

Oficinas e Minicursos disponíveis no XXIII ENAPET

As oficinas e os minicursos têm por objetivo compartilhar conhecimento entre os petianos congressistas no evento, sejam nas oficinas, com atividades que visam uma prática coletiva, na qual os/as participantes interagem mais entre si e que passam muito mais tempo nessa prática do que aprendendo uma teoria, ou nos minicursos, onde temos um tempo maior de desenvolvimento da teoria, podendo ter uma prática curta ou estendida.

As oficinas serão realizadas dia **17 de julho**, das 14 às 18 horas, na seguinte distribuição:

Nome Oficina	Ofertante	Universidade	Ementa
O LÚDICO NA EDUCAÇÃO EM SAÚDE: APRENDENDO AS PARASITOSES ATRAVÉS DE JOGOS PEDAGÓGICOS	PET Parasitologia	Universidade Federal de Pernambuco	Jogo e Educação. O Jogo como elemento de aprendizagem. Concepções teóricas sobre jogo e aprendizagem. Ludicidade na educação. Diálogo entre o uso de jogos e o lúdico na educação em saúde. O ensino das parasitoses: ressignificando a saúde utilizando jogos. Métodos e técnicas na elaboração de jogos educativos. Práticas pedagógicas lúdicas no ensino das parasitoses na educação básica: experiências do PET Parasitologia- UFPE na Escola Municipal da Comunidade Quilombola Onze Negras-Cabo de Santo Agostinho-PE.
MULTILETRAMENTO E ENSINO: O LEITOR CONTEMPORÂNEO NA ERA DA CULTURA MOBILE	PET Dimensões da Linguagem	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	Cibercultura e práticas de leitura. Informar x conhecer na cultura digital. Os tipos de leitores na história social. Fases da web e práticas de leitura e escrita digital. A linguagem da internet: do hipertexto à hipermissão. O conceito de multiletramento aplicado ao ensino. Técnicas de absorção e modos de conhecer em plataformas hipermissão. Cultura mobile e práticas educacionais.
FERRAMENTAS COLABORATIVAS DE APOIO A PRODUTIVIDADE	PET Engenharias	Universidade Estadual de Feira de Santana	Armazenamento em nuvem usando o Google Drive; Introdução a produção e edição de documentos em grupo usando o Google Docs.
DEFESA, MEMÓRIA E REGISTRO DA POSSE DA TERRA EM COMUNIDADES TRADICIONAIS	PET/MEC Engenharias	Universidade Estadual de Feira de Santana	Ementa: Conflito agrário. Comunidades tradicionais. Estratégia de juristas leigos para a defesa da posse: módulos de Direito constitucional, Direito ambiental e Direito processual. Resgate participativo da memória coletiva da terra em comunidades tradicionais. Georreferenciamento aplicado ao registro de comunidades tradicionais.
ALIMENTAÇÃO E UNIVERSIDADE: COMO	PET Nutrição	Universidade Federal de	Escolha alimentares dos universitários. Orientação Nutricional para autonomia do estudante. Conceitos de saúde e alimentação saudável.

CONCILIÁ-LAS?		Santa Catarina	
O PET QUE EU QUERO: IDENTIFICAÇÃO, COESÃO E MOTIVAÇÃO DO GRUPO	PET Psicologia e PET física	Universidade de Brasília	Definição de grupos e equipes. Definição e especificidade de grupos PET. Caracterização de grupos PET como grupos operativos e necessidade de vinculação. Grupos autocráticos e democráticos. Liderança em grupos horizontais. Importância do feedback constante e comunicação efetiva. Situações hipotéticas e relatos de experiências.
LEAN MANUFACTURING: A OTIMIZAÇÃO DA MONTAGEM DE CARRINHOS LEGO® E PROCESSOS DE GRUPOS PET	Grupo de Educação Tutorial de Engenharia de Produção	Universidade Federal de Juiz de Fora	Transmitir os conceitos de Lean Manufacturing; 5 princípios do Lean; mapeamento de Fluxo de valor; conformidade e não conformidade; regras da dinâmica; execução da 1ª fase da dinâmica; 8 desperdícios; execução da 2ª fase da dinâmica e debate sobre a aplicabilidade do Lean no seu PET.
TRABALHO EM GRUPO: LIDANDO COM DIFERENÇAS RUMO AO SUCESSO COLETIVO.	PET em Administração e PET em Educação	Universidade Federal de Viçosa	O minicurso trata dos fundamentos sobre o trabalho em grupo. Respeitar as diferenças. Métodos de avaliação e autoavaliação. Os novos conceitos de liderança humanizada e altruísmo. Aprimoramento de características que nos enriqueçam enquanto petiano, discente e futuro profissional.
APRENDIZAGEM ATIVA: ESTUDO DE CASO E PEER INSTRUCTION	PET Ciências da Natureza	Instituto Federal Fluminense	Fundamentos teóricos da aprendizagem ativa. Ensino voltado para a aprendizagem ativa. Método de ensino Estudo de Caso. Método de ensino Peer Instruction.
OFICINA DE RESSUSCITAÇÃO CARDIOPULMONAR: SALVE UMA VIDA	PET Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto	Universidade de São Paulo	<ul style="list-style-type: none"> Anatomia e fisiologia do sistema cardiovascular Fisiopatologia da parada cardiorrespiratória (RCP) Índice de sobrevida dos pacientes e número de contato do serviço de emergência Passo a passo para o atendimento a PCR segundo a American Heart Association, 2015 Recomendações para o uso do Desfibrilador Externo Automático (DEA)
CONHEÇA A SI MESMO PARA RECONHECER O OUTRO	PET Enfermagem	Universidade Federal do Triângulo Mineiro	Saúde mental em estudantes. Oficinas terapêuticas. Dinâmica de grupo. Terapia em grupo. Experiências de vida e conselhos. Terapia musical. Troca de experiências.
A FANTÁSTICA	PET Produção	Universidade	Divisão das equipes. Apresentação da simulação. Apresentação dos seguintes conceitos: Projeto; Gerenciamento

FÁBRICA DE AVIÕES: SIMULANDO A GESTÃO DE PROJETOS DE MANEIRA INTERATIVA		Federal do Rio Grande do Noirte	de Projetos; Escopo de Projetos; Perfis de Liderança; Ciclo PDCA; Qualidade; Linha de Produção. Apresentação das regras. Quatro rodadas de simulação entre grupos com o objetivo de produzir a maior quantidade de aviões de papel dentro do padrão de qualidade exigido pelo PET Produção, que representa a Força Aérea no jogo. Apresentação e discussão dos resultados da simulação.
QUÍMICA DAS CORES: DAS GEOBIOTINTAS AO TIE-DYE	PET Química	Universidade de São Paulo	Química das cores; Confeção de Tie-Dye; Fabricação de geobiotintas; Os participantes deverão levar camisetas para utilizarem as técnicas
PRÁTICA PET NAS ESCOLAS DE REGIÃO DE FRONTEIRA	PET/Conexão dos Saberes UNILA	Universidade Federal da Integração Latino-Americana	As escolas podem ser espaços de integração que ajudam a desenvolver vínculos importantes para a sociedade. tenso isso com pressuposto será aplicada as atividades realizadas nas escolas públicas da região de fronteira de Foz do Iguaçu que visam gerar laços nos distintos espaços de ensino.
O ENGAÑO DO OLHAR: ILUSÕES DE ÓTICA A PARTIR DO ANAMORFISMO NUMA OFICINA "HANDS-ON PHYSICS"	PET Física	Universidade Estadual de Maringá	Introdução sobre ótica. Explicação sobre a percepção humana de três dimensões. Apresentação dos modos artísticos de representação de objetos em três dimensões. Prática de desenho anamórfico.
EXPLORANDO O MUNDO DO VINHO	PET Agronegócio	Universidade Federal do Pampa	História do vinho e sua passagem na história. História nacional do vinho. Centros de origem. Principais regiões produtoras mundiais e nacionais. Principais variedades de uvas. Tipos de vinhos. Aspectos básicos de produção. Mitos do vinho. Dicas de harmonizações. Aspectos na análise sensorial de vinho. Degustação com vinhos nacionais.
MASTERPET	PET Química	Universidade de São Paulo	Descobrir quais são os alimentos, líquidos e aromas através dos sentidos, com base na Análise Sensorial.
WORKSHOP DE SCILAB PARA ENGENHARIAS	PET Engenharia Química	Unicamp	Utilização do software Scilab no desenvolvimento de problemas que serão apresentados no formato "case".
AUTOCONHECIMENTO: SEJA A MELHOR VERSÃO DE SI MESMO	PET Engenharia Química	Universidade Federal de São Carlos	Você se conhece? Você sabe seus pontos fortes? E aqueles que podem ser melhorados? Nessa oficina, queremos mostrar como o autoconhecimento é importante para seu desenvolvimento pessoal. Através de dinâmicas e da realização do teste "Via Institute on Character", que te indicará as características mais atuantes da sua personalidade, queremos te mostrar como você pode se tornar a melhor versão de si mesmo.
FERRAMENTAS ORGANIZACIONAIS: TRELLO E SLACK	Pet Engenharia Civil	Universidade Federal de São Carlos	Na oficina serão apresentadas duas ferramentas digitais utilizadas pelo Pet Civil - UFSCar que são muito úteis na gestão de atividades tanto de grupos como individuais. Os participantes deverão levar seus celulares com os apps instalados.

PULSEIRA ARTESANAL - XXIII ENAPET	PET Engenharia Civil	Universidade Federal de São Carlos	As pulseiras artesanais são vendidas por comunidades hippies em todo o Brasil usualmente com o nome de pessoas e locais turísticos. São de fácil execução, além de baixo custo e fonte de renda para artesãos em feiras de rua. A oficina vai consistir no desenvolvimento de uma pulseira com a escrita "XXIII ENAPET" com linhas de bordado e base de fita de plástico.
PRODUÇÃO ARTESANAL DE CERVEJA DE TRIGO (BREW IN A BAG)	PET Engenharia Química	Universidade Federal de São Carlos	A ideia por trás da realização dessa oficina surgiu dentro do projeto Alimentos, desenvolvido pelo PET EQ – UFSCar. Nele, os estudantes buscam aprofundar seus conhecimentos acerca dos processos de produção na indústria alimentícia, intimamente ligada ao curso de Engenharia Química. Atualmente, o foco do projeto está direcionado na produção de cerveja. Assim, através da oficina, o grupo pretende compartilhar o conhecimento adquirido ao longo do projeto com os demais petianos de todo o Brasil. Para intensificar a aprendizagem dos participantes, a estrutura da oficina é dividida em várias etapas, que passam por todas as fases da produção de uma cerveja artesanal, desde a moagem dos grãos até a fermentação biológica da bebida. Mesclando teoria e prática, cada uma das fases será explicada detalhadamente, ao mesmo tempo em que o próprio grupo conduz uma receita de cerveja em conjunto. Como forma de facilitar a realização da oficina, o grupo fará a utilização da C.A.M.A. PET, protótipo de Cervejaria Artesanal Móvel Automatizada, desenvolvido durante o projeto, que busca obter um controle da produção de cerveja e, dessa forma, otimizar o processo. No entanto, vale ressaltar que a utilização do protótipo não é necessária para produzir a cerveja, de modo que um dos papéis da oficina é oferecer informações suficientes para que os processos possam ser realizados de forma totalmente caseira. Ao final das atividades, uma das cervejas produzidas previamente pelo PET EQ será oferecida aos participantes para degustação.
OFICINA DE SAPATEADO	Discentes da Unicamp	Universidade Estadual de Campinas	Uma breve introdução ao sapateado americano em uma aula iniciante.
TREINAMENTO DE DESIGN THINKING	PET Produção	Universidade Federal de São Carlos	Design Thinking é uma abordagem para resolução de problemas, que parte do princípio que para se obter inovação, deve-se resolver o problema de maneira abduziva, ou seja, encontrar uma solução que não derive do problema, mas sim encaixe-se a ele, colocando o ser humano no centro do processo e buscando inovação.
OFICINA DE MAQUIAGEM DRAG	Discentes da Unicamp	Universidade Estadual de Campinas	Vamos aprender um pouco sobre os materiais que vamos utilizar na oficina e depois partir para a execução da maquiagem. Nessa oficina vamos fazer um "olho drag", vamos aprender a esconder a sobrancelha, aplicar sombra, esfumar, delinear e desenhar uma nova sobrancelha.
OFICINA DE CLOWN E TEATRO	PET Engenharia Química	Universidade Federal de São Carlos	O Teatro do Oprimido veio dos movimentos populares com o intuito de aproximar o teatro com o povo. Nesta oficina, vamos mostrar uma das ferramentas de diálogo com o espectador do TO, o Clown, inserindo o participante por meio de dinâmicas e conversas no universo da expressão corporal e do clown.



Unidos pela mesma raiz

XXII ENAPE 

Campinas, São Paulo
15 a 20 de julho de 2018

OFICINA DE BOARD GAMES*	Livraria Masmorra	Teremos uma série de jogos de tabuleiro, acompanhados por instrutores, e uma mesa de RPG para os congressistas que tiverem interesse em jogar ou aprender mais sobre algum jogo.
--------------------------------	-------------------	--

A livraria terá um estande de venda para interessados.