RESOLUÇÃO CONSEPE Nº 52/2016

Altera as Resoluções CONSEPE nº 05/2013 que reformulou o Projeto Acadêmico Curricular do Curso de Medicina Veterinária e revoga a Resolução 69/2013 que alterou a Resolução 05/2013

A Presidente do Conselho Superior de Ensino, Pesquisa e Extensão – CONSEPE, no uso de suas atribuições, com amparo no art. 72 do Regimento Geral da UESC e o deliberado na 122ª. Reunião Ordinária, realizada em 27 de outubro de 2016, com fundamento nas diretrizes curriculares para o ensino de Medicina Veterinária aprovadas pelo Conselho Nacional de Educação (Resolução CNE/CES 1, de 18 de fevereiro de 2003 e Resolução nº 2 de 18 de junho de 2007).

RESOLVE

Art. 1º - Alterar as Resoluções CONSEPE nº. 05/2013 e 69/2013, que reformularam **o Projeto Acadêmico Curricular do Curso de Medicina Veterinária** da Universidade Estadual de Santa Cruz – UESC, na forma indicada pelos parágrafos seguintes.

§ 1º – O Art. 4º e os quadros 01 e 02 do mesmo Artigo da Resolução CONSEPE nº 05/2013 passa a vigorar com a seguinte redação:

Art. 4º - Organização Curricular – O Curso de Medicina Veterinária oferecerá 60 (sessenta) vagas anuais, no período diurno, com entrada semestral, sendo 30 (trinta) vagas no primeiro semestre e 30 (trinta) vagas segundo semestre, integralizável em 4.875h (quatro mil, oitocentos e setenta e cinco) horas (perfazendo um total de 4175 horas/relógio) e 231 (duzentos e trinta e um) créditos, com duração de 10 (dez) semestres, a ser concluído em, no mínimo 10 semestres e, no máximo, 16 semestres, de acordo com o mapa curricular a seguir indicado (Quadro 01).

Primeiro Semestre

Disciplines		Carga	Horári	а	Carga Horária		Cr	édito		Dré requisites	Departements
Disciplinas	Т	Р	Е	Total	Semanal	Т	Р	Е	Total	Pré-requisitos	Departamento
Anatomia Animal I	30	90	0	120	8	2	3	0	5		DCAA
Bioética e Deontologia Veterinária	30	0	0	30	2	2	0	0	2		DCAA
Bioquímica Básica	30	30	0	60	4	2	1	0	3		DCB
Citologia e Embriologia Animal	45	30	0	75	5	3	1	0	4		DCB
Ecologia Geral	30	30	0	60	4	2	1	0	3		DCB
Sociologia Rural	45	0	0	45	3	3	0	0	3		DFCH
	210	180	0	390	26	14	6	0	20		
TOTAL de Carga Horária e Créditos		3	90		26			20			

Segundo Semestre

Disciplinas		Carga	Horári	а	Carga Horária		С	rédito			Departamento
	Т	Р	ш	Total	Semanal	T	Р	Е	Total	Pré-requisitos	
Anatomia Animal II	30	60	0	90	6	2	2	0	4	Anatomia Animal I	DCAA
Bioclimatologia e Bem Estar Animal	30	30	0	60	4	2	1	0	3		DCAA
Bioestatística	45	30	0	75	5	3	1	0	4		DCET
Biofísica	30	30	0	60	4	2	1	0	3		DCB
Bioquímica Metabólica	45	0	0	45	3	3	0	0	3	Bioquímica Básica	DCB
Histologia Veterinária	45	30	0	75	5	3	1	0	4	Citologia e Embriologia Animal	DCB
Genética Veterinária	30	30	0	60	4	2	1	0	3	_	DCAA
	255	210	0	465	31	17	7	0	24		
TOTAL de Carga Horária e Créditos		4	65		31			24			



Terceiro Semestre

Disciplinas		Carga	Horári	ia	Carga Horária		C	rédito		Pré-requisitos	Departamento
F	Т	Р	Е	Total	Semanal	Т	Р	Е	Total	1.00	
Epidemiologia Veterinária	45	30	0	75	5	3	1	0	4	Bioestatística	DCAA
Fisiologia Veterinária I	60	0	0	60	4	4	0	0	4	Anatomia Animal II; Biofísica; Bioquímica Metabólica; Histologia Veterinária	DCAA
Forragicultura	30	30	0	60	4	2	1	0	3		DCAA
Imunologia Veterinária	30	30	0	60	4	2	1	0	3	Bioquímica Metabólica; Histologia Veterinária	DCB
Parasitologia Veterinária I	30	30	0	60	4	2	1	0	3	Anatomia Animal II; Citologia e Embriologia Animal; Ecologia Geral	DCAA
Metodologia da Pesquisa	45	0	0	45	3	3	0	0	3		DFCH
Microbiologia Veterinária	60	30	0	90	6	4	1	0	5	Citologia e Embriologia Animal	DCAA
TOTAL	300	150	0	450	30	20	5	0	25		
TOTAL de Carga Horária e Créditos		4	50		30			25			

Quarto Semestre

Disciplinas		Carga	Horári	ia	Carga Horária	a Oreano)	Pré-requisitos	Departamento	
	Т	Р	Е	Total	Semanal	Т	Р	Е	Total	,	
Fisiologia Veterinária II	60	30	0	90	6	4	1	0	5	Fisiologia Veterinária I	DCAA
Nutrição Animal	30	30	0	60	4	2	1	0	3	Fisiologia Veterinária I	DCAA
Parasitologia Veterinária II	30	30	0	60	4	2	1	0	3	Parasitologia Veterinária I	DCAA
Patologia Geral Veterinária	45	30	0	75	5	3	1	0	4	Anatomia Animal II; Histologia Veterinária; Imunologia Veterinária	DCAA
Tecnologia de Leite, Pescados e Mel	30	30	0	60	4	2	1	0	3	Microbiologia Veterinária	DCAA
Tecnologia de Carnes, Aves e Ovos	30	30	0	60	4	2	1	0	3	Microbiologia Veterinária	DCAA
Optativa I	30	30	0	60	4	2	1	0	3	De acordo com o elenco de disciplinas optativas	
TOTAL	255	210	0	465	31	17	7	0	24		
TOTAL de Carga Horária e Créditos		4	65		31			24			

Quinto Semestre

Disciplinas	Ca	arga l	Hor	ária	Carga Horária		Cr	édi	ito	Pré-requisitos	Departamento
	Т	Р	Е	Total	Semanal	Т	Р	Е	Total		
Doenças Infecciosas de Origem Bacteriana e Fúngica	45	30	0	75	5	3	1	0	4	Epidemiologia Veterinária; Microbiologia Veterinária; Patologia Geral Veterinária	DCAA
Farmacologia Veterinária	75	0	0	75	5	5	0	0	5	Fisiologia Veterinária II	DCAA
Patologia Especial Veterinária	75	60	0	135	9	5	2	0	7	Fisiologia Veterinária II; Parasitologia Veterinária II; Patologia Geral Veterinária	DCAA
Propedêutica Veterinária	30	30	0	60	4	2	1	0	3	Fisiologia Veterinária II; Patologia Geral Veterinária	DCAA
Bovinocultura	30	30	0	60	4	2	1	0	3	Genética Veterinária; Nutrição Animal	DCAA
Caprinocultura e ovinocultura	30	30	0	60	4	2	1	0	3	Genética Veterinária; Nutrição Animal	DCAA
TOTAL	285	180	0	465	31	19	6	0	25		
TOTAL de Carga Horária e Créditos		46	65		31			25			

Tabela 4: Mapa curricular das disciplinas obrigatórias do curso de Medicina Veterinária, com carga horária, número de créditos e pré-requisitos. (cont.)

Sexto Semestre

Disciplinas		Carga	Horár	ia	Carga Horária		C	rédito)	Pré-requisitos	Departamento
	Т	Р	Е	Total	Semanal	T	Р	Е	Total		
Doenças Infecciosas de Origem Viral	45	0	0	45	3	3	0	0	3	Epidemiologia Veterinária; Microbiologia Veterinária; Patologia Geral Veterinária	DCAA
Doenças Parasitárias dos Animais	30	30	0	60	4	2	1	0	3	Epidemiologia Veterinária; Parasitologia Veterinária II; Patologia Geral Veterinária	DCAA
Economia Rural	60	0	0	60	4	4	0	0	4		DCEC
Laboratório Clínico Veterinário	30	30	0	60	4	2	1	0	3	Bioquímica Metabólica; Histologia Veterinária; Propedêutica Veterinária, Patologia Especial Veterinária	DCAA
Terapêutica Veterinária	60	0	0	60	4	4	0	0	4	Farmacologia Veterinária; Patologia Especial Veterinária	DCAA
Equideocultura	30	30	0	60	4	2	1	0	3	Genética Veterinária; Nutrição Animal	DCAA
Nutrição Clínica de Cães e Gatos	30	30	0	60	4	2	1	0	3	Nutrição Animal	DCAA
Optativa na área de Zootecnia ¹	30	30	0	60	4	2	1	0	3	Genética Veterinária; Nutrição Animal	DCAA
TOTAL	315	150	0	465	31	21	5	0	26		
TOTAL de Carga Horária e Créditos			65		31			26	~	an Manais de partegana Malharamento ganético	

¹ Opção entre as disciplinas da área de zootecnia a saber: Aquicultura, Apicultura, Avicultura, Hipologia e equitação básica; Manejo de pastagens, Melhoramento genético aplicado à produção animal; Nutrição de não-ruminantes; Nutrição de ruminantes; Suinocultura; Tópicos avançados em Caprinocultura leiteira; Tópicos avançados em Ovinocultura de corte; Zootecnia de animais silvestres.



Sétimo Semestre

Disciplinas		Carga	Horári	ia	Carga Horária		С	rédito		Pré-requisitos	Departamento
- 125 (Т	Р	Е	Total	Semanal	Т	Р	Е	Total	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	·
Clínica Médica de Cães e Gatos	60	60	0	120	8	4	2	0	6	Doenças Infecciosas de Origem Bacteriana e Fúngica; Doenças Infecciosas de Origem Viral; Doenças Parasitárias dos Animais; Laboratório Clínico Veterinário; Nutrição clínica de cães e gatos; Terapêutica Veterinária	DCAA
Clínica Médica de Ruminantes	30	60	0	90	6	2	2	0	4	Doenças Infecciosas de Origem Bacteriana e Fúngica; Doenças Infecciosas de Origem Viral; Doenças Parasitárias dos Animais; Laboratório Clínico Veterinário; Nutrição Animal; Terapêutica Veterinária	DCAA
Diagnóstico Veterinário por Imagem	60	30	0	90	6	4	1	0	5	Biofísica; Patologia Geral Veterinária	DCAA
Fisiopatologia e Biotecnologia da Reprodução de Fêmeas	30	60	0	90	6	2	2	0	4	Patologia Especial Veterinária; Propedêutica Veterinária	DCAA
Medicina Veterinária Preventiva, Zoonoses e Saúde Pública	30	30	0	60	4	2	1	0	3	Epidemiologia Veterinária; Doenças Infecciosas de Origem Bacteriana e Fúngica; Doenças Infecciosas de Origem Viral; Doenças Parasitárias dos Animais	DCAA
Toxicologia Veterinária	60	0	0	60	4	4	0	0	4	Farmacologia Veterinária; Laboratório Clínico Veterinário; Patologia Especial Veterinária	DCAA
TOTAL	270	240	0	510	34	18	8	0	26		
TOTAL de Carga Horária e Créditos		5	510		34			26			



Oitavo Semestre

Disciplinas		Carga	Horári	ia	Carga Horária		C	rédito		Pré-requisitos	Departamento
этеогранияс	Т	Р	Е	Total	Semanal	Т	Р	Е	Total		
Administração Rural	30	30	0	60	4	2	1	0	3	Economia Rural	DCAA
Anestesiologia Veterinária	30	60	0	90	6	2	2	0	4	Farmacologia Veterinária; Propedêutica Veterinária;	DCAA
Técnica Cirúrgica Veterinária	15	30	0	45	3	1	1	0	2	Propedêutica Veterinária; Diagnóstico Veterinário por Imagem.	DCAA
Clínica Médica de Equídeos	45	30	0	75	5	3	1	0	4	Doenças Infecciosas de Origem Bacteriana e Fúngica; Doenças Infecciosas de Origem Viral; Doenças Parasitárias dos Animais; Laboratório Clínico Veterinário; Nutrição Animal; Terapêutica Veterinária	DCAA
Fisiopatologia e Biotecnologia da Reprodução de Machos	15	60	0	75	5	1	2	0	3	Patologia Especial Veterinária; Propedêutica Veterinária	DCAA
Medicina da Conservação	30	30	0	60	4	2	1	0	3	Ecologia Geral; Medicina Veterinária Preventiva, Zoonoses e Saúde Pública	DCAA
Defesa Sanitária Animal	45	0	0	45	3	3	0	0	3	Epidemiologia Veterinária; Doenças Infecciosas de Origem Bacteriana e Fúngica; Doenças Infecciosas de Origem Viral; Doenças Parasitárias dos Animais	DCAA
Extensão Rural	30	30	0	60	4	2	1	0	3	Sociologia Rural	DCAA
TOTAL	240	270	0	510	34	16	9	0	25		
TOTAL de Carga Horária e Créditos		5	10		34	_		25			



Nono Semestre

Disciplinas	Ca	arga l	Hor	ária	Carga Horária		Cı	édi	to	Pré-requisitos	Departamento
2.000p.mad	Т	Р	Е	Total	Semana I	Т	Р	Е	Total	-	
Clínica Cirúrgica e Obstetrícia em Pequenos Animais	45	60	0	105	7	3	2	0	5	Anestesiologia Veterinária; Técnica Cirúrgica Veterinária; Clínica Médica de Cães e Gatos;	DCAA
Clínica Cirúrgica e Obstetrícia em Grandes Animais	15	60	0	75	5	1	2	0	3	Anestesiologia Veterinária; Técnica Cirúrgica Veterinária; Clínica Médica de Ruminantes; Clínica Médica de Equídeos;	DCAA
Clínica Médica de Animais Silvestres e exóticos	30	30	0	60	4	2	1	0	3	Doenças Infecciosas de Origem Bacteriana e Fúngica; Doenças Infecciosas de Origem Viral; Doenças Parasitárias dos Animais; Laboratório Clínico Veterinário; Nutrição Animal; Terapêutica Veterinária	DCAA
Controle Físico-químico e Microbiológico de Produtos de Origem Animal	30	30	0	60	4	2	1	0	3	Tecnologia de Carnes, Aves e Ovos; Tecnologia de Pescado, Leite e Mel	DCAA
Higiene e Inspeção de Carnes, Aves e Ovos	30	30	0	60	4	2	1	0	3	Tecnologia de Carnes, Aves e Ovos; Patologia Especial Veterinária; Medicina Veterinária Preventiva, Zoonoses e Saúde Pública	DCAA
Higiene e Inspeção de Leite, Pescados e Mel	30	30	0	60	4	2	1	0	3	Tecnologia de Pescado, Leite e Mel; Patologia Especial Veterinária; Medicina Veterinária Preventiva, Zoonoses e Saúde Pública	DCAA
Optativa II	30	30	0	60	4	2	1	0	3	De acordo com o elenco de disciplinas optativas	
TOTAL	210	270	0	480	32	14	9	0	23		
TOTAL de Carga Horária e Créditos		48	30		32			23			



Décimo semestre

Disciplinas		Carga	Horári	а	Carga Horária		C	rédito)	Pré-requisitos	Departamento
•	T	Р	Е	Total	Semanal	Т	Р	Е	Total	•	
Estágio Supervisionado Obrigatório	30	0	495	525	35	2	0	11	13	Todas as disciplinas	DCAA
TOTAL	30	0	495	525	35	2	0	11	13		
TOTAL de Carga Horária e Créditos		52	25		35			13			

Atividades Acadêmico-Científico	-Cultur	ais (A	ACC)	150					
TOTAL GERAL DO CURSO	2370	1860	495	4875	1	58 62	11	231	



Atividades Acadêmico-Científico-Culturais - AACC

Atividades Complementares	Crédito	Carga horária total
Atividades Acadêmico-científico-culturais (AACC)	00	150 horas

Quadro 2 - Resumo da carga horária por semestre do Curso de Medicina Veterinária

SEMESTRE			CARG	TOTAL DE CRÉDITOS		
OLINLOTTL	Т	Р	Е	TOTAL	SEMANAL	TOTAL DE ONEDITO
[210	180	0	390	26	20
II	255	210	0	465	31	24
III	300	150	0	450	30	25
IV	255	210	0	465	31	24
V	285	180	0	465	31	25
VI	315	150	0	465	31	26
VII	270	240	0	510	34	26
VIII	240	270	0	510	34	25
IX	210	270	0	480	32	23
X	30	0	495	525	35	13
AACC*				150		
TOTAL	2370	1860	495	4875		231

^{*} Atividades acadêmicas científico culturais

§ 2º – O Quadro 03 do Art. 5º da Resolução CONSEPE nº 05/2013 passa a vigorar com a seguinte redação.

Quadro 03 - Disciplinas optativas para o curso de Medicina Veterinária.

DEPARTAMENTO	DISCIPLINAS OPTATIVAS		CARGA HORÁRIA				RO DE ITOS	PRÉ-REQUISITOS
DEI AKTAMENTO			Р	Total	Т	Р	Tota I	
	Anatomia Animal III	30	30	60	2	1	3	Anatomia Animal II
	Avaliação de Impactos Ambientais	45	30	75	3	1	4	
	Dermatologia Veterinária	30	30	60	2	1	3	Clínica Médica de cães e gatos
	Doenças das Aves	30	30	60	2	1	3	Patologia Geral Veterinária
	Gestão Ambiental		30	60	2	1	3	
	Gestão Empresarial no Agronegócio	30	30	60	2	1	3	
	Elaboração de projetos Agropecuários	30	30	60	2	1	3	Economia Rural
	Introdução à Homeopatia Veterinária	60	0	60	4	0	4	Patologia Especial Veterinária; Propedêutica Veterinária; Terapêutica Veterinária
	Prática Hospitalar em Medicina Veterinária	30	30	60	2	1	3	Depende da área
DCAA Áreas diversas	Prática Hospitalar em Clínica Médica de Cães e Gatos	30	30	60	2	1	3	Clínica Médica de Cães e Gatos
	Pratica Hospitalar em Clínica Médica de Equídeos	30	30	60	2	1	3	Clínica Médica de Equídeos
	Pratica Hospitalar em Clínica Médica de Ruminantes	30	30	60	2	1	3	Clínica Médica de Ruminantes
	Pratica Hospitalar em Reprodução	30	30	60	2	1	3	Fisiopatologia e Biotecnologia da Reprodução de Machos. Fisiopatologia e Biotecnologia da Reprodução de Fêmeas.
	Pratica Hospitalar em Laboratório Clínico Veterinário	30	30	60	2	1	3	Laboratório Clínico Veterinário
	Pratica Hospitalar em Cirurgias de Grandes Animais	30	30	60	2	1	3	Técnica Cirúrgica Veterinária
	Pratica Hospitalar em Cirurgia de Pequenos Animais	30	30	60	2	1	3	Técnica Cirúrgica Veterinária
	Pratica Hospitalar em Anestesiologia Veterinária	30	30	60	2	1	3	Anestesiologia Veterinária
	Problemas comportamentais em cães e gatos	30	30	60	2	1	3	Clínica Médica de Cães e Gatos



	Sistemas de Informações Geográficas (SIG) e sua aplicação na Medicina Veterinária	30	30	60	2	1	3	Epidemiologia Veterinária
	Tópicos Especiais em Medicina Veterinária I	30	30	60	2	1	3	
	Tópicos Especiais em Medicina Veterinária II	30	30	60	2	1	3	
	Tópicos Especiais em Medicina Veterinária III	30	30	60	2	1	3	
	Tópicos Especiais em Medicina Veterinária IV	30	30	60	2	1	3	
	Apicultura	30	30	60	2	1	3	
	Aquicultura	30	30	60	2	1	3	
	Avicultura	30	30	60	2	1	3	Nutrição Animal
	Hipologia e equitação básica	30	30	60	2	1	3	
	Manejo de pastagens	30	30	60	2	1	3	
	Melhoramento genético aplicado à produção animal	30	30	60	2	1	3	Genética Veterinária
DCAA Zootecnia	Nutrição de não- ruminantes	30	30	60	2	1	3	Nutrição Animal
	Nutrição de ruminantes	30	30	60	2	1	3	Nutrição Animal
	Suinocultura	30	30	60	2	1	3	Nutrição Animal
	Tópicos avançados em Caprinocultura leiteira	30	30	60	2	1	3	Caprinocultura e ovinocultura
	Tópicos avançados em Ovinocultura de corte	30	30	60	2	1	3	Caprinocultura e ovinocultura
	Zootecnia de animais silvestres	30	30	60	2	1	3	

Quadro 03 - Disciplinas optativas para o curso de Medicina Veterinária (cont).

DEPARTAMENTO	DISCIPLINAS OPTATIVAS		CARGA HORÁRIA				RO DE DITOS	PRÉ-REQUISITOS
DEFARTAMENTO	DISCIPLINAS OF TATIVAS	T	Р	Total	T	Р	Total	FRE-REGUISITOS
	Animais peçonhentos		30	60	2	1	3	
	Biologia Celular e Molecular	45	30	75	3	1	4	
	Biologia Marinha	30	30	60	2	1	3	
	Bioquímica de Alimentos	30	30	60	2	1	3	Bioquímica Metabólica
	Bromatologia	30	30	60	2	1	3	
	Como Escrever Artigos Científicos para Publicação na Área de Biologia		30	60	2	1	3	
	Comportamento Animal	30	30	60	2	1	3	
	Ecologia Animal	30	30	60	2	1	3	
DCB	Engenharia Genética	30	30	60	2	1	3	Genética Veterinária
	Genética Molecular		30	60	2	1	3	Genética Veterinária e Bioquímica Básica
	Micologia	30	30	60	2	1	3	Microbiologia Veterinária
	Microbiologia Ambiental	30	30	60	2	1	3	Microbiologia Veterinária
	Microbiologia Industrial	30	30	60	2	1	3	Microbiologia Veterinária
	Microbiologia de Alimentos	30	30	60	2	1	3	Microbiologia Veterinária
	Plantas Medicinais	30	30	60	2	1	3	
	Técnicas Histológica e Histoquímica de Rotina	30	30	60	2	1	3	Histologia Veterinária
	Uso do Animal de Laboratório	30	30	60	2	1	3	
DLA	LIBRAS	30	30	60	2	1	3	
	Inglês Instrumental I	60	0	60	4	0	4	
	Inglês Instrumental II	60	0	60	4	0	4	
	Português Instrumental	30	30	60	2	1	3	
DFCH	Filosofia da Ciência	45	0	45	3	0	3	

§ 3º – Alterar o Quadro 06 e incluir o Quadro 07 do Art. 9º da Resolução CONSEPE nº 05/2013, passando a vigorar com a seguinte redação:

Quadro 06 - Disciplinas que realizadas em conjunto ou isoladas do currículo proposto (matriz nova) no PAC, permitem a convalidação com as disciplinas isoladas do currículo vigente (matriz antiga, Resolução nº 05/2013).

Currículo proposto (matriz nova)	Currículo vigente (matriz antiga)				
Anestesiologia Veterinária (90h)	Anestesiologia e Técnica Cirúrgica Veterinária (90h)				
Técnica Cirúrgica Veterinária (45h)	Anestesiologia e Técnica Cirúrgica Veterinária (90h)				
Clínica Cirúrgica e Obstetrícia em grandes animais	Anestesiologia, Clínica Cirúrgica e				
(75h)	Obstetrícia em grandes animais (90h)				
Clínica Cirúrgica e Obstetrícia em pequenos	Anestesiologia, Clínica Cirúrgica e				
animais(105h)	Obstetrícia em pequenos animais (120h)				

Quadro 07 - Quadro 07 - Disciplinas que realizadas em conjunto ou isoladas do currículo proposto (matriz nova) no PAC, permitem a convalidação com as disciplinas isoladas do currículo anterior a Resolução nº 05/2013.

Currículo proposto (matriz nova)	Currículo Anterior a Resolução nº. 05/2013				
Anestesiologia Veterinária (90h)	Anestesiologia dos Animais Domésticos (60h)				
Técnica Cirúrgica Veterinária (45h)	Técnica cirúrgica Animal I (60h)				
Clínica Cirúrgica e Obstetrícia em grandes animais (75h)	Técnica cirúrgica Animal II (90h)				
Clínica Cirúrgica e Obstetrícia em pequenos animais (105h)	Técnica cirúrgica Animal II (90h)				
Clínica Médica de Equídeos (75h) + Clínica Médica de Ruminantes (90h)	Clínica Médica de Grandes Animais (90h)				
Diagnóstico Veterinário por Imagem (90h)	Radiologia Veterinária (60h)				
Fisiopatologia e Biotecnologia da Reprodução de Fêmeas (90h)+ Fisiopatologia e Biotecnologia da Reprodução de Machos (75h)	Fisiopatologia da Reprodução (90h)				
Fisiopatologia e Biotecnologia da Reprodução de Fêmeas (90h) + Fisiopatologia e Biotecnologia da Reprodução de Machos (75h)	Métodos Artificiais de Reprodução (60h)				
Doenças Infecciosas de Origem Bacteriana e Fúngica (75h) + Doenças Infecciosas de Origem Viral (45h) + Doenças Parasitárias dos Animais (60h)	Doenças Infecciosas e Parasitárias (60h)				
Propedêutica Veterinária (60h) + Laboratório Clínico Veterinário	Propedêutica e Patologia Clínica (60h)				
Parasitologia Veterinária I (60h) + Parasitologia Veterinária II (60h)	Parasitologia Veterinária (60h)				



Art. 2 - Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário e Resolução CONSEPE 69/2013, exceto para estudantes com ingresso anterior ao ano de 2013.

Republicada por ter saído com incorreção.

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade, 19 de dezembro de 2016.

ADELIA MARIA CARVALHO DE MELO PINHEIRO PRESIDENTE