



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
Av. Amazonas s/n. Bloco 2E sala 153 , Campus Umuarama, 38400-902
Fone: +55 34 3218-2225
Uberlândia, MG, Brasil



Uberlândia, 08 de outubro de 2015.

PROCESSO: ICIAG Nº 41/2015

REQUERENTE: Prof. Gabriel Mascarenhas Maciel

ASSUNTO: Projeto e Termo de Cooperação Técnica Científica a ser firmado entre a UFU e a Empresa Feltrim Sementes Ltda com interveniência da FUNDAP.

CONSELHO: ICIAG.

RELATOR: Prof. José Magno Queiroz Luz

Prof. Cláudio Ricardo da Silva (Presidente Substituto) e Senhores Conselheiros,

Constam do processo o ANEXO 1 do Projeto de Atividade de Pesquisa Nº 005/2015 intitulado "Heterose e capacidade combinatória de linhagens de abobrinha do tipo Caserta" e o Termo de Cooperação Técnica Científica Nº 005/2015 que entre si celebram a Empresa Feltrim Sementes Ltda e a UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA com a interveniência da Fundação de Desenvolvimento Agropecuário (FUNDAP).

ANÁLISE:

O projeto está devidamente descrito e justificado para ser executado em 48 meses. Terá coordenação do professor requerente e participação do Sr. Edmilson Luiz Bagattini (FELTRIM) e de um discente graduando em Agronomia do campus de Monte Carmelo. A parte financeira também está devidamente descrita com remuneração para o coordenador e discente bem como as taxas e encargos legais conforme normas da UFU, seguindo o modelo da FUNDAP para este tipo de projeto. No entanto, no projeto não constam as assinaturas que devem ser providenciadas após a aprovação do mesmo. O Contrato está devidamente preenchido também seguindo o modelo da FUNDAP.

PARECER:

Considerando o acima exposto, somos, s.m.j. deste conselho, de parecer FAVORÁVEL a aprovação do Projeto de Atividade de Pesquisa Nº 005/2015 intitulado "Heterose e capacidade combinatória de linhagens de abobrinha do tipo Caserta", a ser firmado com a FUNDAP e a Empresa Feltrim Sementes Ltda, com a interveniência da Fundação de Desenvolvimento Agropecuário (FUNDAP).

Atenciosamente,


Prof. José Magno Queiroz Luz