

**Fundação Educacional de Ituverava**  
**Faculdade “Dr. Francisco Maeda”**

O Diretor da Faculdade “Dr. Francisco Maeda” de Ituverava-SP, mantida pela Fundação Educacional de Ituverava, tendo em vista o disposto nas Diretrizes Curriculares (Portaria MEC nº009/2004, o atendimento às novas exigências estabelecidas na Resolução nº2/2007 e nº3/2007, do CNE/CES, e respectivos Pareceres, a aprovação pelo Núcleo Docente Estruturante do Curso de Medicina Veterinária em 12 de Novembro de 2015; aprovação pelo Conselho Pedagógico e Conselho de Administração Superior em 12 de dezembro de 2015, no uso de suas atribuições, e de acordo com a Portaria Ministerial n.º1670-A, de 30/11/1994, vem publicar a matriz curricular do **Curso de Graduação em Medicina Veterinária**, vigorando para ingressantes a partir do 1º semestre do ano de 2016.

<b>PERÍODO</b> <b>DISCIPLINA/ATIVIDADE</b>	<b>1º CICLO</b>		
	Créd/hs/aula semanal	hs/aula semestral	<b>HORAS</b>
Anatomia Descritiva dos Animais Domésticos I	4	72	60
Bioclimatologia	3	54	45
Bioestatística	3	54	45
Citologia, Embriologia e Histologia I	5	90	75
Leitura, Redação e Interpretação de Texto	2	36	30
Microbiologia	4	72	60
Química	3	54	45
<b>Total disciplinas</b>	24	432	<b>360</b>
<b>Atividades Complementares</b>	-	-	*

<b>PERÍODO</b> <b>DISCIPLINA/ATIVIDADE</b>	<b>2º CICLO</b>		
	Créd/hs/aula semanal	hs/aula semestral	<b>HORAS</b>
Anatomia Descritiva dos Animais Domésticos II	4	72	60
Biofísica e Fisiologia dos Animais Domésticos I	4	72	60
Bioquímica	3	54	45
Citologia, Embriologia e Histologia II	5	90	75
Ética Profissional e Legislação	2	36	30
Genética	3	54	45
Parasitologia I	3	54	45

<b>Total disciplinas</b>	24	432	<b>360</b>
<b>Atividades Complementares</b>	-	-	*
<b>PERÍODO</b>	<b>3º CICLO</b>		
<b>DISCIPLINA/ATIVIDADE</b>	Créd/hs/aula semanal	hs/aula semestral	<b>HORAS</b>
Anatomia topográfica dos animais domésticos	4	72	60
Biofísica e fisiologia dos animais domésticos II	4	72	60
Farmacologia e terapêutica I	3	54	45
Genômica aplicada a Medicina Veterinária	2	36	30
Imunologia	3	54	45
Parasitologia II	3	54	45
Fisiologia da Reprodução e Lactação	3	54	45
Metodologia Científica	2	36	30
<b>Total disciplinas</b>	24	432	<b>360</b>
<b>Atividades Complementares</b>	-	-	*

<b>PERÍODO</b>	<b>4º CICLO</b>		
<b>DISCIPLINA/ATIVIDADE</b>	Créd/hs/aula semanal	hs/aula semestral	<b>HORAS</b>
Avicultura	4	72	60
Bromatologia e forragicultura	4	72	60
Farmacologia e terapêutica II	3	54	45
Melhoramento genético animal	4	72	60
Nutrição animal	4	72	60
Patologia Geral	5	90	75
Semiologia Veterinária	4	72	60
<b>Total disciplinas</b>	28	504	<b>420</b>
<b>Atividades Complementares</b>	-	-	*

<b>PERÍODO</b>	<b>5º CICLO</b>		
	<b>DISCIPLINA/ATIVIDADE</b>	Créd/hs/aula semanal	hs/aula semestral
Diagnóstico por imagem	4	72	60
Epidemiologia e saneamento ambiental aplicado	3	54	45
Ornitopatologia	3	54	45
Patologia clínica veterinária	4	72	60
Patologia especial	5	90	75
Sociologia e extensão rural	3	54	45
Suinocultura	4	72	60
<b>Total disciplinas</b>	<b>26</b>	<b>468</b>	<b>390</b>
<b>Atividades Complementares</b>	-	-	*

<b>PERÍODO</b>	<b>6º CICLO</b>		
	<b>DISCIPLINA/ATIVIDADE</b>	Créd/hs/aula semanal	hs/aula semestral
Anestesiologia veterinária	4	72	60
Clínica médica de pequenos animais	5	90	75
Doenças infecciosas	4	72	60
Doenças parasitárias	4	72	60
Economia, gestão de empresas e controle de produção	3	54	45
Técnica cirúrgica veterinária	4	72	60
Toxicologia	3	54	45
<b>Total disciplinas</b>	<b>27</b>	<b>486</b>	<b>405</b>
<b>Atividades Complementares</b>	-	-	*

<b>PERÍODO</b>	<b>7º CICLO</b>		
<b>DISCIPLINA/ATIVIDADE</b>	Créd/hs/aula semanal	hs/aula semestral	<b>HORAS</b>
Animais selvagens	2	36	30
Bovinocultura e bubalinocultura	6	108	90
Clínica médica de ruminantes	5	90	75
Clínica médica de suínos	3	54	45
Equinocultura	2	36	30
Patologia cirúrgica geral	5	90	75
<b>Total disciplinas</b>	23	414	<b>345</b>
<b>Atividades Complementares</b>	-	-	*

<b>PERÍODO</b>	<b>8º CICLO</b>		
<b>DISCIPLINA/ATIVIDADE</b>	Créd/hs/aula semanal	hs/aula semestral	<b>HORAS</b>
Clínica médica de equinos	3	54	45
Clínica cirúrgica de grandes animais	5	90	75
Clínica cirúrgica de pequenos animais	5	90	75
Fisiopatologia da reprodução I	3	54	45
Obstetrícia veterinária	4	72	60
Tecnologia de produtos de origem animal I	4	72	60
Zoonoses	2	36	30
<b>Total Disciplinas</b>	26	468	<b>390</b>
<b>Atividades Complementares</b>	-	-	*

PERÍODO DISCIPLINA/ATIVIDADE	9º CICLO		
	Créd/hs/aula semanal	hs/aula semestral	HORAS
Biotecnologia da reprodução	3	54	45
Defesa sanitária animal	2	36	30
Fisiopatologia da reprodução II	3	54	45
Higiene e inspeção de produtos de origem animal	5	90	75
Ovinocultura e caprinocultura	4	72	60
Planejamento e administração em saúde animal e saúde pública	2	36	30
Tecnologia de produtos de origem animal II	2	36	30
<b>Total Disciplinas</b>	<b>21</b>	<b>378</b>	<b>315</b>
<b>Atividades Complementares</b>	-	-	*

PERÍODO DISCIPLINA/ATIVIDADE	10º CICLO		
	Créd/hs/aula semanal	hs/aula semestral	HORAS
Estágio Curricular	-	-	450
Trabalho de Conclusão do Curso	-	-	100
<b>Total Disciplinas</b>	-	-	<b>550</b>
<b>Atividades Complementares</b>	-	-	*

#### QUADRO RESUMO DA CARGA HORÁRIA MÍNIMA

DISCIPLINAS/ATIVIDADES	HORAS
<i>Carga horária de disciplinas</i>	<b>4014</b>
<i>Carga horária de Atividades Complementares*</i>	<b>250</b>
<i>Carga horária de Estágio Curricular</i>	<b>450</b>
<i>Carga horária Trabalho de Conclusão de Curso</i>	<b>100</b>
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO</b>	<b>4814</b>