

## Resultado Preliminar IC 2016

PROPESP DIVULGA RESULTADO PRELIMINAR DOS PROJETOS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2016/2017 e informa aos interessados:

1. Os docentes que tiverem pendências junto à PROPESP, PROEXT e PROTEC, deverão saná-las até a implementação das bolsas ou início da vigência dos projetos (alunos voluntários).
2. Os docentes cujos projetos estejam com o status Recomendados com restrição por ausência de pareceres de Comitê de Ética em Pesquisa Humana ou Animal, bem como quaisquer outras licenças exigidas para sua execução, deverão apresentar essa documentação ao Departamento de Pesquisa/PROPESP até a implementação das bolsas ou início da vigência dos projetos (alunos voluntários).
3. O docente afastado ou licenciado da Instituição em regime integral, para qualquer propósito, inclusive em regime parcial, para cursar mestrado, doutorado ou pós-doutorado, não terá seus projetos implementados.
4. Os pareceres poderão ser visualizados no Portal Lira apenas pelo **módulo pesquisador**, ou seja, discentes não tem acesso aos pareceres no módulo aluno.
5. Submissão on line de projetos recomendados com restrição - 17/05 a 30/05/2016\*

\*Hora limite na data final: 12 horas (meio-dia, horário de Manaus). A partir deste horário, a submissão on line será encerrada.

## Sub-Comitê de Matemática

MUNICIPIO	Área	NUMERO_PROJETO	PROJETO	STATUS_PROJETO
Manaus	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA E ENGENHARIAS	PIB-E/0007/2016	Existência de Triangulação para Matrizes e Aplicações Lineares	Recomendado com restrição
Manaus	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA E ENGENHARIAS	PIB-E/0052/2016	Teorema Spectral	Recomendado com restrição
Manaus	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA E ENGENHARIAS	PIB-E/0140/2016	Fundamentos Matemáticos de Programação Linear - Continuação	Recomendado
Manaus	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA E ENGENHARIAS	PIB-E/0169/2016	Estudos avançados de Álgebra Linear com aplicações	Recomendado
Manaus	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA E ENGENHARIAS	PIB-E/0133/2016	Propriedades geométricas de superfícies imersas em $H^2 \times R$	Recomendado
Manaus	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA E ENGENHARIAS	PIB-E/0057/2016	Iniciação Científica em Análise Real com ênfase em Espaços M	Não recomendado
Manaus	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA E ENGENHARIAS	PIB-E/0141/2016	Geometria Riemanniana e a Relatividade Geral	Recomendado
Manaus	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA E ENGENHARIAS	PIB-E/0200/2016	Superfícies mínimas não-paramétricas no espaço euclidiano tri	Recomendado
Manaus	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA E ENGENHARIAS	PIB-E/0212/2016	A representação de Weierstrass para as superfícies mínimas d	Recomendado
Manaus	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA E ENGENHARIAS	PIB-E/0124/2016	ANÁLISE FUNCIONAL E APLICAÇÕES À TEORIA DAS EQUA	Recomendado
Manaus	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA E ENGENHARIAS	PIB-E/0214/2016	A Matemática da Relatividade Restrita	Recomendado
Manaus	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA E ENGENHARIAS	PIB-E/0098/2016	Um Estudo sobre os Operadores Auto-Adjuntos e suas Aplicaçõ	Recomendado
Manaus	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA E ENGENHARIAS	PIB-E/0028/2016	Análise de incertezas em modelos matemáticos aplicados aos f	Recomendado

Sub-Comitê de Matemática

Manaus	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA E ENGENHARIAS	PIB-E/0029/2016	Contribuições da Matemática à Criptografia de Dados	Recomendado
Manaus	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA E ENGENHARIAS	PIB-E/0232/2016	Álgebra Linear com Ênfase ao Estudo de Matrizes Definidas Po	Recomendado