

# Conselho Superior Acadêmico CONSEA

### Câmara de Pesquisa e Extensão - CPE

Processo: 23118.0003096/2016-11

Parecer: 2111/CPE

Assunto: Projeto de Pesquisa

Assunto complemento: Avaliação da contaminação de leite e pescados por resíduos de agrotóxicos e medicamentos veterinários produzidos na microrregião de Cacoal/Rondônia: saúde, trabalho e meio ambiente.

Interessado: Professor Dr. Sandro de Vargas Schons - Departamento de Medicina

Veterinária do Campus de Rolim de Moura.

Relator: Conselheiro José Kennedy Lopes Silva

## I – INTRODUÇÃO

O Processo em pauta foi despachado pela Secons para o meu parecer em 02 de fevereiro de 2017 (fl. 40) e recebi o processo em 08 de Fevereiro de 2017 no Campus de Vilhena, em 13 de fevereiro entrei em usufruto de férias regulamentares até o dia 14 de março de 2017. Assim, a contagem do prazo foi iniciado em 15/03/2017.

O Processo n.º 23.118.0003096/2016-11, do Departamento de Medicina Veterinária (DepVet) do Campus de Rolim de Moura, que trata da criação do Projeto de Pesquisa: "Avaliação da contaminação de leite e pescados por resíduos de agrotóxicos e medicamentos veterinários produzidos na microrregião de Cacoal/Rondônia: saúde, trabalho e meio ambiente", encaminhando em formulário padrão da PROPESQ, conforme Anexo II da Instrução Normativa (IN) Número 001/2011 da PROPesq, em vigor.

#### II - RELATO

- O Processo em pauta contém os seguintes documentos:
- 1- Encaminhamento do processo n.º 23.118.0003096/2016-11 pelo Prof. Dr. Sandro de Vargas Schons para a Direção do Campus de Rolim de Moura para abertura do processo (fl.1):
- 2- Anexo II da instrução Normativa (IN) Número 001/PROPesq 2011 Formulário para Apresentação de Projeto de Pesquisa (fls. 02-09);
- 3- Resultado da Chamada nº 003/2016 Programa de Pesquisa para o SUS PPSUS (fls 10-11)
- 4- Formulário Unificado para solicitação de autorização para uso de animais em ensino e/ou pesquisa (fls. 12-21);
- 5- Ata da 49ª reunião ordinária departamental do departamento de medicina veterinária que intitula a professora Evelyn Rabelo Andrade como parecerista deste projeto para aprovação no CONDEP (fls. 22-24);
- 6- Parecer da Professora Evelyn Rabelo Andrade sobre o projeto de pesquisa: "Avaliação da contaminação de leite e pescados por resíduos de agrotóxicos e medicamentos veterinários produzidos na microrregião de Cacoal/Rondônia: saúde, trabalho e meio ambiente" (fl. 25);

- 7- Ata da reunião ordinária do DepVet de 16 de setembro de 2016 (fls. 26-27);
- 8- Encaminhamento do processo n.º 23.118.0003096/2016-11 pelo Prof. Dr. Sandro de Vargas Schons para a Direção do Campus de Rolim de Moura para abertura do processo (fl. 28);
- 9- Encaminhamento do processo n.º 23.118.0003096/2016-11 pela Direção do Campus de Ji-Paraná para o Conselheiro Professor Wagner Walker de Albuquerque Alves para análise e parecer (fl. 29);
- 10- Parecer do Professor Wagner Walker de Albuquerque Alves sobre a criação do projeto de pesquisa "Avaliação da contaminação de leite e pescados por resíduos de agrotóxicos e medicamentos veterinários produzidos na microrregião de Cacoal/Rondônia: saúde, trabalho e meio ambiente" (fl. 30);
- 11- Encaminhamento do referido processo 23.118.0003409/2016-31 pela Direção do Campus de Rolim de Moura para a PROPesq para providências necessárias para institucionalização do processo (fl. 31);
- 12- Despacho 001/2017/Diretoria de Pesquisa/Coordenação/PROPESQ do processo 23118.003096/2016-11(fl. 32);
- 13- Ata de Reunião Ordinária do Conselho de Campus de Rolim de Moura do dia 05 de dezembro de 2016 que aprova o este projeto que foi solicitada no despacho 001/2017/Diretoria de Pesquisa/Coordenação/PROPESQ (fl. 33-36);
- 14- Despacho 009/2017/Diretoria de Pesquisa/Coordenação/PROPESQ do processo 23118.003096/2016-11(fl. 37);
- 15-Despacho 0051/2017/SECONS para o vice-presidente da Câmara de Pesquisa e Extensão (CPE) conselheiro João Elói de Melo para instrução deste processo (fls 38);
- 16- Despacho via e-mail institucional do vice-presidente da CPE conselheiro João Elói de Mello para SECONS encaminhar o referido processo para o Conselheiro José Kennedy Lopes Silva (fl. 39);
- 17-Encaminhamento do processo 23.118.0003409/2016-31 pela SECONS para o conselheiro da CPE José Kennedy Lopes Silva (fl. 40);
- 18- Diligência via e-mail institucional do parecerista ao proponente do projeto (fl. 41)
- 19- Atendimento da diligência Termos de anuência dos membros do projeto e de compromisso de pesquisa do proponente (fls. 42-47).

### III - ANÁLISE

Para a análise deste processo tivemos por base a INSTRUÇÃO NORMATIVA 001/PROPesq/2011 que orienta os procedimentos institucionais para a criação e institucionalização de grupos, laboratórios e projetos de pesquisa na UNIR.

De acordo com o conteúdo do processo foi efetivada a seguinte análise:

1) As propostas apresentadas neste Processo apresentam informações necessárias e são bem estruturadas com base em referencial teórico que auxilia na análise e no seu



entendimento. Reitera-se também a importância da implantação dessas propostas baseadas em seus objetivos: Avaliar a contaminação de leite e pescados por meio da análise de dados epidemiológicos e de resíduos agrotóxicos e de produtos veterinários utilizados em bovinos e peixes na microrregião de Cacoal-Ro.

- Os professores proponentes dessas ações do projeto apresentam todos os 2) requisitos necessários para executar tal atividade de acordo as análises de seus currículos na plataforma lattes.
- Em relação aos recursos financeiros foi constatado que o projeto já possui CHAMADA **FAPERO** MScontemplado pela financiamento, pois foi DECIT/CNPg/SESAU-RO 002/2016.
- Foi aberto diligência pela Diretoria de Pesquisa/Coordenação/Propesq a Diretoria 4) do Campus de Rolim de Moura para que atendessem o art. 22 da Instrução Normativa nº 001/PROPesg/2011, de 25 de outubro de 2011, que orienta que os processos devem ser submetidos as análises dos conselhos de departamento e de campus para serem analisados e assim seguir trâmite para a sua institucionalização. Essa diligência foi prontamente atendida pela Direção do Campus de Rolim de Moura.
- No dia 23/03/ 2017 foi aberto diligência por mim ao professor Sandro de Vargas Schons via e-mail institucional, onde foi solicitado o termo de compromisso do proponente do projeto e os termos de anuência dos membros. A diligência foi atendida no dia 27/03/2017. A partir desse atendimento foi dado sequencia no parecer do processo.
- Em relação ao projeto analisado, afirmo que é importante para a comunidade 6) acadêmica por se tratar de pesquisas sobre saúde pública, trabalho e meio ambiente, o que permite a aproximação da Universidade com a população, e neste sentido, as atividades de projeto podem ir além das atividades de pesquisa e exercer atividades de ensino e extensão.

#### III - PARECER 7)

Salvo melhor juízo e em consoante às ponderações destacadas na análise deste documento, indico as seguintes considerações a esta Câmara:

- 1. Que ao final da execução do projeto de pesquisa seja realizado uma atividade para divulgação dos resultados para a comunidade acadêmica e também para os participantes da pesquisa, piscicultores e agricultores da na microrregião pesquisada.
- 2. Após análise e leitura do projeto de pesquisa e por considerar o atendimento à Instrução Normativa 001/PROPesq/2011, sou favorável a aprovação do Projeto de Pesquisa: "Avaliação da Contaminação de leite e pescados por resíduos de agrotóxicos e medicamentos veterinários produzidos na microrregião de Cacoal-Rondonia: Saúde, Trabalho Meio Ambiente".

Vilhena, 28 de Março de 2017.

Conselheiro José Kennedy Lopes Silva

Relator, CPE/CONSEA





### Conselho Superior Acadêmico – CONSEA

Da Presidência dos Conselhos Superiores

### CÂMARA DE PESQUISA E EXTENSÃO – CPE

Processo n.º 23118.003096/2016-11

Parecer: 2111/CPE

Prose Organia Miguel Teixeira Ott

Assunto: Projeto de Pesquisa

Assunto complemento: Avaliação da contaminação de leite e pescados por resíduos de agrotóxicos e medicamentos veterinários produzidos na microrregião de Cacoal/Rondônia: saúde, trabalho e meio ambiente.

Interessado: Professor Dr. Sandro de Vargas Schons – Departamento de Medicina

Veterinária do Campus de Rolim de Moura.

Relator: Conselheiro José Kennedy Lopes Silva

#### Decisão:

Na 94ª sessão ordinária, em 12.04.2017, a câmara acompanha o parecer em tela, cujo relator é "favorável a aprovação do Projeto de Pesquisa: 'Avaliação da Contaminação de leite e pescados por resíduos de agrotóxicos e medicamentos veterinários produzidos na microrregião de Cacoal-Rondônia: Saúde, Trabalho Meio Ambiente'" e faz emenda modificativa: o item 1 do parecer passa a ter a seguinte redação: "1 - Ao final da execução do projeto de pesquisa recomenda-se que o proponente realize atividade para divulgação dos resultados para a comunidade acadêmica."

Consetheira Walterlina Barboza Brasil

Presidente