

Prezados Autores/Pesquisadores,

1. Conforme “NOTA DE ESCLARECIMENTO” publicada no site da PROPEX em diz que: “Informamos que a submissão de projetos é limitada a um projeto de pesquisa, um de extensão e um de inovação”, ratificada nas retificações dos Editais publicados no dia 21 de dezembro de 2018 e de acordo com o Regulamento de Pesquisa Aplicada, Inovação e Extensão do IFS, Cap.15, Art. 55, §2º, em que: “Será concedido ao Coordenador/Coordenador Adjunto do projeto de pesquisa aplicada, inovação e/ou extensão, em cota única, o Auxílio Financeiro ao Projeto, visando subsidiar os custos do mesmo, podendo acumular até três auxílios financeiro, em eixos distintos, a saber, pesquisa aplicada, inovação ou extensão”, o autor/pesquisador só poderia ter submetido um único projeto por eixo.

a. No entanto, o SISPUBLI encontra-se sobrecarregado, não suportando mais o quantitativo de projetos submetidos, visto que o sistema, quando da sua criação, possuía uma demanda muito inferior. Com o aumento sistemático de Editais e de projetos submetidos, o sistema apresentou diversas inconsistências nesse último conjunto de Editais PROPEX e DINOVE.

b. Uma das inconsistências identificadas foi a possibilidade de um autor/pesquisador submeter mais de um projeto em um único eixo, fato este observado durante a análise dos recursos recebidos acerca dos Resultados Parciais publicados no dia 21 de dezembro de 2018. Assim, ao longo do dia 26 de dezembro de 2018, foi necessário verificar cada uma das submissões dos Editais PROPEX e DINOVE a fim de garantir a observação do item 1.

c. No intuito de garantir a transparência e isonomia do processo de seleção e em atendimento aos recursos impetrados, foi adotada a seguinte metodologia para classificar/desclassificar os projetos submetidos por autores/pesquisadores no mesmo eixo:

i. Data de submissão: sendo classificado o projeto de primeira data de submissão (obedecendo a nota mínima de avaliação, enviado pelo avaliador) e desclassificados os demais;

s 60i36 406 mais de um projeto 10 0 1 2DDINOVE a fim de garantir 8.57(pu)-7(l)-(4)(c)-62BT/F(E)7m0 gR g0 G[Dra10(i)2 3153 Tma)-9(v)4 Mais 0 G(25v)6(aç-5)6)-5u)-7hs)-3()á)-3(ob82.04-0)6a

Posição	Título do Projeto	Autor	Status	Nt. Final
1	DESENVOLVIMENTO E CONSTRUÇÃO DE ÓCULOS INTELIGENTE PARA ACESSIBILIDADE DE DEFICIENTES VISUAIS NO INSTITUTO FEDERAL DE SERGIPE	ANDERSON EZEQUIEL SILVA	Aprovado	82,50
2	ESTUDO E DESENVOLVIMENTO DO PRIMEIRO LABORATÓRIO DE INOVAÇÃO EM ROBÓTICA E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL DO IFS	Francisco Rodrigues Santos	Aprovado	62,50
3	MODERNIZAÇÃO DOS PROCESSOS DE TRABALHO	MARCIO DE SOUZA COSTA	Reprovado	55,00
-	TRATAMENTO DO ESGOTO DO PRÉDIO ADMINISTRATIVO DO CAMPUS ARACAJU/IFS ATRAVÉS DE UM MÉTODO ECOLÓGICO	Carina Siqueira de Souza	Autor com mais de um projeto submetido em editais na área de Pesquisa. Mantido o projeto de primeira data de submissão (PIBITI).	
-	SISTEMA REMOTO DE BAIXO CUSTO PARA SUPERVISÃO EM TEMPO REAL DO CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA	Denilson Pereira Gonçalves	Autor com mais de um projeto submetido em editais na área de Pesquisa. Mantido o projeto de primeira data de submissão (PIBITI).	
-	RESIDÊNCIA EM SOFTWARE: IMERSÃO DE ALUNOS EM ESCRITÓRIO DE PROJETOS DE SOFTWARE	Catuxe Varjão de Santana Oliveira	Autor com mais de um projeto submetido em editais na área de Pesquisa. Mantido o projeto de primeira data de submissão (PIBITI).	
-	THINKLAB: LABORATÓRIO DE DESIGN THINKING PARA INVESTIGAÇÃO, MAPEAMENTO E MELHORIA DE PROCESSOS DO IFS	Gilson Pereira dos Santos Júnior	Autor com mais de um projeto submetido em editais na área de Pesquisa. Mantido o projeto de primeira	