



INSTRUÇÃO NORMATIVA – IN-RE-099/2023

16 de novembro de 2023

Dispões sobre orientações específicas da coordenação da CEUA-MACKENZIE sobre o cumprimento da Resolução Normativa CONCEA nº 49/2021, de 07 de Maio de 2021 que entrou em vigor em 31 de maio de 2023, e dá outras providências.

O REITOR DA UNIVERSIDADE PRESBITERIANA MACKENZIE (UPM), no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais,

CONSIDERANDO a Resolução Normativa nº 49/2021, de 07 de maio de 2021, publicada pelo Conselho Nacional de Controle de Experimentação Animal (CONCEA) que entrou em vigor, no último dia 31 de maio,

RESOLVE:

Art. 1º - ORIENTAR as condições solicitadas pela Resolução Normativa nº 49/2021, de 07 de maio de 2021, publicada pelo Conselho Nacional de Controle de Experimentação Animal (CONCEA). A medida, trata da obrigatoriedade de capacitação do pessoal envolvido em atividades de ensino e pesquisa científica que utilizam animais, divulgada anteriormente no site da CEUA-MACKENZIE.

Dessa forma, a exigência de capacitação em Ética e Prática em Ciência de Animais de Laboratório, conforme a referida resolução, passa a ser exigida para todo o pessoal envolvido em atividades de ensino e pesquisa científica que utilizem animais. Deverão comprovar capacitação, **POR MEIO DE ENVIO DO CERTIFICADO DE CONCLUSÃO DE CURSO**, os alunos de graduação, pós-graduação, pós-doutorandos, docentes/orientadores e colaboradores que façam parte da equipe de pesquisa, seja no formulário da CEUA quando do envio de novos projetos, seja diretamente ao CEUA-MACKENZIE por e-mail ou presencialmente no caso de projetos já aprovados e em andamento.

A responsabilidade pela validação da capacitação que melhor atenda ao perfil de atividades a serem desenvolvidas pelo usuário, por sua vez, será da CEUA, conforme preconiza a resolução.

Visando informar a comunidade de professores e pesquisadores e facilitar a formação do público interessado da UPM, a CEUA-MACKENZIE reitera as sugestões de cursos indicados no site do CONCEA e os apresentados no site da CEUA-MACKENZIE com as devidas atualizações.

CASOS DE EXCEÇÃO PREVISTOS NA RN 49 CONCEA: Ainda de acordo com a Resolução, o docente com notado saber em pesquisas ou ensino em CAL (Ciência de Animais em Laboratório) poderá submeter a CEUA o pedido de reconhecimento de sua capacitação em Ética e Prática com os seguintes requisitos:

- Apresentação de certificado de realização de curso ou treinamento em Ciência de Animais de Laboratório ou equivalente, dependendo da espécie utilizada (com carga determinada de, no mínimo, 30h/aulas), ou que tenha conteúdo programático compatível com as exigências da citada resolução;
- Comprovação de realização de disciplina acadêmica na área de Ética e Prática em CAL (apresentação do histórico escolar), no caso de formações regulares na área em nível pós-graduação;



- Experiência profissional que demonstre o conhecimento sobre a espécie animal a ser utilizada (a comprovação se dará a partir de análise curricular, considerando as publicações, orientações e atividades desenvolvidas nos 5 (cinco) anos anteriores ao encaminhamento do projeto à CEUA, desde que relacionadas com a atividade utilizando animais). Preenchimento do mini curriculum vitae.

Ressalta-se que em ambos os casos, a saber, nova formação ou nos casos de exceção, faz-se necessária a submissão do certificado a CEUA por todos os pesquisadores envolvidos em projetos de pesquisa, inclusive das que estão em curso.

Para o cumprimento *ex-officio* da referida resolução federal a CEUA-MACKENZIE torna sem efeito as decisões anteriores neste quesito que não atendam rigorosamente o teor da presente IN.

Para esclarecimentos adjacentes que se fizerem necessários nos colocamos a disposição nos canais de comunicação da CEUA Mackenzie. (ceua@mackenzie.br)

Art. 2º DAR CIÊNCIA desta Instrução Normativa ao Instituto Presbiteriano Mackenzie.

Art. 3º DAR VIGÊNCIA a esta Instrução Normativa a partir da data abaixo, revogando-se as disposições em contrário.

Reitoria da Universidade Presbiteriana Mackenzie

Edifício João Calvino

16 de novembro de 2023

153º Ano da Fundação

DocuSigned by:

Marco Tullio de Castro Vasconcelos

31545BC2E779494...

Marco Tullio de Castro Vasconcelos

Reitor



ANEXO I – IN-RE-099/2023

Nome do curso: Princípios éticos e manejo de animais em pesquisa

Instituição: USP

Formato: Curso de Difusão (Modalidade EaD)

Programa: Além do módulo obrigatório Princípios Éticos no Uso de Animais em Pesquisa, será possível escolher entre os seguintes módulos complementares:

- Equinos
- Suínos
- Ruminantes
- Peixes
- Roedores

Público Alvo: Profissionais atuantes ou que pretendam atuar na área de produção e manejo de animais de laboratório e que tenham escolaridade mínima (fundamental e médio) ou graduação em áreas pertinentes.

Plataforma: O Curso está disponível na Plataforma Moodle da USP.

Período de pré-inscrição (turma 4): de 16 de outubro até 26 de novembro.

Seleção de candidatos: O processo ocorrerá a cada duas semanas a partir do dia 30 de outubro. Envio de e-mail para os selecionados: uma semana após a seleção do candidato.

Link: <https://ww3.icb.usp.br/principios-eticos-e-manejo-em-pesquisa/>

Valor: Gratuito

Nome do curso: Iniciação em ciência em animais de laboratório

Instituição: FioCruz

Objetivo do curso: Proporcionar conhecimentos básicos em Ciência em Animais de Laboratório (CAL), a fim de capacitar profissionais que atuam em instalações de criação de animais de laboratório, bem como usuários de animais de experimentação, formando profissionais habilitados para a atuação na área de forma ética, calcados nas normativas e legislação vigente e voltadas para o bem-estar animal.

O processo de ensino-aprendizagem na modalidade EAD autoinstrucional envolve o uso de ferramentas educacionais como materiais de estudo e a oferta de links para artigos e vídeos. Além disso, a partir de uma situação-problema previamente definida, o estudante será estimulado a aprender mais sobre determinados assuntos a partir da pesquisa e leituras complementares que tornarão o aluno protagonista de seu aprendizado.

Carga horária: 30 horas

Tempo para realizar o curso: Livre

Tipo de material: O curso é composto por 3 Unidades, sendo distribuídas da seguinte forma:



Universidade Presbiteriana

Mackenzie

REITORIA

Unidade I: A Ciência em Animais de Laboratório- Histórico e Legislação
Unidade II: Instalação Animal, Barreiras Sanitárias e Biossegurança
Unidade III: Bem-estar Animal e a Ciência em Animais de Laboratório

Link: <https://campusvirtual.fiocruz.br/portal/?q=node/66494>

Valor: Gratuito

Nome do Curso: Curso de manejo de animais de laboratório

Instituição: UFSC

Período de inscrição: 07/03 a 01/12

Link: <https://inscricoes.ufsc.br/activities/8378>

Valor: Gratuito