

RESULTADO PRELIMINAR

ETAPAS I E II – ANÁLISE PELA ÁREA TÉCNICA DA FACEPE E ANÁLISE DE IDONEIDADE CADASTRAL

Em atendimento ao item 3 do edital, a FACEPE disponibiliza a lista dos processos enquadrados nas Etapas I e II do julgamento do Edital FACEPE 14/2017 - Programa de Apoio à Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação em Microempresas e Empresas de Pequeno Porte na Modalidade Subvenção Econômica - PAPPE Integração 07ª Rodada.

	PROCESSO	EMPRESA PROPONENTE	PROJETO
01	SIN-0039-1.03/17	MENTAL LAB DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE LTDA	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA PARA DIVULGAÇÃO DOS SERVIÇOS DE PROFISSIONAIS INDIVIDUAIS POR MEIO DE UM APLICATIVO
02	SIN-0041-4.01/17	SILTON OXIGENIO INDUSTRIAL & MEDICINAL LTDA - EPP	EASYOXI
03	SIN-0042-1.03/17	SOLUTION TECNOLOGIA EIRELI ME	SOLUÇÃO AUTOMATIZADA DE ANÁLISE PARASITOLÓGICA POR VISÃO COMPUTACIONAL A PARTIR DE IMAGENS DE LÂMINAS
04	SIN-0049-7.08/17	BASE CINCO TECNOLOGIA LTDA	PLATAFORMA ICANAMY: MAPEAMENTO E MENSURAÇÃO DE COMPETÊNCIAS PARA PRODUTIVIDADE PROFISSIONAL
05	SIN-0050-5.05/17	INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS BIOTECNOLÓGICOS LTDA ME	DESENVOLVIMENTO DE KITS ELISA PARA DIAGNÓSTICO DA PESTE SUÍNA CLÁSSICA EMPREGANDO PROTEÍNAS RECOMBINANTES
06	SIN-0054-3.04/17	QUALIHOUSE INOVAÇÕES TECNOLÓGICAS LTDA	LETSEXPERIMENT: PLATAFORMA DE MARKETING PERSONALIZADO PARA SISTEMAS AUDIOVISUAIS
07	SIN-0058-1.03/17	MANIFESTO GAME STUDIO LTDA	LETRAMENTUS - PLATAFORMA GAMIFICADA DE APRENDIZAGEM ADAPTATIVA PARA ALFABETIZAÇÃO EM LÍNGUA PORTUGUESA
08	SIN-0062-1.03/17	RIBEIRO CAVALCANTI SERVIÇOS DE INFORMÁTICA LTDA ME	PLATAFORMA LIVRO EDUCACIONAL ACESSÍVEL
09	SIN-0063-9.11/17	CICLOSHADOW	PROJETO VÁ PELA SOMBRA 2018 - ACESSIBILIDADE (TECNOLOGIA ASSISTIVA)
10	SIN-0067-3.13/17	NEURO ROBOTS PESQUISA E DESENVOLVIMENTO LTDA	DESENVOLVIMENTO DE PRODUTO PARA REABILITAÇÃO MOTORA DE PACIENTES NEUROLÓGICOS ATRAVÉS DA INTERFACE CÉREBRO MÁQUINA
11	SIN-0072-9.11/17	CICLOSHADOW	PROJETO SOMBREIRO BICICLETA INFANTIL 2018
12	SIN-0073-1.03/17	BEST IN GAMES HUT - DESENVOLVIMENTO DE JOGOS DIGITAIS LTDA - ME	MONETIZAPP
13	SIN-0076-3.04/17	WT MANUTENCOES E MONTAGENS ELETROMECANICAS LTDA	WTSWITCH – SISTEMA PARA MONITORAMENTO DE CHAVES SECCIONADORAS EM SUBESTAÇÕES ELÉTRICAS DE ALTA TENSÃO

Aos proponentes que tiveram suas propostas desenquadradas serão enviadas mensagens eletrônicas informando o motivo da desclassificação. Recursos administrativos ao resultado poderão ser interpostos no prazo de dez dias contados do envio da correspondência eletrônica, por meio do formulário eletrônico específico disponível no perfil do coordenador no sistema AgilFAP (<http://agil.facepe.br/>).

Recife, 11 de setembro de 2017.

Abraham Benzaquen Sicsu
Diretor Presidente

Fátima Cabral
Diretora de Inovação