



UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
Laudo Técnico para Concessão de Adicionais Ocupacionais

ÓRGÃO	
Órgão	26236 - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
UF	RJ

UORGs
000272 - COORD DO CUR GRAD VETERINARIA
000273 - SECR COORD DO CUR GRAD VETERINARIA
000278 - COORD C POS-GRAD MED VET, CLIN E REPROD
000279 - SECR COORD DO POS-GRAD MED VETERINARIA
000302 - COORD POS-GRAD PATOLOGIA VETERINARIA
000304 - COORD POS-GRAD CIRURGIA VETERINARIA
000306 - COORD C.POS-GRAD.HIG.V.PROC.TEC.OR.ANIM.
000307 - SEC POS-GRAD HIG VET PROC TEC ALIMEN
000322 - COLEGIADO DA FACULDADE DE VETERINARIA
000367 - FACULDADE DE VETERINARIA
000368 - SECR ADM FACULDADE VETERINARIA
000369 - NUCLEO EXPERIMENTAL DE IGUABA
000370 - DEP PATOLOGIA E CLINICA VETERINARIA
000371 - SECR ADM PATOLOGIA CLIN VETERINARIA
000372 - DEPARTAMENTO TECNOLOGIA DOS ALIMENTOS
000373 - SECR ADM DO DEP DE TEC DOS ALIMENTOS
000374 - DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA
000375 - SECR DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA
000376 - AREA PESQUISA - CMV
000907 - DEP DE SAUDE COLET VETERIN E SAUDE PUBLI
000908 - SEC DO DEP SAUDE COLET VETER E SAUDE PUB
001809 - COORD CPG HIG, INSPECAO TEC ALIM OR ANIM
001810 - SECRETARIA DO PHI
002127 - COORD CPG DE RESID MEDICINA VETERINARIA
002146 - HU MED VET PROF FIRMINO MARSICO FILHO
002147 - CONSELHO HOSPITALAR
002148 - DIVISAO DE SERVICOS MEDICO-VETERINARIOS
002149 - SERVICO CLINICA MEDICA DE CAES E GATOS
002150 - SERVICO CLIN MED ANIMAIS SELV, SILV EXOT
002151 - SERVICO DE CLINICA CIRURGICA VETERINARIA
002152 - SERVICO DE ANESTESIOLOGIA ANIMAL
002153 - SERV MEDICINA VETERINARIA INSTENSIVISTA
002154 - SERVICO DE DIAGNOSTICO POR IMAGEM
002155 - SERVICO DE PATOLOGIA CLINICA VETERINARIA
002156 - SERV ANATOMIA PATOLOGICA VETERINARIA
002157 - SERV DOENCAS INFECCIOSAS E PARASITARIAS
002158 - SERVICO DE REPRODUCAO ANIMAL
002159 - SERVICO DE EPIDEMIOLOGIA
002160 - DIVISAO ACADEMICA - HUVET
002161 - SERVICO DE ATENDIMENTO A GRADUACAO
002162 - SERV ATEND A PESQUISA E POS-GRADUACAO
002163 - SERV ATENDIMENTO AS ACOES DE EXTENSAO
002164 - DIVISAO ADMINISTRATIVA E FINANCEIRA
002165 - SERVICO DE APOIO ADMINISTRATIVO
002166 - SERVICO FINANCEIRO

002167 - SERVICIO DE APOIO OPERACIONAL

002270 - COORD CRES EM ANATOMIA PATOLOGICA VETERI

Responsáveis Técnicos

Nome	CPF

Responsáveis pelo cadastro do Laudo

Nome	CPF

Responsáveis do Órgão/UORG

Responsável de RH do Órgão	
Nome	
CPF	
Responsável pelo local avaliado	
Nome	
CPF	

Avaliação

Número	26236-000.039/2019	Data da Avaliação	12/12/2018	Situação	Ativo
Origem da demanda	CHEFIA IMEDIATA				
Motivo	REVISÃO DE LAUDO				

Endereço dos Locais Avaliado

4- Laboratório de pesquisa clínica e diagnóstico molecular Prof. Marcílio Dias do Nascimento - LPMDN - MCV			
Logradouro	Rua Vital Brasil Filho		
Número	64	Complemento	
CEP	24230-340	UF	RJ
Cidade	Niterói		
Descrição local	Laboratório destinado para atividades de análises clínicas de sangue, urina fezes, fluidos e excretas de animais portadores de diversas patologias, inclusive infecciosas. Atividades / Cargos expostos ao risco biológico (insalubridade, grau médio): Médico veterinário; professor e técnico de laboratório, desde que trabalhem de forma permanente ou habitual de acordo com o que determina a ON 4 de 14 de fevereiro de 2017.		

25- Setor de Reprodução Animal - (MCV).			
Logradouro	Rua Vital Brasil Filho		
Número	64	Complemento	
CEP	24230-340	UF	RJ
Cidade	Niterói		
Descrição local	<p>Ocupa toda a parte térrea do pavilhão, sendo dividido em vários ambientes: salas 1 e 2; laboratório de andrologia (dentro da sala 2); laboratório de aulas práticas; laboratório de dosagem hormonal; sala de esterilização, laboratório de biotecnologia; laboratório de produção in vitro, tendo em anexo a sala de cultivo. Através de inspeção ao local e dos processos de trabalho, foi identificada a presença de fatores de risco biológico, conforme NR15, anexo 14, para a exposição e manipulação de agentes biológicos em resíduos de animais deteriorados. Atividades / Cargos expostos ao risco biológico (insalubridade, grau médio): Médico veterinário; professor e técnico de laboratório, desde que trabalhem de forma permanente ou habitual de acordo com o que determina a ON 4 de 14 de fevereiro de 2017.</p>		

33-A- Sala de necrópsia (primeiro andar)			
Logradouro	Rua Vital Brasil Filho		
Número	64	Complemento	
CEP	24230-340	UF	RJ
Cidade	Niterói		
Descrição local	<p>Neste local são realizadas as seguintes atividades: Atividades de aula prática, pesquisa e extensão (atendimento a comunidade - público externo) com abertura de cadáveres de animais e manipulação direta de carnes, glândulas, vísceras, sangue, ossos, couros, pêlos e dejeções in natura de animais com diagnóstico de doenças infectocontagiosas de caráter zoonótico. Atividades / Cargos expostos ao risco biológico (insalubridade, grau médio): Médico veterinário; professor e técnico de laboratório, desde que trabalhem de forma permanente ou habitual de acordo com o que determina a ON 4 de 14 de fevereiro de 2017.</p>		

33-B- Laboratório de Macroscopia e Checagem de Amostras (segundo pavimento)			
Logradouro	Rua Vital Brasil Filho		
Número	64	Complemento	
CEP	24230-340	UF	RJ
Cidade	Niterói		
Descrição local	<p>Atividades de aula prática, pesquisa e extensão (serviço ligado ao HUVET) com manipulação direta, clivagem e formolização (solução de formaldeído) de amostras de carnes, glândulas, vísceras, sangue, ossos, couros, pêlos e dejeções in natura de animais com suspeita ou confirmados com diagnósticos de doenças infectocontagiosas de caráter zoonótico. Atividades / Cargos expostos ao risco biológico (insalubridade, grau médio): Médico veterinário; professor e técnico de laboratório, desde que trabalhem de forma permanente ou habitual de acordo com o que determina a ON 4 de 14 de fevereiro de 2017.</p>		

35- Laboratório de Sanidade Avícola -(MSV)			
Logradouro	Rua Vital Brasil Filho		
Número	64	Complemento	
CEP	24230-340	UF	RJ
Cidade	Niterói		
Descrição local	<p>Complexo de salas e laboratórios composto por uma primeira sala administrativa, laboratórios específicos para atividade de sorologia e bacteriologia e um biotério. Trabalho em pesquisa, experimentação e ensino envolvendo material biológico. Atende solicitações de clientes externos para investigação, análise e diagnóstico de suspeitas de doenças presentes em animais vivos ou mortos, materiais e substâncias. Atividades / Cargos expostos ao risco biológico (insalubridade, grau médio): Médico veterinário; professor e técnico de laboratório, desde que trabalhem de forma permanente ou habitual de acordo com o que determina a ON 4 de 14 de fevereiro de 2017.</p>		

36- Laboratório de Epidemiologia Molecular - (MSV)			
Logradouro	Rua Vital Brasil Filho		
Número	64	Complemento	
CEP	24230-340	UF	RJ
Cidade	Niterói		
Descrição local	Complexo de salas e laboratórios (sala de extração de DNA; sala de preparação de MIX, sala de eletroforese). Diagnósticos bacteriológicos a partir de tecidos, sangue, leite e excretas de origem animal através da técnica de extração de DNA, que utilizam solventes (fenol, cloroformaldeído, 2-mercaptoetanol, etanol). Atende demandas dos profissionais de campo e do hospital para realização de análises clínicas. Atividades / Cargos expostos ao risco biológico (insalubridade, grau médio): Médico veterinário; professor e técnico de laboratório, desde que trabalhem de forma permanente ou habitual de acordo com o que determina a ON 4 de 14 de fevereiro de 2017.		

39- Laboratório de Doenças Infectocontagiosas -(MSV)			
Logradouro	Rua Vital Brasil Filho		
Número	64	Complemento	
CEP	24230-340	UF	RJ
Cidade	Niterói		
Descrição local	Trabalhos com pesquisa, experimentação e ensino, envolvendo material biológico. Investigação, análise clínica e diagnóstico de suspeitas de doenças presentes em animais vivos ou mortos, materiais e substâncias. Atende as disciplinas de doenças parasitárias, doenças infecciosas, saúde avícola entre outras. Exames microbiológicos de rotina e de pesquisa a partir de material clínico de grandes e pequenos animais. Atividades / Cargos expostos ao risco biológico (insalubridade, grau médio): Médico veterinário; professor e técnico de laboratório, desde que trabalhem de forma permanente ou habitual de acordo com o que determina a ON 4 de 14 de fevereiro de 2017.		

37- LABORATÓRIO DE APOIO E DIAGNÓSTICO EM DOENÇAS PARASITÁRIAS - (MSV)			
Logradouro	Rua Vital Brasil Filho		
Número	64	Complemento	
CEP	24230-340	UF	RJ
Cidade	Niterói		
Descrição local	Local destinado a laboratório de exames e diagnóstico de doenças parasitárias. Análise de dejetos de animais procedentes de diversos setores da faculdade, do hospital Veterinário e por demanda externa. Existe a necessidade de manipulação de material biológico infecto-contagioso. Atividades / Cargos expostos ao risco biológico (insalubridade, grau médio): professor e técnico de laboratório, desde que trabalhem de forma permanente ou habitual de acordo com o que determina a ON 4 de 14 de fevereiro de 2017.		

33-C- Laboratório de Histotécnica e Laboratórios de Imuno-histoquímica, de Hibridização in situ e biologia molecular.			
Logradouro	Rua Vital Brasil Filho		
Número	64	Complemento	
CEP	24230-340	UF	RJ
Cidade	Niterói		
Descrição local	Atividades de aula prática, pesquisa e extensão (serviço ligado ao HUVET) com manipulação direta e processamento químico de amostras de carnes, glândulas, vísceras, sangue, ossos, couros, pêlos e dejeções de animais in natura, incluindo aqueles com suspeita e com diagnósticos de doenças infecto-contagiosas de caráter zoonótico. Uso de substâncias químicas, tais como formol, xilol, ácidos e bases fortes. Atividades / Cargos expostos ao risco biológico (insalubridade, grau médio): Médico veterinário; professor, técnico de laboratório e auxiliar de laboratório, desde que trabalhem de forma permanente ou habitual de acordo com o que determina a ON 4 de 14 de fevereiro de 2017.		

Laudo	
Número do Laudo	81.3.0 - 4
Base Legal	02 - DECRETO-LEI nº 877 de 20/07/1993
	03 - DECRETO nº 97458 de 11/01/1989
	02 - DECRETO-LEI nº 1873 de 27/05/1981
	03 - DECRETO nº 81384 de 22/02/1978
	01 - LEI nº 1234 de 14/11/1950
	01 - LEI nº 8112 de 11/12/1990
	01 - LEI nº 8270 de 17/12/1991
	47 - ORIENTACAO NORMATIVA nº 4 de 14/02/2017
04 - PORTARIA nº 3214 de 08/06/1978	

	48 - NORMA REGULAMENTAR nº 15 de 08/06/1978
	48 - NORMA REGULAMENTAR nº 16 de 08/06/1978
Tipo de laudo	Ambiente, Atividade
Descrição técnica	Enquadramento: Caracterização de insalubridade por agente nocivo (Biológico), em grau médio. Fazem jus: os servidores que executam habitualmente trabalhos com manipulação de material biológico, desde que de forma permanente ou habitual de acordo com o que determina a ON 4 de 14 de fevereiro de 2017.
Quais Atividades	Trabalhos e operações em contato permanente com animais ou material infecto contagiante PORTARIA nº 3214 de 08/06/1978 e ORIENTACAO NORMATIVA nº 4 de 14/02/2017.
Cargos	
Grupo Cargo	Cargo
PLANO DE CARREIRA DOS CARGOS TAE-IFE	MEDICO VETERINARIO
PLANO DE CARREIRA DOS CARGOS TAE-IFE	TEC EM ANATOMIA E NECROPSIA
PLANO DE CARREIRA DOS CARGOS TAE-IFE	TECNICO DE LABORATORIO AREA
CARREIRA DE MAGISTERIO SUPERIOR	PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

Avaliação Ambiental							
Risco	Motivos de risco		Método(s)	Instrumento de medição			Tempo de exposição
	Descrição	Tolerâncias		Descrição	Valores	Especific.	
BIOLOGICO	BACTERIA, ESTABELECI MENTO P/ ATENDIMEN TO E TRATAMEN TO DE ANIMAIS, FUNGO, LABORATÓR IOS DE ANÁLISE CLÍNICA E HISTOPATO LOGIA, RESÍDUOS DE ANIMAIS DETERIORA DOS, VIRUS		Qualitativo				Habitual
Observações:	Inciso II do Art. 9º da ON SEGRT nº 4 de 14 de fevereiro 2017.						
Outras Informações							
BIOLOGICO	BACTERIA, ESTABELECI MENTO P/ ATENDIMEN TO E TRATAMEN TO DE ANIMAIS, FUNGO, LABORATÓR IOS DE ANÁLISE CLÍNICA E HISTOPATO LOGIA, RESÍDUOS DE ANIMAIS DETERIORA DOS, VIRUS		Qualitativo				Permanente

Observações:	Inciso III do Art. 9º da ON SEGRT nº 4 de 14 de fevereiro 2017.
Outras Informações	

Medidas Corretivas	
Medidas Corretivas	> Gerais: Prática ininterrupta das boas práticas de Biossegurança. > Específicas: Auditoria periódica para avaliar o cumprimento das boas práticas de Biossegurança estabelecidas.
Resultado	
Existe exposição a fatores de risco?	Sim
Observação	
A exposição é indenizável?	Sim
Adicionais relacionados aos riscos incluídos	INSALUBRIDADE - MEDIO

Data da avaliação: 03 de Fevereiro de 2020