


<p>FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA</p> 	<p>Conselho Superior Acadêmico CONSEA Câmara de Pesquisa e Extensão – CPE</p>
<p>Processo: 23118.0003096/2016-11</p>	<p>Parecer: 2111/CPE</p>
<p>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.</p>	
<p>Interessado: Professor Dr. Sandro de Vargas Schons – Departamento de Medicina Veterinária do Campus de Rolim de Moura.</p>	
<p>Relator: Conselheiro José Kennedy Lopes Silva</p>	

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);

Câmara de Pesquisa e Extensão	Processo 23118.003096/2016-11	Parecer: 2111/CPE
-------------------------------	-------------------------------	-------------------



- 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.

2) Os professores proponentes dessas ações do projeto apresentam todos os requisitos necessários para executar tal atividade de acordo as análises de seus currículos na plataforma lattes.

3) Em relação aos recursos financeiros foi constatado que o projeto já possui financiamento, pois foi contemplado pela CHAMADA FAPERO MS-DECIT/CNPq/SESAU-RO 002/2016.

4) Foi aberto diligência pela Diretoria de Pesquisa/Coordenação/Propesq a Diretoria do Campus de Rolim de Moura para que atendessem o art. 22 da Instrução Normativa nº 001/PROPesq/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.

5) 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.

6) Em relação ao projeto analisado, afirmo que é importante para a comunidade 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.


7) **III – PARECER**


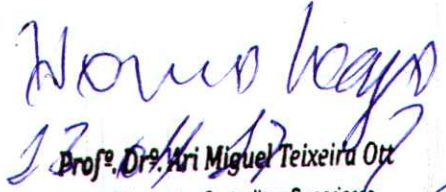

Salvo melhor juízo e em consoante às ponderações destacadas na análise deste documento, indico as seguintes considerações a esta Câmara:

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-Rondônia: Saúde, Trabalho Meio Ambiente".

Vilhena, 28 de Março de 2017.


Conselheiro José Kennedy Lopes Silva
Relator, CPE/CONSEA

<p>FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA</p> 	<p>Conselho Superior Acadêmico – CONSEA</p>
<p>CÂMARA DE PESQUISA E EXTENSÃO – CPE</p>	<p>Da Presidência dos Conselhos Superiores</p>
<p>Processo n.º 23118.003096/2016-11</p>	<p><i>13/04/17</i>  Prof. Dr. Ari Miguel Teixeira Ott Presidente dos Conselhos Superiores</p>
<p>Parecer: 2111/CPE</p>	<p></p>
<p>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.</p>	
<p>Interessado: Professor Dr. Sandro de Vargas Schons – Departamento de Medicina Veterinária do Campus de Rolim de Moura.</p>	
<p>Relator: Conselheiro José Kennedy Lopes Silva</p>	

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.”


 Conselheira Walterlina Barboza Brasil
 Presidente