para o bom funcionamento e melhorias da UAEADTEC	Professores, alunos, servidores, funcionários e comunidade acadêmica	120	21 de novembro
II Encontro Pedagógico	Encontro	Capacitar Tutores Presenciais e Coordenadores de Polos, e proporcionar uma integração e padronização de procedimentos administrativos entre eles.	Tutores Presenciais, Coordenadores de Polos e colaborades	50	Dia 18 de outubro

\*Número estimado