

CEUA



COMISSÃO DE ÉTICA NO USO DE ANIMAIS

PRO@PESQ



3º ATA DE REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DE COMISSÃO DE ÉTICA NO USO DE ANIMAIS - CEUA DE 04 DE OUTUBRO DE 2018

Aos cinco dias do mês de outubro de dois mil e dezoito, às dez horas e trinta minutos, realizou-se na sala de reuniões do Departamento de Medicina Veterinária do *Campus* Universitário de Rolim de Moura a terceira reunião do CEUA, sob a presidência do prof. Dr. Angelo Laurence Covatti Terra. Estavam presentes os conselheiros Profa. Dra. Evelyn Rabelo Andrade, Prof. Dr. Sandro de Vargas Schons, os consultores *ad hoc* Prof. Dr. Arthur Willian de Lima Brasil, Prof. Dr. Nadino Carvalho, a Profa. Dra. Mayra Araguaia Pereira Figueiredo e a Tec. Simone Marques Caetano Sabai. A reunião inicia com o presidente Angelo agradecendo a presença de todos e ressaltando a importância de que os docentes preencham os formulários, principalmente os referentes à realização de aulas práticas. Explica que esta reunião é para dar ciência dos trabalhos da CEUA-UNIR referente à quantidade de projetos de pesquisa e de extensão recebidos, apreciados, que ainda aguardam apreciação e os que por alguma razão foram devolvidos aos pesquisadores para que estes façam alguma adequação. **1) Contabilização dos projetos e pareceres:** Foram recebidos 31 protocolos, sendo 29 de projetos de pesquisa dos quais 21 foram aprovados, sete foram apreciados e devolvidos aos proponentes para adequações, um ainda aguardam apreciação dos consultores. Dentre estes foi recebido apenas um projeto de extensão e um protocolo de aula prática, sendo ambos aprovados. A tabela com a descrição de autoria, consultor e situação dos projetos encontra-se disponível no Anexo I desta ata. **2) Permanência nos cargos dos membros efetivos da CEUA para o próximo ano:** Prof. Angelo pergunta aos membros efetivos presentes se desejam permanecer na CEUA para o próximo ano. Ficou acordado que para o próximo ano permanecer o Prof. Angelo como presidente, o prof. Sandro colocou seu cargo de vice-presidente à disposição e continuará como representante da pós-graduação e docente com experiência comprovada em pesquisa e a profa. Evelyn continuará como membro efetivo representando o CRMV-RO. **3) Convite aos consultores *ad hoc* a se efetivarem como consultores permanentes:** Prof. Angelo convida aos três consultores *ad hoc* presentes a compor o corpo consultivo da CEUA como membros efetivos e estes aceitam fazer parte da CEUA para o próximo ano. **4) Funcionamento das reuniões da CEUA-UNIR:** foi sugerido pelo prof. Sandro e pelo Prof. Arthur que nas reuniões sejam debatidos e julgados coletivamente os pareceres que forem apreciados pelos consultores individualmente, sendo assim a aprovação de cada parecer se torna colegiada e a assinatura do presidente da CEUA tem valor representativo homologando a decisão de todos os membros que estiverem presentes na reunião, ou seja, o presidente assina o parecer em nome de todos os membros homologando a decisão coletiva. **Todos de acordo.** **5) Calendário de reuniões da CEUA-UNIR:** ficou acordado que as reuniões serão sempre na primeira sexta-feira do mês imediatamente após a reunião do CONDEP MED VET e que se houver alguma demanda urgente, reuniões extraordinárias serão ser convocadas. **Todos de acordo.** **6) cadastro de instalações como biotério:** O prof. Angelo e o prof. Arthur explicaram que qualquer estrutura (sala, curral, tanque com peixes, etc) deverá ser cadastrado nos sistema CIUCA como sendo supervisionada por este CEUA, e que o pesquisador que utilizar este local será o responsável e esta estrutura ficará cadastrada em seu CPF. **Todos cientes. Informes:** O prof. Angelo informa que a CEUA-UNIR está com o cadastro completo no CIUCA e em virtude disso recebeu o credenciamento

CEUA



MEDICINA VETERINÁRIA

COMISSÃO DE ÉTICA NO USO DE ANIMAIS

PROPESQ



junto ao MCTIC possibilitando a oficialização e validação dos pareceres e autorizações emitidos por esta comissão junto à comunidade científica. Nova reunião será marcada conforme demanda processual e disponibilidade dos membros desta comissão. Sem mais nada a resolver, o Presidente do CEUA Prof. Dr. Angelo então encerra a reunião. Eu, Angelo Lautrence Covatti Terra, presidente deste Conselho, em tudo presente, lavrei esta ata que será aprovada e assinada por mim e, se achada conforme, será aprovada e assinada pelos demais presentes.

Angelo Laurence Covatti Terra

Presidente

Representante do Conselho Regional de

Prof. Dr. Angela L. C. Terra

Universidade Federal de Rondônia

Chefe do Depto. Medicina Veterinária

Portaria nº 468/GR/UNIR

Licença Capacitação

Paulo Vilela Cruz

Representante Biólogo

Sandro de Vargas Schons

Vice-presidente

Representante docente com experiência comprovada de ensino e/ou pesquisa com uso de animais.

Ausência Justificada

Alisson Lorenzetti Ferreira

Representante da Sociedade Protetora de Animais

Evelyn Rabelo Andrade Oliveira

Representante do Conselho Regional de Medicina Veterinária

Licença Maternidade

Patricia Regina Voigt

Secretária

Profa. Dra. Mayra Araguaia Pereira

Figueiredo

Consultora ad hoc

Prof. Dr. Arthur Willian de Lima Brasil

Consultor ad hoc

Prof. Dr. Nadino Carvalho

Consultor ad hoc

NÚMERO	PESQUISADOR REQUERENTE	TÍTULO DO PROJETO	TIPO	AVALIADOR	SITUAÇÃO	PARECER
004/2018	PROFA. DRA. MAYRA ARAGUAIA	Ecoepidemiologia da malária na etnia tupari do Estado de Rondônia: anofelinos, indios, primatas neotropicais e diversidade genética de <i>Plasmodium malariae</i> / <i>Plasmodium brasilianum</i>	PROJETO DE PESQUISA	PROF. DR. ARTHUR BRASIL	APROVADO	ENVIADO
005/2018	PROF. DR. WILSON G. MANRIQUE	Estado sanitário de peixes nativos para consumo do Rio Manoel Correia da Aldeia Indígena Aperaí, Rondônia	PROJETO DE PESQUISA	PROF. DR. ARTHUR BRASIL	APROVADO	ENVIADO
006/2018	PROF. DR. RAUL PAZDIORA	Suplementação de novilhas com suplemento proteico ou proteico-energético e substituição do grão de milho por casca de maracujá	PROJETO DE PESQUISA	PROF. DR. ANGELO TERRA	APROVADO	ENVIADO
007/2018	PROF. DR. RAUL PAZDIORA	Projeto de extensão: capacitação de produtores em tecnologias na criação de bovinos de leite em Rolim de Moura	PROJETO DE EXTENSÃO	PROF. DR. ANGELO TERRA	APROVADO	ENVIADO
008/2018	PROFA. DRA. EVELYN ANDRADE	Efeito da indução da puberdade em novilhas nelore pré-pubescentes com progesterona injetável e dispositivos intravaginais de progesterona	PROJETO DE PESQUISA/TCC	PROF. DR. ANGELO TERRA	APROVADO	ENVIADO
009/2018	PROFA. DRA. JUCILENE CAVALI	Influência da adubação orgânica no cultivo do tabaqui (<i>Colossoma macropomum</i>)	PROJETO DE PESQUISA	PROF. DR. ARTHUR BRASIL	APROVADO	ENVIADO
010/2018	PROF. DR. WILSON G. MANRIQUE	Determinação da CL 50 aguda e estudo histopatológico do tabaqui (<i>Colossoma macropomum</i>) expostos à prata coloidal	PROJETO DE PESQUISA	PROF. DR. NADINO CARVALHO	PENDENTE	REENVIADO AO PESQUISADOR PARA AJUSTES
011/2018	PROF. DR. WILSON G. MANRIQUE	Estudo da participação da hemoglobina na atividade leucocitária de tabaqui (<i>Colossoma macropomum</i>)	PROJETO DE PESQUISA	PROF. DR. NADINO CARVALHO	PENDENTE	REENVIADO AO PESQUISADOR PARA AJUSTES
012/2018	PROF. DR. WILSON G. MANRIQUE	Estudo sorológico do tabaqui (<i>Colossoma macropomum</i>) submetidos à inflamação crônica por <i>Mycobacterium marinum</i>	PROJETO DE PESQUISA	PROF. DR. NADINO CARVALHO	PENDENTE	REENVIADO AO PESQUISADOR PARA AJUSTES
013/2018	PROFA. DRA. EVELYN ANDRADE	Efeitos da administração de ECC 2 ou 4 dias antes da inseminação artificial em vacas nelore	PROJETO DE PESQUISA	PROF. DR. NADINO CARVALHO	APROVADO	ENVIADO
014/2018	PROF. DR. ANGELO TERRA	Levantamento de avi, herpeto, mastofauna no fragmento de mata no campus da UNIR na área urbana em Rolim de Moura	PROJETO DE PESQUISA	PROF. DR. ARTHUR BRASIL	APROVADO	ENVIADO
015/2018	PROFA. DRA. MAYRA ARAGUAIA	Seleção de ovelhas da raça Santa Inês resistentes às verminoses gastrointestinais por meio dos testes FAMACHA® e OPG	PROJETO DE PESQUISA	PROF. DR. ARTHUR BRASIL	APROVADO	ENVIADO
016/2018	PROFA. DRA. MAYRA ARAGUAIA	Avaliação sanitária e social dos gatos domésticos na cidade de Rolim de Moura-RO	PROJETO DE PESQUISA	PROF. DR. ARTHUR BRASIL	APROVADO	ENVIADO
017/2018	PROFA. FERNANDA BAY FURTADO	Efeito da suplementação dietética da farinha da polpa de buriti, <i>Mauritia flexuosa</i> , no sistema imune de juvenis de tabaqui, <i>Colossoma macropomum</i>	PROJETO DE PESQUISA	PROF. DR. ANGELO TERRA	APROVADO	ENVIADO
018/2018	PROFA. DRA. EVELYN ANDRADE	Avaliação andológica e classificação por pontos de touros nelore puro de origem em propriedades de jaru e theobroma para pesquisa de trabalho de conclusão de curso	PROJETO DE PESQUISA/TCC	PROF. DR. ANGELO TERRA	APROVADO	ENVIADO
019/2018	PROF. DR. IGOR MANSUR	Monitoramento soropidemiológico de peste suína clássica na região da zona da mata do estado de Rondônia	PROJETO DE PESQUISA	PROFA. DRA. EVELYN ANDRADE	APROVADO	ENVIADO
020/2018	PROF. DR. RAUL PAZDIORA	Avaliação de diferentes aditivos na silagem do resíduo da acerola de indústrias processadoras de frutas, no Estado de Rondônia	PROJETO DE PESQUISA	PROFA. DRA. EVELYN ANDRADE	APROVADO	ENVIADO
021/2018	PROF. DR. SANDRO V. SCHONS	Presença de resíduos veterinários e agrícolas em pescados produzidos na microrregião de cacaoal	PROJETO DE PESQUISA	PROF. DR. ARTHUR BRASIL	APROVADO	ENVIADO
022/2018	PROF. DR. SANDRO V. SCHONS	Levantamento das principais causas de mortalidade em bezerras de pequenas propriedades rurais da microrregião de Cacaoal	PROJETO DE PESQUISA	PROF. DR. ARTHUR BRASIL	PENDENTE	REENVIADO AO PESQUISADOR PARA AJUSTES
023/2018	PROF. DR. SANDRO V. SCHONS	Avaliação da ação cicatrizial da seiva de <i>Himatantus spp.</i> em feridas cutâneas	PROJETO DE PESQUISA	PROF. DR. ARTHUR BRASIL	PENDENTE	REENVIADO AO PESQUISADOR PARA AJUSTES
024/2018	PROF. DR. NADINO CARVALHO	Aspectos biológicos das fases de vida livre de <i>Haemonchus contortus</i> em gramíneas forrageiras no estado de Rondônia	PROJETO DE PESQUISA	PROFA. DRA. MAYRA ARAGUAIA	PENDENTE	REENVIADO AO PESQUISADOR PARA AJUSTES
025/2018	PROF. DRA. JUCILENE CAVALI	Avaliação nutricional e manejo de novas espécies forrageiras para sustentabilidade das pastagens nas condições e daofclimáticas de Rondônia	PROJETO DE PESQUISA	PROFA. DRA. EVELYN ANDRADE	PENDENTE	AGUARDANDO REAVALIAÇÃO DO CONSULTOR
026/2018	PROF. DR. ARTHUR BRASIL	Infecção por <i>Leptospira spp.</i> em bovinos de abate de Rondônia	PROJETO DE PESQUISA	PROF. DR. ANGELO TERRA	APROVADO	ENVIADO
027/2018	PROF. DR. WILSON MANRIQUE	Identificação de endoparasitos de peltes oriundos de dois pesque pague do município de Rolim de Moura-RO	PROJETO DE PESQUISA/TCC	PROF. DR. ANGELO TERRA	APROVADO	ENVIADO
028/2018	PROF. DR. WILSON MANRIQUE	Relato de caso: Linfossarcoma em um cão	TCC	PROF. DR. ANGELO TERRA	APROVADO	ENVIADO
029/2018	PROF. DR. MARLOS OLIVEIRA PORTO	Suplementação de bovinos de corte em Rondônia	PROJETO DE PESQUISA	PROFA. DRA. MAYRA ARAGUAIA	APROVADO	ENVIADO
030/2018	PROF. DR. ARTHUR BRASIL	Aula de exame clínico do sistema cardiovascular em cães	AULA PRÁTICA	PROFA. DRA. MAYRA ARAGUAIA	APROVADO	ENVIADO
031/2018	PROFA. DRA. JUCILENE CAVALI	Extratos de origem vegetal em substituição aos produtos químicos no curtimento e tingimento da pele do Pirarucu na Amazônia	PROJETO DE PESQUISA	PROF. DR. ANGELO TERRA	APROVADO	APROVADO
032/2018	PROFA. DRA. EVELYN ANDRADE	Avaliação da ciclicidade em éguas da região da Zona da Mata, Rondônia	PROJETO DE PESQUISA	PROF. DR. ANGELO TERRA	APROVADO	APROVADO
033/2018	PROF. DR. RAUL PAZDIORA	Avaliação de semente de cupuaçu na produção de leite, no Estado de Rondônia	PROJETO DE PESQUISA	PROF. DR. ARTHUR BRASIL	APROVADO	APROVADO
034/2018	PROFA. DRA. EVELYN ANDRADE	Seropidemiologia de Leptospirose em bovinos leiteiros na zona da mata rondoniense	PROJETO DE PESQUISA	PROF. DR. ARTHUR BRASIL	PENDENTE	REENVIADO AO PESQUISADOR PARA AJUSTES