



CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO

PRAÇA DA REPÚBLICA, 53 – CENTRO/SP - CEP: 01045-903
FONE: 2075-4500

PROCESSO	2021/00259		
INTERESSADO	Centro Universitário de Adamantina		
ASSUNTO	Renovação do Reconhecimento do Curso de Medicina Veterinária		
RELATORA	Cons ^a Pollyana Fátima Gama Santos		
PARECER CEE	Nº 235/2022	CES "D"	Aprovado em 15/06/2022 Comunicado ao Pleno em 22/06/2022

CONSELHO PLENO

1. RELATÓRIO

1.1 HISTÓRICO

O Reitor do Centro Universitário de Adamantina / UNIFAI encaminhou a este Conselho, pelo Ofício 89/2021, protocolado em 05/07/2021, o pedido de Renovação de Reconhecimento do Curso de Medicina Veterinária, nos termos da Deliberação CEE 171/2019 (fls. 03).

Estão juntados os seguintes documentos: Projeto do Curso (de fls. 04 a 98), Regulamento do Estágio Obrigatório e TCC I e II (de fls. 99 a 163), Relatório Síntese (de fls. 164 a 177), Regulamento do Colegiado de Curso de Graduação (de fls. 178 a 184), Regulamento do NDE (de fls. 185 a 188), relação de bens adquiridos (de fls. 189 a 195).

Após verificação da documentação pela Assessoria Técnica deste Conselho, os autos foram enviados à CES, para designação da Comissão de Especialistas, em 18/08/2021.

A Portaria CEE-GP 328, de 03/11/2021, designou as Professoras Rosângela Felipe Rodrigues e Roselene Nunes da Silveira para emitir Relatório circunstanciado sobre o Curso em pauta (fls. 202).

Os autos retornaram à AT para Informação Final, em 28/03/2022, após juntada do Relatório das Especialistas, de fls. 205 a 213.

1.2 APRECIÇÃO

Com base na norma em epígrafe e na documentação apresentada, passo a relatar os autos.

Dados Institucionais

Recredenciamento	Parecer CEE 17/2022, Portaria CEE/GP 48/2022, DOE 08/02/2022, por 5 anos
Reitor	Dr. Alexandre Teixeira de Souza, período 07/07/2021 a 06/07/2025

Dados do Curso de Medicina Veterinária

Renovação de Reconhecimento	Parecer CEE 75/2019, Portaria CEE-GP 161/2019, DOE 12/04/2019, por 3 anos
Carga Horária	5.112 horas
Período	Integral
Horário:	De segunda a sexta, das 7h30min às 11h e das 13h30min às 17h
Vagas por ano	100 vagas
Hora-aula	50 minutos
Integralização	Mínimo de 10 e máximo de 16 semestres
Coordenador do Curso	Andrey Borges Teixeira Doutor Medicina Veterinária, UNESP; Mestre Ciências Biológicas (Farmacologia), UNESP Graduado Farmácia Generalista, UNIFAI; Graduado Medicina Veterinária, Univ. de Marília

O pedido foi protocolado com a antecedência de 9 meses, conforme exige a legislação.

Caracterização da Infraestrutura Física da Instituição

Instalação	Quantidade	Capacidade	Observações
Salas de aula	5	60 alunos/sala	Campus II
Laboratórios			
Informática	4	50 alunos/lab.	Campus I
Informática	5	50 alunos/lab.	Campus II

Física	1	60 alunos/lab.	Campus II
Anatomia	2	70 alunos/lab.	Campus II
Microscopia	2	60 alunos/lab.	Campus II
Bioquímica	1	88 m ² (preparo)	Campus II
Bioquímica	2	60 alunos/lab.	Campus II
Zoologia	1	40 alunos/lab.	Campus II
Apoio			
Clínica Veterinária (CLIVET)	1	2.500 m ²	Campus II
Biblioteca Central	1	1.100 m ²	Campus II
Auditório	1	700 alunos	Campus II
Centro de Estudos e Pesquisas	1	80 m ²	Campus I

Estrutura Física da CLIVET

Instalação	Capacidade
Laboratório de Reprodução	20 alunos
Laboratório de Anatomia	50 alunos
Laboratório de Anatomia-patológica	20 alunos
Laboratório de análises clínicas	10 alunos
Laboratório de bioquímico-Imuno	20 alunos

Biblioteca

Tipo de acesso ao acervo	Livre	
É específica para o curso	não	
Total de livros para o curso	1.484 Títulos	3.798 Volumes
Periódicos	30 Títulos	465 Volumes
Videoteca / Multimídia	48	
Teses	6	
Site	www.unifai.com.br	

Plataforma de livros digitais contratada pela IES: Minha Biblioteca. A Instituição conta com plano de ampliação e atualização do acervo.

Relação do Corpo Docente

Nome	Disciplina	Regime de Trabalho
1. Alexandre Wolf Doutor Medicina Veterinária, UNESP Mestre Medicina Veterinária, UNESP Resid. Médica Reprodução Animal, UNESP Graduado Direito, UNIFAI Graduado Medicina Veterinária, UNESP	- Citologia e Histologia Veterinária Geral - Embriologia Veterinária - Citologia e Histologia Veterinária Especial - Criação de Equinos - Prática Hospitalar Veterinária I – VI - Fisiologia e Clínica da Reprodução Animal - Clínica Médica de Animais de Grande Porte - Técnica Cirúrgica Veterinária - Deontologia e Ética Profissional Veterinária e Bem Estar Animal - Biotécnica Aplicada à Reprodução Animal - Patologia Cirúrgica de Animais de Grande Porte	H
2. Andrey Borges Teixeira Doutor Medicina Veterinária, UNESP Mestre Ciências Biológicas (Farmacologia), UNESP Graduado Farmácia Generalista, UNIFAI Graduado Medicina Veterinária, Univ. de Marília	- Prática Hospitalar Veterinária I - VI - Fisiologia Veterinária I e II - Farmacologia Veterinária Especial - Toxicologia Clínica Veterinária	H
3. Carlos Eduardo Cunha Belluzzo Mestre Zootecnia, UNESP Esp. Zootecnia, Univ. Estadual de Maringá Graduado Zootecnia, Univ. Estadual de Maringá	- Forragicultura e Pastagens - Nutrição Animal - Produção de Bovinos de Corte - Produção de Ovinos e Caprinos	H
4. Daniela Tozadore Gabas Doutora Anestesiologia, UNESP Mestre Medicina Veterinária, UNESP Graduada Medicina Veterinária, Univ. de Marília	- Prática Hospitalar Veterinária I - VI - Anatomia Topográfica dos Animais Domésticos - Anestesiologia Veterinária - Clínica Médica de Animais de Pequeno Porte - Técnica Cirúrgica Veterinária - Patologia Cirúrgica de Animais de Pequeno Porte	H
5. Daniele de Oliveira Moura Silva Mestre Microbiologia, Univ. Estadual de Londrina Esp. Biologia Aplicada à Saúde, Univ. Estadual de Londrina	- Microbiologia Veterinária - Imunologia Veterinária	H

Graduada Ciências Biológicas, Univ. Estadual de Londrina		
6. Estêvão Zilioli Doutor Ciência de Alimentos, UNICAMP Graduado Ciências Biológicas, UNESP	- Bromatologia - Tecnologia de Produtos de Origem Animal	H
7. Fernanda Paes de Oliveira Boreli Mestre Ciência e Tecnologia Animal, UNESP Graduada Medicina Veterinária, Fac. Ciências Agrárias de Andradina Graduada Zootecnia, Univ. Estadual de MS	- Prática Hospitalar Veterinária I - VI	H
8. Giancarlo Baggio Parisoto Mestre Odontologia Preventiva e Social, UNESP Esp. Odontologia Em Saúde Coletiva, UNESP Graduado Odontologia, Centro Univ. Sagrado Coração	- Epidemiologia Veterinária e Saneamento Aplicado	H
9. Heitor Flávio Ferrari Doutor Medicina Veterinária, Fac. de Medicina Veterinária de Araçatuba Mestre Medicina Veterinária, UNESP Resid. Médica Anatomia Patologia Geral e Especial, UNESP Graduado Medicina Veterinária, UNESP	- Prática Hospitalar Veterinária III – VI - Bioquímica Aplicada à Medicina Veterinária - Anatomia Patológica Veterinária Geral - Anatomia Patológica Veterinária Especial - Enfermidades Parasitárias dos Animais Domésticos e Zoonoses - Enfermidades Infecciosas dos Animais Domésticos e Zoonoses	H
10. Jaqueline Haddad Machado Doutora Aquicultura, UNESP Mestre Zootecnia, UNESP Esp. Aquaculture Specialization Course, Auburn University Graduada Zootecnia, Univ. de Marília	- Bioestatística Aplicada - Ecologia e Preservação do Meio Ambiente - Criação de Animais de Laboratório e Piscicultura, Cunicultura, Sericicultura e Apicultura - Genética Animal Básica e Molecular - Melhoramento Genético Animal - Produção de Aves - Metodologia da Pesquisa Científica - Empreendedorismo e Marketing Veterinário - Extensão Rural e Sociologia	H
11. José Antônio Marciano Mestre Medicina Veterinária, UNESP Graduada Medicina Veterinária, UNESP	- Prática Hospitalar Veterinária I - VI - Produção de Suínos -Semiologia Veterinária - Diagnóstico Veterinário Por Imagem - Clínica Médica de Animais de Pequeno Porte - Clínica e Cirurgia de Animais Selvagens, Exóticos e de Biotério - Ornitopatologia	H
12. Lindomar Teixeira Luiz Doutor Serviço Social, UNESP Mestre Geografia, UNESP Licenciado Geografia, UNESP	- Fundamentos das Ciências Sociais	H
13. Marcos Cesar Bettio Esp. Reciclagem em Biologia, Instituto de Botânica Esp. Formação pedagógica, Fac. Barão de Mauá Esp. Citologia Esfoliativa, Fac. Barão de Mauá Graduado Ciências Biológicas Modalidade Médica, Fac. Barão de Mauá	- Parasitologia Veterinária	H
14. Sandra Helena Gabaldi Wolf Doutora Reprodução Animal, USP Mestre Medicina Veterinária, UNESP Resid. Médica Medicina Veterinária, UNESP Graduada Medicina Veterinária, USP	- Prática Hospitalar Veterinária I – VI - Bioestatística Aplicada - Introdução à Medicina Veterinária - Produção de Bovinos de Leite - Fisiopatologia e Clínica da Reprodução Animal - Clínica Médica de Animais de Grande Porte - Biotécnicas Aplicadas à Reprodução Animal	H
15. Silvana Gomes Gonzalez Mestre Ciência Animal, Univ. estadual de Londrina Esp. Patologia Clínica Veterinária, Univ. Castelo Branco Esp. Reprodução e Produção de Bovinos, Univ. Norte do Paraná Graduada Medicina Veterinária, Univ. de Marília	- Prática Hospitalar Veterinária I – VI - Anatomia Descritiva dos Animais Domésticos I - Anatomia Descritiva dos Animais Domésticos II - Patologia Clínica Veterinária - Higiene e Inspeção de Alimentos de Origem Animal - Medicina Veterinária Preventiva e Saúde Pública	H
16. Vinícius Buffon Maion Mestre Saúde e Produção de Ruminantes, Univ. Norte do Paraná Graduado Medicina Veterinária, UNIFAI	- Prática Hospitalar Veterinária I – VI - Biofísica Aplicada à Medicina Veterinária - Anatomia Topográfica dos Animais Domésticos	H

Classificação dos Docentes por Titulação

Titulação	Quantidade	%
Especialista	1	6,5
Mestre	7	43,5
Doutor	8	50
Total	16	100

A titulação dos docentes obedece ao disposto na Deliberação CEE 145/2016, que *fixa normas para a admissão de docentes para o exercício da docência em cursos de estabelecimentos de ensino superior, vinculados ao Sistema Estadual de Ensino de São Paulo*, que estabeleceu que todos os docentes sejam portadores de diploma de pós-graduação *stricto sensu* ou certificado de especialização em nível de pós-graduação, na área da disciplina que pretendem lecionar.

Corpo Técnico disponível para o Curso

Secretaria Acadêmica	1 Secretária Acadêmica 1 Encarregada de Expediente
Laboratórios Específicos	1 Encarregado de laboratório 5 Técnicos de laboratório 9 Auxiliares de laboratório 19 Estagiários
Clínica Veterinária	3 Orientadores de Estágios (veterinários) 1 técnico de laboratório 3 auxiliares de laboratório 1 farmacêutico 1 escriturário 2 funcionárias (limpeza)
Laboratórios de Informática	2 Analistas de Sistemas e Redes 5 Auxiliares de Computação 1 Estagiário
Biblioteca	2 Bibliotecários 1 Auxiliar de Bibliotecário 5 Escriturários 1 Estagiário
Centro de Iniciação Científica	1 Coordenador 3 Escriturários 1 Estagiário
Secretaria do Curso	1 Escriturário

Demanda do Curso nos últimos Processos Seletivos

Período	Vagas	Candidatos	Relação Candidato / Vaga
2018	100	133	1,33
2019	100	125	1,25
2020	100	113	1,13
2021	100	88	0,88

Demonstrativo de Alunos Matriculados e Formados no Curso

Período	Matriculados			Egressos
	Ingressantes	Demais Séries	Total	
2018 - 1º sem.	63	232	295	34
2018 - 2º sem.	-	215	215	10
2019 - 1º sem.	60	191	251	3
2019 - 2º sem.	-	227	227	30
2020 - 1º sem.	40	191	231	8
2020 - 2º sem.	-	215	215	27
2021 - 1º sem.	31	179	210	-

Matriz Curricular

Sem	Disciplina	CH (h/a)	Aulas Semanais		
		Semest.	Semanal	Teórica	Prática
1º	Anatomia Descritiva dos Animais Domésticos I	120	6	3	3
	Bioestatística Aplicada	40	2	2	0
	Bioquímica aplicada à Medicina Veterinária	80	4	3	1
	Citologia e Histologia Veterinária Geral	80	4	2	2
	Ecologia e Preservação do Meio Ambiente	40	2	2	0
	Embriologia Veterinária	80	4	4	0
	Fundamentos de Ciências Sociais	40	2	2	0

	Introdução à Medicina Veterinária	40	2	2	0
	Total	520	26	20	6
2º	Anatomia Descritiva dos Animais Domésticos II	120	6	3	3
	Biofísica aplicada à Medicina Veterinária	80	4	3	1
	Bromatologia	80	4	2	2
	Citologia e Histologia Veterinária Especial	80	4	2	2
	Criação de Animais de Laboratório e Piscicultura, Cunicultura, Sericicultura e Apicultura	80	4	2	2
	Genética Animal Básica e Molecular	80	4	3	1
	Microbiologia Veterinária	80	4	3	1
	Total	600	30	18	12
3º	Anatomia Topográfica dos Animais Domésticos	80	4	2	2
	Fisiologia Veterinária I	80	4	4	0
	Forragicultura e Pastagens	80	4	4	0
	Imunologia Veterinária	80	4	4	0
	Nutrição Animal	80	4	4	0
	Parasitologia Veterinária	80	4	3	1
	Produção de Aves	60	3	2	1
	Produção de Suínos	60	3	3	0
Total	600	30	26	04	
4º	Anatomia Patológica Veterinária Geral	80	4	3	1
	Criação de Equinos	60	3	2	1
	Farmacologia Veterinária Geral	80	4	4	0
	Fisiologia Veterinária II	80	4	4	0
	Prática Hospitalar Veterinária I	60	3	0	3
	Produção de Bovinos de Corte	60	3	2	1
	Produção de Bovinos de Leite	60	3	2	1
	Produção de Ovinos e Caprinos	80	4	3	1
Total	560	28	20	08	
5º	Anatomia Patológica Veterinária Especial	120	6	4	2
	Enfermidades Parasitárias dos Animais Domésticos e Zoonoses	80	4	2	2
	Epidemiologia Veterinária e Saneamento Aplicado	60	3	2	1
	Farmacologia Veterinária Especial	80	4	3	1
	Prática Hospitalar Veterinária II	80	4	0	4
	Tecnologia de Produtos de Origem Animal	60	3	2	1
	Semiologia Veterinária	120	6	4	2
	Total	600	30	17	13
6º	Anestesiologia Veterinária	80	4	3	1
	Diagnóstico Veterinário por Imagem	80	4	2	2
	Enfermidades Infecciosas dos Animais Domésticos e Zoonoses	80	4	2	2
	Fisiopatologia e Clínica da Reprodução Animal	80	4	3	1
	Melhoramento Genético Animal	60	3	2	1
	Patologia Clínica Veterinária	80	4	2	2
	Prática Hospitalar Veterinária III	160	8	0	8
	Total	620	31	14	17
7º	Clínica Médica de Animais de Grande Porte	160	8	8	0
	Clínica Médica de Animais de Pequeno Porte	160	8	8	0
	Prática Hospitalar Veterinária IV	160	8	0	8
	Técnica Cirúrgica Veterinária	120	6	4	2
	Total	600	30	20	10
8º	Biotécnicas Aplicadas à Reprodução Animal	80	4	3	1
	Clínica e Cirurgia de Animais Selvagens, Exóticos e de Biotério	80	4	3	1
	Deontologia e Ética Profissional Veterinária e Bem Estar Animal	40	2	2	0
	Metodologia da Pesquisa Científica	40	2	1	1
	Ornitopatologia	80	4	3	1
	Patologia Cirúrgica de Animais de Grande Porte	80	4	4	0
	Patologia Cirúrgica de Animais de Pequeno Porte	120	6	4	2
	Prática Hospitalar Veterinária V	160	8	0	8
Total	680	34	20	14	
9º	Empreendedorismo e Marketing Veterinário	80	4	4	0
	Estágio Supervisionado Obrigatório com TCC I	80 h	4	1	3
	Extensão Rural	80	4	2	2
	Higiene e Inspeção de Alimentos de Origem Animal	80	4	3	1
	Medicina Veterinária Preventiva e Saúde Pública	80	4	3	1
	Obstetrícia Veterinária	80	4	3	1
	Prática Hospitalar Veterinária VI	160	8	0	8
Toxicologia Clínica Veterinária	80	4	4	0	

	Total	720	36	20	16
10º	Estágio Supervisionado Obrigatório com TCC II	435 h	40 h	35	400
	Total	435 h	40 h	35	400

Resumo de Carga Horária

Resumo	CH	CH
	h/a - 50 min	h - 60 min
Aulas Teóricas	3.480	2.900
Aulas Práticas	1.160	967
Práticas Hospitalares Veterinárias	780	650
Atividades Complementares	-	80
Estágio Supervisionado	-	515
Total do Curso	-	5.112h

A estrutura curricular do Curso atende à:

- Resolução CNE/CES 2/2007, que estabeleceu a carga horária mínima para Cursos de Graduação, Bacharelados, na modalidade presencial, prevendo para o Curso de Medicina Veterinária um mínimo de 4.000 horas;
- Resolução CNE/CES 3/2007, que dispõe sobre o conceito de hora-aula.

O Projeto do Curso está **fundamentado na Resolução CNE/CES 1/2003**, revogada pela Resolução CNE/CES 3/2019, DOU de 16 de agosto de 2019, que instituiu novas DCN para Medicina Veterinária.

A Assessoria Técnica informa que o prazo de 2 anos (contados a partir da data da publicação) para a implantação das novas DCN, foi acrescido em 1 ano pela Resolução CNE/CES 1/2020, devido à calamidade pública provocada pela pandemia da COVID-19.

Da Comissão de Especialistas (de fls. 205 a 213)

Abaixo, transcrevemos trechos relevantes do Relatório.

- Contextualização do Curso, do Compromisso Social e Justificativa:

“Ao analisar a contextualização do curso de Medicina Veterinária da UNIFAI, o profissional formado é capaz de estar inserido de forma efetiva no contexto socioeconômico e político regional e nacional, sendo assim, capacitado para estabelecer inter-relações entre as áreas de saúde animal e saúde humana, dentro do contexto social, onde poderá suprir as carências e necessidades da sociedade.

Mas o discente durante a sua formação **tem poucas ações junto à comunidade urbana e rural** como por exemplo, projeto carroceiro, auxiliar pequenos produtores rurais ou projetos vinculados ao programa saúde da família, vacinação antirrábica e castração junto as prefeituras da região.” (gg.nn.)

- Objetivos Gerais e Específicos:

“Os objetivos para a formação técnica dos alunos atendem (sic) para torná-los profissionais generalistas, entretanto, não há preocupação com o desenvolvimento humano e social do futuro profissional, desenvolvendo habilidade de relacionamento pessoal e Inteligência emocional.”

- Currículo, Ementário e Sequência e Bibliografias, atendimento às DCN em que se fundamenta:

“O Currículo Pleno oferecido, o Ementário e Sequência das disciplinas/atividades e Bibliografias básica e complementar estão de acordo com a Resolução CNE/CES 1, de 18 de fevereiro de 2003.”

- Matriz Curricular, atendimento às DCN, Metodologias: verificado o atendimento às DCN em que se fundamenta, mas **ressaltando a necessidade de adequação do projeto às novas DCN** para Medicina Veterinária.

“A matriz Curricular está alinhada as competências esperadas para atingir o perfil do egresso, segundo a Resolução CNE/CES 1, de 18 de fevereiro de 2003 (...)”

- Metodologias de Aprendizagem, Experiências Diversificadas:

“A Instituição, bem como seu corpo docente estão engajados no ensino aprendizagem com a utilização de Metodologias de Aprendizagem centradas no estudante, visando a autonomia do aprendiz e o desenvolvimento do perfil crítico e reflexivo, e estão previstas Experiências de aprendizagem diversificadas em variados cenários, que incluem pequenos e grandes grupos, ambientes simulados, laboratórios, de maneira a promover a responsabilidade de autonomia crescente desde o início da graduação, conforme descrito em seu PPC.”

- Estágio Supervisionado:

“A orientação do estágio e da monitoria é descrita através de um relatório, onde o professor orientador fará uma descrição de suas atribuições, orientações e condições onde foram desenvolvidas as atividades.”

- TCC:

“Sim, o curso prevê um Trabalho de Conclusão de Curso e atende as diretrizes citadas.”

- Vagas, evasão, acompanhamento de egressos, horários de funcionamento, tempo de integralização:

“Todas as ações quanto ao Número de Vagas, Turnos de Funcionamento, Regime de Matrícula, Formas de Ingresso, Taxas de Continuação no tempo mínimo e máximo de integralização são executadas, com exceção do monitoramento do acompanhamento dos Egressos.”

- Sistema de Avaliação do Curso:

“A proposta do PPC prevê um Sistema de Avaliação do Curso, incluindo avaliação dos processos ensino-aprendizagem que contempla as dimensões cognitiva, psicomotora e afetiva/atitudinal, e utiliza de sistemas de avaliação que inclui avaliação formativa e somativa, com feedback ao estudante, compondo uma avaliação programática.”

- Atividades relevantes, atividades de extensão, iniciação científica, produção de congressos e eventos:

“Tanto a semana acadêmica quanto a Iniciação Científica do curso de Medicina Veterinária apresentam ações anuais, entretanto há a necessidade de um maior engajamento nas atividades de extensão desenvolvidas pela comunidade acadêmica ligada ao curso; produção científica; promoção de congressos e outros eventos científicos.”

- Avaliações Institucionais:

“A IES realiza as avaliações referentes a CPA, porém não há feedback aos alunos.”

- Recursos Educacionais de Tecnologia da Informação:

“O PPC não prevê utilização de Recursos Educacionais de Tecnologia da Informação que beneficiam o processo ensino-aprendizagem e promovam o domínio dessas tecnologias para promoção da autonomia na busca de educação continuada.

Há a utilização da Biblioteca Digital, e mediante a pandemia, foi desenvolvido um banco de aulas e imagens.”

- Docentes e Coordenação do Curso: com avaliação positiva.

- Plano de Carreira:

“O plano de carreira foi aprovado pelo Conselho Universitário a partir do dia 21/05/2019 pela Resolução 3 da mesma data.”

- Colegiado de Curso:

“Há composição e participação do Núcleo Docente Estruturante (NDE) e Colegiado do Curso, os encontros são mensais com registro de Atas e aprovados pela Congregação da IES, onde a sua documentação e registros foram apresentados.”

- Infraestrutura Física, wifi, internet:

“Toda a Infraestrutura Física, dos Recursos e do acesso a Redes de Informação (Internet e Wi-fi) estão citadas no PPC e presentes na vistoria das especialistas na visita ocorrida.”

- Quadro de Funcionários Administrativos: com avaliação positiva.

- Biblioteca:

“A biblioteca atende as necessidades dos alunos e da comunidade em relação à quantidade de livros que o curso necessita para cada disciplina, também descrito e conferido com o PPC.”

- Atendimento às Recomendações do Parecer CEE anterior:

“Ao avaliar o atendimento às últimas recomendações realizadas no último Parecer de Renovação do Curso, houve a recomendação de novos equipamentos, que não foram adquiridos.

Tanto na recepção quanto na reunião dos alunos, foi falado que estavam em licitações e que seriam adquiridos.”

As Especialistas finalizaram seu Relatório com manifestação **favorável sem restrições** ao pedido de Renovação de Reconhecimento do Curso.

“A infraestrutura do Curso de Medicina Veterinária da UniFAI, tanto no que se refere às instalações diretamente ligadas ao Curso, como aquelas relativas às áreas administrativas são adequadas.

- Em relação à Clínica Veterinária é importante ressaltar que não houve aquisição de aparelhos, conforme sugestão no relatório anterior.

- Sugere-se também a consolidação de parcerias com fazendas próximas à cidade de Adamantina, para que os alunos possam ter vivências mais amplas quanto à Clínica e Cirurgia de Grandes Animais e Produção animal.”

Considerações Finais

Os Especialistas finalizaram seu Relatório, com manifestação favorável ao pedido de Renovação de Reconhecimento do Curso, ressaltando a necessidade de adequação de seu Projeto às novas DCN, instituídas pela Resolução CNE/CES 3/2019, DOU de 16 de agosto de 2019, com o prazo de implantação acrescido em 1 ano pela Resolução CNE/CES 1/2020, como já citado acima.

Ainda destacaram que mesmo com recomendações de novos equipamentos realizadas no último Parecer de Renovação do Curso, os mesmos não foram adquiridos.

Diante do exposto, manifesto-me favorável ao pedido de Renovação do Reconhecimento do Curso de Medicina Veterinária pelo prazo de três anos.

2. CONCLUSÃO

2.1 Aprova-se, com fundamento na Deliberação CEE 171/2019, o pedido de Renovação do Reconhecimento do Curso de Medicina Veterinária, do Centro Universitário de Adamantina, pelo prazo de três anos.

2.2 A IES deverá atender à Resolução CNE/CES 07/2018, que estabelece as Diretrizes para a Extensão na Educação Superior Brasileira.

2.3 A presente renovação do reconhecimento tornar-se-á efetiva por ato próprio deste Conselho, após homologação deste Parecer pela Secretaria de Estado da Educação.

São Paulo, 27 de maio de 2022.

a) Cons^a Pollyana Fátima Gama Santos
Relatora

3. DECISÃO DA CÂMARA

A CÂMARA DE EDUCAÇÃO SUPERIOR adota, como seu Parecer, o Voto da Relatora.

Presentes os Conselheiros Bernardete Angelina Gatti, Cláudio Mansur Salomão, Décio Lencioni Machado, Eduardo Augusto Vella Gonçalves, Eliana Martorano Amaral, Iraíde Marques de Freitas Barreiro, Pollyana Fátima Gama Santos, Roque Theophilo Junior, Rose Neubauer e Thiago Lopes Matsushita.

Sala da Câmara de Educação Superior, 15 de junho de 2022.

a) Cons. Roque Theophilo Junior
Vice- Presidente no exercício da Presidência

DELIBERAÇÃO PLENÁRIA

O CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO toma conhecimento, da decisão da Câmara de Educação Superior, nos termos do Voto da Relatora.

Sala “Carlos Pasquale”, em 22 de junho de 2022.

Cons^a Ghisleine Trigo Silveira
Presidente

PARECER CEE 235/2022	-	Publicado no DOE em 23/06/2022	-	Seção I	-	Página 28
Res. Seduc de 11/07/2022	-	Publicada no DOE em 12/07/2022	-	Seção I	-	Página 20
Portaria CEE-GP 323/2022	-	Publicada no DOE em 13/07/2022	-	Seção I	-	Página 35