



FACULDADE METROPOLITANA DA AMAZÔNIA - FAMAZ
NÚCLEO GESTOR DE PESQUISA E EXTENSÃO – NUPEX
COORDENADORIA DE PESQUISA – COPE
EDITAL COPE/PROIC/NUPEX/FAMAZ 01-2016



HOMOLOGAÇÃO DO RESULTADO FINAL

A FACULDADE METROPOLITANA DA AMAZÔNIA, por intermédio do Núcleo Gestor de Pesquisa e Extensão – NUPEX torna público a homologação do Resultado Final de aprovação de projetos submetidos ao Edital COPE/PROIC/NUPEX/FAMAZ 01-2016, discriminados no Anexo I.

Na homologação preliminar de classificação, publicada dia 06 de maio de 2016, foram aprovados os projetos listados sob os números 1 a 5, correspondentes ao número de bolsas ofertadas, assim como os projetos listados sob os números 6 a 8, por não requererem bolsas.

Durante o período de pedido de reconsideração (9 e 10 de Maio), seis projetos, listados sob os números 9 a 14, solicitaram a substituição de alunos bolsistas por voluntários, passando a condição de aprovados.

De acordo com o item 8 do Edital, aos cinco projetos aprovados na quota de bolsa, são assegurados os seguintes benefícios:

12.1 Aos docentes com projetos e orientandos aprovados serão concedidos apoio financeiro correspondente a 02 (duas) horas/orientação/mês/projeto.

12.2 Aos docentes integrantes do PROIC-FAMAZ, mediante solicitação protocolada ao NUPEX, serão concedidos apoios financeiros para transporte e/ou estadia para apresentação de trabalhos produzidos no âmbito do programa em eventos científicos nacionais (não regionais ou local).

12.3 Fica instituído a premiação a docentes por artigo publicado em revista indexada (Qualis CAPES B2 ou maior) ou livro publicado produzido no âmbito do PROIC-FAMAZ no valor de 10 horas a título de produção acadêmica, a serem pagos em parcela única.

Aos demais projetos aprovados fora da quota de bolsas são assegurados os benefícios listados nos itens 12.2 e 12.3.

De acordo com o item 10.3 do Edital, os coordenadores dos 14 projetos aprovados deverão encaminhar ao NUPEX, **até o dia 13 de Maio (sexta-feira)**, os seguintes documentos de seus discentes de Iniciação Científica (bolsistas e voluntários):

- Anexo 4 (Formulário de Indicação de Discente de Iniciação Científica) totalmente preenchido;

- Cópia de RG;
- Cópia de CPF;
- Comprovante de matrícula;
- Boletim;
- Comprovante de residência.

Ficam convocados todos os integrantes dos projetos aprovados (professores e alunos) a comparecerem dia 19/05 (Quinta-feira), 18:00 horas, no bloco 1 sala 108, para assinatura dos Termos de Compromisso de Iniciação Científica.

Os projetos serão implementados a partir de 23 de Maio/2016, encerrando o ciclo em 23 de Maio de 2017.


Belém, 12 de Maio de 2016.


EDITAL COPE/PROIC/NUPEX/FAMAZ 01-2016
ANEXO I - HOMOLOGAÇÃO DO RESULTADO FINAL

Nº	Curso/Coordenador/Projeto	Projeto	Produção Científica Proponente (5 anos-Peso 2)	Produção Científica Total	Mérito Acadêmico- Nota mínima=7,0 (Peso 1)	TOTAL
1	Medicina Dr. José Antônio Cordero da Silva	Contracepção de emergência entre adolescentes cadastradas nas ESF do distrito administrativo do Benguí (DABEN) em Belém-PA: O que elas sabem?	10,0	20,0	7,5	27,5
2	Medicina Dr. Charles Alberto Villacorta de Barros	Abordagem do distúrbio androgênico do envelhecimento masculino (DAEM) nas unidades básicas de saúde (UBS), em Belém-PA	9,6	19,2	8,0	27,2
3	Educação Física M. Sc. Biatriz Araújo Cardoso M. Sc. Josiana Kely Rodrigues Moreira	Avaliação do perfil postural e ergonômico dos funcionários do setor administrativo da Faculdade Metropolitana da Amazônia (FAMAZ)	9,2	18,4	8,5	26,9
4	Educação Física M. Sc. Josiana Kely Rodrigues Moreira M. Sc. Biatriz Araújo Cardoso M. Sc. Smayk Sousa Barbosa Esp. Moisés Costa da Silva	Comportamentos saudáveis contra doenças crônicas não transmissíveis em docentes da Faculdade Metropolitana da Amazônia (FAMAZ)	9,0	18,0	8,5	26,5
5	Medicina Dra. Rosa de Fátima da Silva Vieira Marques	Pesquisa de prevalência do aleitamento materno no município de Belém em três unidades básicas de saúde	9,0	18,0	7,5	25,5
6	Engenharia Civil M. Sc. Felipe José Lousada Reis M. Sc. Alexandre Andrade Brandão Soares	Análise de concretos produzidos com agregados graúdos reciclados provenientes de resíduos da construção civil	3,5	7,0	8,0	15,0
7	Engenharia Civil M. Sc. Alexandre Andrade Brandão Soares Dr. Plínio Glauber Carvalho dos Prazeres (Consultor) Dr. Plínio Glauber Carvalho dos Prazeres (Consultor) Dr. Selênio Feio da Silva (Consultor Externo-Unama)	O método das diferenças finitas aplicadas à teoria das vigas	3,3	6,6	8,5	15,1
8	Medicina M.Sc. Rodrigo da Silva Dias	Incapacidade física hansênica em pacientes cadastrados em uma USF em Belém, Pará, Brasil	9,8	19,6	8,0	27,6

9	Medicina Dra. Brenda Nazaré Gomes Andriolo	Avaliação do uso de cálcio e folato em mulheres atendidas na consulta do pré-natal em unidades de saúde da família (USF) em Belém-PA, no período de julho de 2016 a janeiro de 2017	7,6	15,2	8,0	23,2
10	Biomedicina Dr. Carlos Eduardo de Melo Amaral Dra. Renata Bezerra Hermes Dra. Katarine Antônia dos Santos Barile M.Sc. Andreza Lopes Maia	Estudo comparativo de Metodologias de triagem e confirmatório para HIV, HCV, HBV e HTLV I/II em banco de sangue	6,2	12,4	8,5	20,9
11	Biomedicina Dra. Renata Bezerra Hermes Dr. Carlos Eduardo de Melo Amaral Dra. Katarine Antonia dos Santos Barile	Avaliação dos marcadores sorológicos e moleculares das hepatites B e D em doadores de sangue atendidos na Fundação Hemopa, Pará, Brasil	6,0	12,0	8,5	20,5
12	Medicina Ph. D. Isabela Guerreiro Diniz Ph. D. João Farias Guerreiro (Externo-UFPA) Ph. D. Greice de Lemos Cardoso (Externo-UFPA)	Caracterização genética de distúrbios da diferenciação gonadal em pacientes encaminhados ao laboratório de genética humana e médica da Universidade Federal do Pará (LGHM/UFPA)	5,8	11,6	8,5	20,1
13	Serviço Social M. Sc. Ana Cláudia Filgueiras Guedes	Estudo sobre drogas e gravidez precoce nas escolas de ensino fundamental de Belém	5,6	11,2	8,0	19,2
14	Radiologia Dr. Luiz Raimundo Campos da Silva e Cunha Junior M. Sc. Etiane Prestes Batirola M. Sc. Márcia Cristina dos Santos Guerra M. Sc. Layse Martins Gama	Avaliação de doses empregadas no setor de radiologia em equipamentos CR e relação de radioproteção em hospitais em Belém do Pará	1,8	3,6	7,5	11,1

 Projetos aprovados na quota de bolsas

 Projetos aprovados fora da quota de bolsas

 Projetos aprovados fora da quota de bolsas, após reconsiderações

Belém, 12 de Maio de 2016.

Comitê de Pós-Graduação, Pesquisa e Extensão – COPPEX/FAMAZ