



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO  
INSTITUTO DE PESQUISA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO (IPÊ)  
DEPARTAMENTO DE MORFOLOGIA E FISIOLOGIA ANIMAL (DMFA)

APRESENTAÇÃO ORAL DOS RELATÓRIOS PARCIAIS – PIBIC-PIC 2021/2022 DO DMFA

DATA: QUINTA-FEITA, 26/05/2022, DAS 9:00 ÀS 12:00H

SALA 01 - APRESENTAÇÃO REMOTA – LINK: <https://meet.google.com/tsq-ccdu-wcp>

**AVALIADORES:** Prof.<sup>a</sup>. JEINE EMANUELE SANTOS DA SILVA (Coordenadora de sala), Dr.<sup>a</sup>. ISMAELA MARIA FERREIRA DE MELO, Prof.<sup>a</sup>. ELLEN CORDEIRO BENTO DA SILVA, Prof.<sup>a</sup>. HÉLIDA MARIA DE LIMA MARANHÃO BRASILEIRO

**ATENÇÃO:** Conforme consta no Edital, o aluno terá até 10 minutos para apresentação e a banca até 5 minutos para perguntas. Os horários das apresentações são estimativas. É importante que os discentes apresentadores estejam na sala, no mínimo, 30 minutos antes.

Horário	ORIENTADOR	PLANO DE TRABALHO	DISCENTE
09:00	JEINE EMANUELE SANTOS DA SILVA	Análise dos efeitos do ômega-3 e/ou melatonina sobre o padrão eletrocorticográfico de ratos Wistar obtidos a partir de banco de dados	WIBSON WAGNER GUEDES SILVA
09:20	ÁLVARO A. C. TEIXEIRA	Parâmetros bioquímicos hepáticos e renais de ratas induzidas ao diabetes gestacional e tratadas com melatonina	ALEF DE MOURA PEREIRA
09:40	ÁLVARO A. C. TEIXEIRA	Avaliação do perfila bioquímico renal de filhotes aos 30 e 60 dias de vida, nascidos de matrizes induzidas ao diabetes gestacional e tratadas com melatonina	JHONATAS MATEUS DA SILVA ALVES
10:00	ANNA MYRNA JAGUARIBE DE LIMA	Correlação entre nível de atividade física, a qualidade do sono e a sonolência diurna excessiva em corredores de rua amadores.	JÚLIA MARIA RODRIGUES GUIMARÃES
10:20	DANIELA MARIA BASTOS DE SOUZA	Avaliação da percepção do tutor quanto à importância do anestesiologista em procedimentos cirúrgicos e ambulatoriais.	RHAYANA LOUISE DE MATOS VELOSO
10:40	ELAYNE CRISTINE SOARES DA SILVA	Perfil epidemiológico do câncer oral em cães e gatos atendidos em clínicas e hospitais veterinários do Recife-PE	BETO CHERLES CORAL RODRIGUES
11:00	EMMANUEL VIANA PONTUAL	Investigação do efeito do extrato de folhas de <i>Plectranthus barbatus</i> sobre <i>Candida parapsilosis</i>	AMANDA LIRA DOS ANJOS
11:20	EMMANUEL VIANA PONTUAL	Investigação do efeito de preparação de flores de <i>Moringa oleifera</i> sobre <i>Staphylococcus aureus</i>	WEDNY SANTANA DE PAULA
11:40	FABIO MENDONCA	Intoxicação espontânea por <i>Tephrosia noctiflora</i> em bovinos	MARIA LUIZA SÁ DE LYRA FROTA

Obs.: Devemos lembrar que conforme consta na alínea “b” do subitem 11.1 do Edital PIBIC/PIC 2020-2021 é compromisso do orientador: **“Acompanhar as exposições orais dos(as) orientados(as), por ocasião dos seminários de avaliação (referentes aos relatórios parcial e final) ou nomear representante que seja orientador(a) de PIBIC ou PIC, ou pesquisador(a) doutor(a) vinculado(a) ao projeto.”**



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO  
INSTITUTO DE PESQUISA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO (IPÊ)  
DEPARTAMENTO DE MORFOLOGIA E FISILOGIA ANIMAL (DMFA)

**APRESENTAÇÃO ORAL DOS RELATÓRIOS FINAIS – PIBIC-PIC 2020/2021 DO DMFA**

**DATA:** SEXTA-FEIRA, 27/05/2022, DAS 09:00 ÀS 12:00H

**SALA 02 - APRESENTAÇÃO REMOTA – LINK:** <https://meet.google.com/xak-yzud-fxu>

**AVALIADORES:** Prof. ANÍSIO FRANCISCO SOARES (Coordenador de sala), Prof.<sup>a</sup>. TATIANA PORTO, Prof.<sup>a</sup>. FÁBIA REGINA BURGOS, Dr.<sup>a</sup>.  
NATHÁLIA DOS SANTOS WICPOLT

**ATENÇÃO: Conforme consta no Edital, o aluno terá até 10 minutos para apresentação e a banca até 5 minutos para perguntas. Os horários das apresentações são estimativas. É importante que os discentes apresentadores estejam na sala, no mínimo, 30 minutos antes.**

Horário	ORIENTADOR	PLANO DE TRABALHO	DISCENTE
9:00	ANÍSIO FRANCISCO SOARES	Avaliação histológica e histoquímica de coração e rins de ratos treinados com natação e usuários de estanozolol	ELTON SANTOS GUEDES DE MORAIS
9:20	ANÍSIO FRANCISCO SOARES	Avaliação histológica e histoquímica de fígado e testículos de ratos treinados com natação e usuários de estanozolol.	POLLYANA NIBBERING FERREIRA DA ROCHA
9:40	JANAÍNA DE ALBUQUERQUE COUTO	Ação pedagógica à luz da Sala de Aula Invertida para a construção de conceitos bioquímicos com base na Teoria da Aprendizagem Significativa	GABRIELA PINHEIRO GOMES DE OLIVEIRA
10:00	JANAÍNA DE ALBUQUERQUE COUTO	Ação pedagógica inovadora pautada em abordagens híbridas para uma aprendizagem dialógica a partir da Tertúlia Dialógica Científica (TDC)	OTONIEL DA SILVA MARINHO FILHO
10:20	MARIA TACIANA CAVALCANTI VIEIRA SOARES	Análise do potencial antimicrobiano de bactérias ácido lácticas isoladas de queijo de coalho artesanal frente a microrganismos oportunistas do intestino, através de revisão sistemática e experimentos <i>in vitro</i> .	PAULO HENRIQUE SILVA
10:40	MARIA TACIANA CAVALCANTI VIEIRA SOARES	Análise histológica e bibliográfica do efeito de <i>Enterococcus faecium</i> 137v como fator de proteção renal contra os efeitos deletérios do agente químico 1,2 dimetilhidrazina (DMH).	JANAÍNA DA SILVA FERREIRA
11:00	MARLEYNE JOSÉ AFONSO ACCIOLY LINS AMORIM	Estudo anatômico das glândulas salivares da preguiça-comum.	LORENA NASCIMENTO DA SILVA
11:20	MARLEYNE JOSÉ AFONSO ACCIOLY LINS AMORIM	Identificação de dermatófitos em bichos-preguiças da microrregião de Recife, Pernambuco.	STEFHANIE CARMÉLIA MATOS NUNES
11:40	NATHALIA DOS SANTOS WICPOLT	Diagnóstico anatomopatológico de doenças de animais silvestres e selvagens do Parque Estadual de Dois Irmãos do Recife, PE.	CAMILA SOARES VASCONCELOS ROCHA

Obs.: Devemos lembrar que conforme consta na alínea “b” do subitem 11.1 do Edital PIBIC/PIC 2020-2021 é compromisso do orientador: **“Acompanhar as exposições orais dos(as) orientados(as), por ocasião dos seminários de avaliação (referentes aos relatórios parcial e final) ou nomear representante que seja orientador(a) de PIBIC ou PIC, ou pesquisador(a) doutor(a) vinculado(a) ao projeto.”**



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO  
INSTITUTO DE PESQUISA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO (IPÊ)  
DEPARTAMENTO DE MORFOLOGIA E FISIOLOGIA ANIMAL (DMFA)

**APRESENTAÇÃO ORAL DOS RELATÓRIOS FINAIS – PIBIC-PIC 2020/2021 DO DMFA**

**DATA:** SEXTA-FEIRA, 27/05/2022, DAS 14:00 ÀS 17:00H

**SALA 03 - APRESENTAÇÃO REMOTA – LINK:** <https://meet.google.com/cam-sxur-mar>

**AVALIADORES:** Prof.<sup>a</sup>. MARIZA BRANDÃO PALMA (Coordenadora de sala), Prof.<sup>a</sup>. JEYCE KELLE FERREIRA DE ANDRADE, Prof.<sup>a</sup>. CRISTIANE MARIA VARELA DE ARAÚJO DE CASTRO, Prof.<sup>a</sup>. FLAVIANE MARIA FLORÊNCIO MONTEIRO SILVA

**ATENÇÃO:** Conforme consta no Edital, o aluno terá até 10 minutos para apresentação e a banca até 5 minutos para perguntas. Os horários das apresentações são estimativas. É importante que os discentes apresentadores estejam na sala, no mínimo, 30 minutos antes.

Horário	ORIENTADOR	PLANO DE TRABALHO	DISCENTE
14:00	FRANCISCO DE ASSIS LEITE SOUZA	Avaliação de margens cirúrgicas e diagnóstico histopatológico transoperatório de tumores de cabeça e pescoço em cães e gatos	JOÃO VICTOR SANTOS DA SILVA
14:20	FRANCISCO DE ASSIS LEITE SOUZA	Avaliação histopatológica do sistema nervoso central de poedeiras comerciais acometidas por quadro de micotoxicoses	JOSÉ ANDERSON DA SILVA ROCHA
14:40	JOAQUIM EVENCIO NETO	Mapeamento os agentes etiológicos virais, bacterianos e parasitários presentes na população de garça ( <i>Bubulcus ibis</i> ) e pardal ( <i>Passer domesticus</i> ) que vivem próximas às instalações avícolas em Pernambuco	LAÍS ARIADNE RIBEIRO DA SILVA
15:00	JOAQUIM EVENCIO NETO	Avaliação de ocorrência de infecção pós-cirúrgica em cães ( <i>Canis lupus familiaris</i> ) submetidos a cirurgias eletivas	SOKE GNINLOME CEDRIL HOUNKONNOU
15:20	PABYTON GONÇALVES CADENA	Compreendendo produtos usados na terapêutica da mastite bovina através do sistema de patentes	STEFANNY ARIELLE GOMES DA SILVA
15:40	RAQUEL PEDROSA BEZERRA	Extrair e purificar peptídeos obtidos da microalga <i>Tetrademus obliquus</i>	RENAN FERREIRA DE BARROS
16:00	ROSANGELA VIDAL DE SOUZA ARAÚJO	Os Impactos de Atividades Envolvendo Robótica e Pensamento Computacional no Processo de Letramento Científico de Escolares do Ensino Básico	ANDRÉ PEDROSA PORTO
16:20	TATIANA SOUZA PORTO	Produção de inulinases por fermentação estado solido utilizando fungos do gênero <i>Aspergillus</i>	CAMILA FERNANDA DE AQUINO LUNA
16:40	VAGNE DE MELO OLIVEIRA	Purificação de proteases digestivas de saramunete ( <i>Pseudopeneus maculatus</i> ) para aplicação como aditivo de detergentes e na fixação de corantes em tecidos	LUIZ FELIPE DE SOUZA TAVARES

Obs.: Devemos lembrar que conforme consta na alínea “b” do subitem 11.1 do Edital PIBIC/PIC 2020-2021 é compromisso do orientador: **“Acompanhar as exposições orais dos(as) orientados(as), por ocasião dos seminários de avaliação (referentes aos relatórios parcial e final) ou nomear representante que seja orientador(a) de PIBIC ou PIC, ou pesquisador(a) doutor(a) vinculado(a) ao projeto.”**