

## RESULTADO FINAL – EDITAL Nº 28 / 2024

### INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO (IDT&I) - PBIDPT-UNIEVANGÉLICA

Nº	PROJETO	ORIENTADOR	DISCENTE	PLANO DE TRABALHO	PARECER	MODALIDADE
<b>PROJETO 01</b>	SOFTWARE - UNIRASTREIO DA RETINOPATIA DIABÉTICA	EUMAR EVANGELISTA DE MENEZES JUNIOR	LUÍZA FERREIRA VENTURA	AGENDA DE PROTEÇÃO E SIGILO DE DADOS DIRIGIDA À PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADOR VOLTADO AO RASTREIO DA RETINOPATIA DIABÉTICA.	FAVORÁVEL	PBIDPT - UNIEVANGÉLICA
		CLÁUDIA SANTOS OLIVEIRA	GABRIEL BERTONSIN SILVA BRITO	PROTÓTIPO DA VERSÃO ALPHA DO SOFTWARE UNIRASTREIO DA RETINOPATIA DIABÉTICA.	FAVORÁVEL	PBIDPT - UNIEVANGÉLICA
		SALOMÃO ANTÔNIO DE OLIVEIRA	IZABELLA DO VALE BURJACK	AGENDA TÉCNICO-CIENTÍFICA DE RASTREIO E TRATAMENTO DA RETINOPATIA DIABÉTICA (RD)	FAVORÁVEL	PBIDPT - UNIEVANGÉLICA
<b>PROJETO 02</b>	CONTROLE DE ERVAS DANINHAS DE ALTA PRECISÃO ATRAVÉS DE ONDAS ELETROMAGNÉTICAS E VISÃO COMPUTACIONAL	JOÃO MAURÍCIO FERNANDES SOUZA	GABRIEL MARQUES GOMES	ANÁLISE E EFEITO DE ONDAS ELETROMAGNÉTICAS NO CONTROLE DE ERVAS DANINHAS	FAVORÁVEL	PBIDPT - UNIEVANGÉLICA

		WILLIAM PEREIRA DOS SANTOS JÚNIOR	MATEUS FERREIRA DE MORAIS	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA INTELIGENTE PARA CONTROLE DE ERVAS DANINHAS EM TEMPO	FAVORÁVEL	<b>PBIDPT - UNIEVANGÉLICA</b>
		MATHEUS JOSÉ DE CARVALHO	CAIO HENRIQUE LEITE FERREIRA	OTIMIZAÇÃO DE CIRCUITOS ELETROMAGNÉTICAS NO CONTROLE DE ERVAS DANINHAS	FAVORÁVEL	<b>PBIDPT - UNIEVANGÉLICA</b>
<b>PROJETO 03</b>	GERAÇÃO DE HIDROGÊNIO VERDE PARA SUBSTITUIÇÃO DO COMBUSTÍVEL FOSSIL	ADRIANO MACHADO DOS SANTOS	LUCAS GARCIA DA SILVA	PRODUÇÃO DE HIDROGÊNIO VERDE ATRAVÉS DE BANCADA MODULÁVEL	FAVORÁVEL	<b>PBIDPT - UNIEVANGÉLICA</b>
		BRUNA MORAIS DE MELO	KARINE DE SOUZA FERREIRA	REGULAMENTAÇÃO E REGULARIZAÇÃO DA PRODUÇÃO DE HIDROGÊNIO VERDE	FAVORÁVEL	PVITI – UNIEVANGÉLICA *
		GUSTAVO ROBERTO DE SOUZA SILVA	SÉRGIO MOREIRA MOURA	AVALIAÇÃO DE MERCADO DA COMERCIALIZAÇÃO DO HIDROGÊNIO VERDE	FAVORÁVEL	<b>PBIDPT - UNIEVANGÉLICA</b>
<b>PROJETO 04</b>	ESTUDO DE REAÇÕES FOTO-OXIDATIVAS: MECANISMO E APLICAÇÕES NO CONTROLE MICROBIANO E DEGRADAÇÃO DE FÁRMACOS	SANDRO DUTRA E SILVA	ANA PAULA TERENCE SILVA	ESTUDO EM CAMPO DE FOTOLARVICIDA NO COMBATE À DENGUE: AVALIAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA E DESENVOLVIMENTO DE ESTRATÉGIA DE DISTRIBUIÇÃO E AVALIAÇÃO DO FOTOLARVICIDA	FAVORÁVEL	<b>PBIDPT - UNIEVANGÉLICA</b>

		LUCAS DANILO DIAS	SALVATORE NETO PAPACCIOLI	ESTUDO EM CAMPO DE FOTOLARVICIDA NO COMBATE À DENGUE: PRODUÇÃO EM LARGA ESCALA DE FOTOLARVICIDA À BASE DE CURCUMINA	FAVORÁVEL	PBIDPT - UNIEVANGÉLICA
		ANTÔNIO SÉRGIO NAKAO DE AGUIAR	YASMIM MARIA VIEIRA COUTINHO	ESTUDO EM CAMPO DE FOTOLARVICIDA NO COMBATE À DENGUE: CONTROLE DE QUALIDADE FÍSICO-QUÍMICO E ESTABILIDADE DE FOTOLARVICIDA À BASE DE CURCUMINA	FAVORÁVEL	PBIDPT - UNIEVANGÉLICA
<b>PROJETO 05</b>	EDUTECH: INOVAÇÃO E EFICIÊNCIA NA GESTÃO EDUCACIONAL	ROSEMBERG FORTES NUNES RODRIGUES	MATEUS RODRIGUES PIMENTA	SISTEMA INTEGRADO PARA EFICIÊNCIA E CONFORMIDADE ACADÊMICA	FAVORÁVEL	PBIDPT - UNIEVANGÉLICA
		CLÁUDIA GOMES DE OLIVEIRA DOS SANTOS	PAULO HENRIQUE AMORIM CONSTANTE	OTIMIZAÇÃO DOS SERVIÇOS DE ATENDIMENTO AO DISCENTES EM AMBIENTES EDUCACIONAIS	FAVORÁVEL	PBIDPT - UNIEVANGÉLICA
		DANIEL GONÇALVES MENDES DA COSTA	MARCO ANTÔNIO COSTA DOS PRAZERES	SISTEMA DE AVALIAÇÃO MULTIDISCIPLINAR INTEGRADO PARA AMBIENTES EDUCACIONAIS	FAVORÁVEL	PBIDPT - UNIEVANGÉLICA
		GHEYSY MARIELA ESPINDOLA	JONAS OLIVEIRA FISCHER	DESENVOLVIMENTO DO SISTEMA DE GESTÃO DE ESTÁGIOS E MONITORAMENTO DE EGRESSOS	FAVORÁVEL	PBITI – UNIEVANGÉLICA *

		FREDERICO SCHUTZ RABELO	SAMUEL NASCIMENTO DIAS	SISTEMA INTEGRADO DE PROTAGONISMO DISCENTE PARA AMBIENTES EDUCACIONAIS	FAVORÁVEL	PVITI – UNIEVANGÉLICA *
<b>PROJETO 06</b>	CANNASYS: SISTEMA DE GESTÃO PARA TERAPIA COM CANNABIS	HENRIQUE VALLE DE LIMA	SAMUEL CUSTÓDIO DE CARVALHO RODRIGUES	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE PRONTUÁRIO ELETRÔNICO E RECEITUÁRIO PARA TERAPIA COM CANNABIS (BACKEND)	FAVORÁVEL	<b>PBIDPT - UNIEVANGÉLICA</b>
		NATASHA SOPHIE PEREIRA	EDWIN NICHOLLAS ROCHA MEDINA	DESENVOLVIMENTO E COORDENAÇÃO DO SISTEMA DE GESTÃO DE PRONTUÁRIO ELETRÔNICO E RECEITUÁRIO PARA TERAPIA COM CANNABIS	FAVORÁVEL	<b>PBIDPT - UNIEVANGÉLICA</b>
		FÁBIO PEREIRA BOTELHO	EMANUEL CORREA CARNEIRO	DESENVOLVIMENTO DA INTERFACE DE USUÁRIO PARA O SISTEMA DE GESTÃO DE PRONTUÁRIO ELETRÔNICO E RECEITUÁRIO PARA TERAPIA COM CANNABIS (FRONTEND)	FAVORÁVEL	<b>PBIDPT - UNIEVANGÉLICA</b>
		TALLES SANTOS FARIA SILVA	LUANA CANO FERREIRA MORAIS	DESIGN DE PRODUTO PARA O SISTEMA DE GESTÃO DE PRONTUÁRIO ELETRÔNICO E RECEITUÁRIO PARA TERAPIA COM CANNABIS (PRODUCT DESIGN)	FAVORÁVEL	PVITI – UNIEVANGÉLICA *

<b>PROJETO 07</b>	ESTÁGIO TECH	IESO COSTA MARQUES	LARA RAFAELA MARTINS	PLATAFORMA INTEGRADA ENTRE OS CANDIDATOS E AS NECESSIDADES DAS EMPRESAS	FAVORÁVEL	<b>PBIDPT - UNIEVANGÉLICA</b>
		REGIANE JANAÍNA SILVA DE MENEZES	HENRIQUE RODRIGUES CUNHA	TREINAMENTO E DESENVOLVIMENTO PESSOAL	FAVORÁVEL	PBITI – UNIEVANGÉLICA *
		MÁRCIO DOURADO ROCHA	GABRIEL AUGUSTO SACCH DIAS	INTERFACE INTUITIVA E NAVEGÁVEL	FAVORÁVEL	PBITI – UNIEVANGÉLICA *

\*Planos de trabalho recomendados e alocados não contemplados na modalidade PBIDPT foram alocados conforme classificação e itens 10.5 e 13.6 do Edital 28/2024 para as modalidades PBITI – UniEVANGÉLICA e PVITI - UniEVANGÉLICA

