

DISTRIBUIÇÃO DE DISCIPLINAS

SEMESTRE 2020.2

Em verde: disciplinas remotas

**Em amarelo: disciplinas com
práticas obrigatórias**

**Em azul: disciplinas que serão
presenciais assim que for
permitido a presencialidade**

SEGUNDO SEMESTRE

TURMA 108.2 e 109.1 ; MANHÃ

	HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
A	7:30- 08:20		Histologia, citologia e embriologia veterinária		Bioquímica e biofísica	
B	8:20 – 09:10	Anatomia II	Histologia, citologia e embriologia veterinária	Histologia, citologia e embriologia veterinária	Bioquímica e biofísica	Bioestatística, epidemiologia e sanidade animal
C	09:10 – 10:00	Anatomia II	Histologia, citologia e embriologia veterinária	Histologia, citologia e embriologia veterinária	Bioquímica e biofísica	Bioestatística, epidemiologia e sanidade animal
D	10:15 – 11:05	Anatomia II	Histologia, citologia e embriologia veterinária	Anatomia II	Bioquímica e biofísica	Bioestatística, epidemiologia e sanidade animal
E	11:05 – 11:55	Anatomia II		Anatomia II	Núcleo de interdisciplinaridade I	Bioestatística, epidemiologia e sanidade animal
F	11:55 – 12:45				Núcleo de interdisciplinaridade I	

SEGUNDO SEMESTRE

turma 304.2; NOITE

	HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
A	18:00- 18:45	Histologia, citologia e embriologia veterinária	Histologia, citologia e embriologia veterinária	Anatomia II	Bioquímica e biofísica	Bioestatística, epidemiologia e sanidade animal
B	18:45 – 19:30	Histologia, citologia e embriologia veterinária	Histologia, citologia e embriologia veterinária	Anatomia II	Bioquímica e biofísica	Bioestatística, epidemiologia e sanidade animal
C	19:30 – 20:15	Histologia, citologia e embriologia veterinária	Histologia, citologia e embriologia veterinária	Anatomia II	Bioquímica e biofísica	Bioestatística, epidemiologia e sanidade animal
D	20:30 – 21:15	Núcleo de interdisciplinaridade I	Anatomia II	Anatomia II	Bioquímica e biofísica	Bioestatística, epidemiologia e sanidade animal
E	21:15 – 22:00	Núcleo de interdisciplinaridade I	Anatomia II			

TERCEIRO SEMESTRE

TURMA 107.3; MANHÃ

	HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
A	7:30- 08:20		Núcleo de Interdisciplinaridade II			
B	8:20 – 09:10	Microbiologia animal	Núcleo de Interdisciplinaridade II	Fisiologia animal	Fisiologia animal	Imunologia animal
C	09:10 – 10:00	Microbiologia animal	Parasitologia animal	Fisiologia animal	Fisiologia animal	Imunologia animal
D	10:15 – 11:05	Microbiologia animal	Parasitologia animal	Fisiologia animal	Biociomatologia	Imunologia animal
E	11:05 – 11:55	Microbiologia animal	Parasitologia animal	Fisiologia animal	Biociomatologia	Imunologia animal
F	11:55 – 12:45		Parasitologia animal			

TERCEIRO SEMESTRE

TURMA 303.3; NOITE

	HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
A	18:00- 18:45	Melhoramento genético animal 302.4	Nutrição e alimentação animal 302.4	Nutrição e alimentação animal 302.4	Farmacologia veterinária 302.4	Fisiologia animal 303.3
B	18:45 – 19:30	Melhoramento genético animal 302.4	Nutrição e alimentação animal 302.4	Nutrição e alimentação animal 302.4	Farmacologia veterinária 302.4	Fisiologia animal 303.3
C	19:30 – 20:15	Melhoramento genético animal 302.4	Nutrição e alimentação animal 302.4	Zootecnia geral 302.4	Fisiologia animal 303.3	Fisiologia animal 303.3
D	20:30 – 21:15	Núcleo de interdisciplinaridade III 302.4	Nutrição e alimentação animal 302.4	Zootecnia geral 302.4	Fisiologia animal 303.3	
E	21:15 – 22:00	Núcleo de interdisciplinaridade III 302.4		Zootecnia geral 302.4	Fisiologia animal 303.3	

Os alunos irão uma semana sim e outra não.

QUARTO SEMESTRE

TURMA 106.4; MANHÃ

	HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
A	7:30- 08:20					Núcleo de interdisciplinaridade III
B	8:20 – 09:10	Patologia geral veterinária	Nutrição e alimentação animal	Nutrição e alimentação animal	Bem estar e comportamento animal	Núcleo de interdisciplinaridade III
C	09:10 – 10:00	Patologia geral veterinária	Nutrição e alimentação animal	Nutrição e alimentação animal	Bem estar e comportamento animal	Melhoramento genético animal
D	10:15 – 11:05	Patologia geral veterinária	Nutrição e alimentação animal	Zootecnia geral	Farmacologia veterinária	Melhoramento genético animal
E	11:05 – 11:55	Patologia geral veterinária	Nutrição e alimentação animal	Zootecnia geral	Farmacologia veterinária	Melhoramento genético animal
F	11:55 – 12:45			Zootecnia geral		

QUARTO SEMESTRE

TURMA 302.4; NOITE

	HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
A	18:00-18:45	Melhoramento genético animal	Nutrição e alimentação animal	Nutrição e alimentação animal	Farmacologia veterinária	Patologia geral veterinária
B	18:45 – 19:30	Melhoramento genético animal	Nutrição e alimentação animal	Nutrição e alimentação animal	Farmacologia veterinária	Patologia geral veterinária
C	19:30 – 20:15	Melhoramento genético animal	Nutrição e alimentação animal	Zootecnia geral	Bem estar e comportamento animal	Patologia geral veterinária
D	20:30 – 21:15	Núcleo de interdisciplinaridade III	Nutrição e alimentação animal	Zootecnia geral	Bem estar e comportamento animal	Patologia geral veterinária
E	21:15 – 22:00	Núcleo de interdisciplinaridade III		Zootecnia geral		

QUINTO SEMESTRE

TURMA 104.5; MANHÃ

	HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
A	7:30- 08:20		Terapêutica veterinária			
B	8:20 – 09:10	Patologia pós mortem	Terapêutica veterinária	Toxicologia veterinária	Semiologia veterinária	Patologia Clínica veterinária
C	09:10 – 10:00	Patologia pós mortem	Terapêutica veterinária	Toxicologia veterinária	Semiologia veterinária	Patologia Clínica veterinária
D	10:15 – 11:05	Patologia pós mortem	Terapêutica veterinária	Reprodução animal	Semiologia veterinária	Patologia Clínica veterinária
E	11:05 – 11:55	Patologia pós mortem	Núcleo de interdisciplinaridade IV	Reprodução animal	Semiologia veterinária	Patologia Clínica veterinária
F	11:55 – 12:45		Núcleo de interdisciplinaridade IV			

QUINTO SEMESTRE

TURMA 301.5; NOITE

	HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
A	18:00-18:45	Diagnóstico por imagem na medicina veterinária (300.6)	Doenças infecciosas dos animais domésticos (300.6)	Sociologia, direitos humanos e extensão rural(300.6)	Doenças infecciosas dos animais domésticos (300.6)	Patologia Clínica veterinária(301.5)
B	18:45 – 19:30	Diagnóstico por imagem na medicina veterinária (300.6)	Doenças infecciosas dos animais domésticos (300.6)	Sociologia, direitos humanos e extensão rural	Doenças infecciosas dos animais domésticos (300.6)	Patologia Clínica veterinária(301.5)
C	19:30 – 20:15	Diagnóstico por imagem na medicina veterinária (300.6)	Doenças infecciosas dos animais domésticos (300.6)	Reprodução animal (301.5)	*Núcleo de interdisciplinaridade V *Optativa I 300.6	Patologia Clínica veterinária(301.5)
D	20:30 – 21:15	Diagnóstico por imagem na medicina veterinária (300.6)	Doenças infecciosas dos animais domésticos (300.6)	Reprodução animal (301.5)	*Núcleo de interdisciplinaridade V *Optativa I 300.6	Patologia Clínica veterinária(301.5)
E	21:15 – 22:00					

SEXTO SEMESTRE

TURMA 103.6; MANHÃ

	HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
A	7:30- 08:20					
B	8:20 – 09:10	Doenças parasitárias dos animais domésticos	Diagnóstico por imagem na medicina veterinária	Sociologia, direitos humanos e extensão rural	*Núcleo de interdisciplinaridade V *Optativa I	Doenças infecciosas dos animais domésticos
C	09:10 – 10:00	Doenças parasitárias dos animais domésticos	Diagnóstico por imagem na medicina veterinária	Sociologia, direitos humanos e extensão rural	*Núcleo de interdisciplinaridade V *Optativa I	Doenças infecciosas dos animais domésticos
D	10:15 – 11:05	Doenças parasitárias dos animais domésticos	Diagnóstico por imagem na medicina veterinária	Saúde pública e educação ambiental	Doenças infecciosas dos animais domésticos	Doenças infecciosas dos animais domésticos
E	11:05 – 11:55	Doenças parasitárias dos animais domésticos	Diagnóstico por imagem na medicina veterinária	Saúde pública e educação ambiental	Doenças infecciosas dos animais domésticos	Doenças infecciosas dos animais domésticos
F	11:55 – 12:45					

SEXTO SEMESTRE

TURMA 300.6; NOITE

	HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
A	18:00- 18:45	Diagnóstico por imagem na medicina veterinária	Doenças infecciosas dos animais domésticos	Sociologia, direitos humanos e extensão rural	Doenças infecciosas dos animais domésticos	Doenças parasitárias dos animais domésticos
B	18:45 – 19:30	Diagnóstico por imagem na medicina veterinária	Doenças infecciosas dos animais domésticos	Sociologia, direitos humanos e extensão rural	Doenças infecciosas dos animais domésticos	Doenças parasitárias dos animais domésticos
C	19:30 – 20:15	Diagnóstico por imagem na medicina veterinária	Doenças infecciosas dos animais domésticos	Saúde pública e educação ambiental	*Núcleo de interdisciplinaridade V *Optativa I	Doenças parasitárias dos animais domésticos
D	20:30 – 21:15	Diagnóstico por imagem na medicina veterinária	Doenças infecciosas dos animais domésticos	Saúde pública e educação ambiental	*Núcleo de interdisciplinaridade V *Optativa I	Doenças parasitárias dos animais domésticos
E	21:15 – 22:00					

SÉTIMO SEMESTRE

TURMA 101.7; MANHÃ

	HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
A	7:30- 08:20				Clínica Médica De Pequenos Animais	
B	8:20 – 09:10	Anestesiologia E Técnicas De TI No Paciente Cirúrgico	Produção De Ruminantes	Produção De Monogástricos	Clínica Médica De Pequenos Animais	Núcleo de interdisciplinaridade VI
C	09:10 – 10:00	Anestesiologia E Técnicas De TI No Paciente Cirúrgico	Produção De Ruminantes	Produção De Monogástricos	Clínica Médica De Pequenos Animais	Núcleo de interdisciplinaridade VI
D	10:15 – 11:05	Técnica Cirúrgica	Produção De Ruminantes	Produção De Monogástricos	Clínica Médica De Pequenos Animais	Zoonoses e saúde única
E	11:05 – 11:55	Técnica Cirúrgica	Produção De Ruminantes	Produção De Monogástricos	Clínica Médica De Pequenos Animais	Zoonoses e saúde única
F	11:55 – 12:45				Clínica Médica De Pequenos Animais	

Esta turma assistirá as aulas no hospital, com turma dividida em duas salas, assim que for permitido presencialidade

Hospital veterinário: terceiro, quarto, quinto, sexto e sétimo semestres.

Campus saúde: primeiro e segundo semestres

Primeiro semestre:

Professor	Disciplina
Antônio Cavalcante Mota Filho	Anatomia I
Cícero Reginaldo Nascimento Santos	Antropologia, Relações Étnico-Culturais e Indígenas
Claudia Luiza Paes Barreto Villaça	Genética e Evolução
Juliana Lopes Almeida	Introdução à medicina veterinária e deontologia
Thiago Silva Maia	Ciências do ambiente e ecologia
Niraldo Muniz de Sousa	Comunicação e Novas Tecnologias de Informação
Niraldo Muniz de Sousa	Metodologia da pesquisa científica
Vanessa Raquel Pinto de Barros	Biologia celular e molecular

Segundo semestre:

Professor	Disciplina
Germana Freire Rocha Caldas	Bioquímica e Biofísica
Antônio Cavalcante Mota Filho	Anatomia II
Inês Maria Barbosa Nunes Queiroga	Bioestatística, epidemiologia e sanidade animal
Niraldo Muniz de Sousa	Núcleo de interdisciplinaridade I
Vanessa Raquel Pinto de Barros	Histologia, citologia e embriologia veterinária

Terceiro semestre:

Professor	Disciplina
Amanda Rafaela Alves Maia	Parasitologia Animal
Antônio Cavalcante Mota Filho	Núcleo de interdisciplinaridade II
César Erineudo Tavares Araújo	Imunologia Animal
Franciely de Oliveira Costa	Bioclimatologia
Inês Maria Barbosa Nunes Queiroga	Microbiologia animal
Jennifer Figueiredo da Silva	Fisiologia Animal

Quarto semestre:

Professor	Disciplina
Artur de Brito Sousa	Farmacologia
Claudia Luiza Paes Barreto Villaça	Melhoramento genético
Claudia Luiza Paes Barreto Villaça	Núcleo de interdisciplinaridade III
Franciely de Oliveira Costa	Bem estar e comportamento animal
Hilton Alexandre Vidal Carneiro	Zootecnia geral
Niraldo Muniz de Sousa	Nutrição e alimentação animal
Vanessa Raquel Pinto de Barros	Patologia Geral

Quinto semestre:

Professor	Disciplina
Juliana Lopes Almeida	Reprodução Animal
César Erineudo Tavares Araújo	Semiologia veterinária
Weibson Paz Pinheiro André	Terapêutica Veterinária
Weibson Paz Pinheiro André	Toxicologia Veterinária
Alan Greison Costa Macêdo	Patologia Especial Diagnóstico Post-Mortem
Francisco Rener Ferreira de Alcântara	Patologia Clínica Veterinária
Vanessa Raquel Pinto de Barros	Núcleo de interdisciplinaridade IV

Sexto semestre:

Professor	Disciplina
Jennifer Figueiredo da Silva	Doenças infecciosas dos animais domésticos
Amanda Rafaela Alves Maia	Doenças parasitárias dos animais domésticos
Iara Macêdo de melo Gomes	Diagnóstico por imagem na medicina veterinária
Weibson Paz Pinheiro André	Saúde pública e educação ambiental
Hilton Alexandre Vidal Carneiro	Sociologia, direitos humanos e extensão rural
Inês Maria Barbosa Nunes Queiroga	Núcleo de interdisciplinaridade V
Inês Maria Barbosa Nunes Queiroga	Optativa I

Sétimo semestre:

Professor	Disciplina
Antônio Cavalcante Mota Filho	Clínica Médica De Pequenos Animais
Claudia Luiza Paes Barreto Villaça	Produção De Monogástricos
Hilton Alexandre Vidal Carneiro	Produção De Ruminantes
Amanda Rafaela Alves Maia	Zoonoses E Saúde Única
Franciely de Oliveira Costa	Núcleo De Interdisciplinaridade Vi (Ni Vi)
Edla Iris de Sousa Costa	Anestesiologia E Técnicas De Ti No Paciente Cirúrgico
César Erineudo Tavares Araújo Francisco Rener Ferreira de Alcântara	Técnica Cirúrgica