



UNIVERSIDADE
EDUARDO
MONDLANE

FACULDADE DE VETERINÁRIA

Visto
A Directora-Adjunta

dra. Ana C.A. Malipa

HORÁRIO

Curso: **Ciência e Tecnologia Animal**

Nível: **1º Ano**

Semestre: **1º**

Ano Lectivo: **2019**

Tutor de turma: dra Rabia Canda

HORA S	SEGUNDA	Sala	TERÇA	Sala	QUARTA	Sala	QUINTA	Sala	SEXTA	Sala
07:30 - 08:20	Métodos de estudo e	Anfit			Anatomia Animal (P)	Teatro anatómico	Biofísica	CP	Introdução as CTAn	Teatro anatómico
08:30 - 09:20	habilidades para a vida	Anfit	Biologia Cel. Mol. (P)	Microscopia	Anatomia Animal (P)	Teatro anatómico	Biofísica	CP	Introdução as CTAn	Teatro anatómico
09:30 - 10:20	habilidades para a vida	Anfit	Biologia Cel. Mol. (P)	Microscopia	Anatomia Animal (P)	Teatro anatómico	Química Orgânica (P)	CP/Lab	Biomatemática (P)	Sala 3
10:30 - 11:20	Química Orgânica (T)	Anfit	Biologia Cel. Mol. (P)	Microscopia	Anatomia Animal (P)	Teatro anatómico	Química Orgânica (P)	CP/Lab	Biomatemática (P)	Sala 3
11:30 - 12:20	Química Orgânica (T)	Anfit	Biologia Cel. Mol. (P)	Microscopia			Conselho de Turma			
12:20 - 13:20										
13:30 - 14:20	Biologia Cel. Mol. (T)	Anfit	Anatomia Animal (T)	Teatro Anatómico	Biofísica	Sala 3	Biomatemática (T)	CP		
14:30 - 15:20	Biologia Cel. Mol. (T)	Anfit	Anatomia Animal (T)	Teatro Anatómico	Biofísica	Sala 3	Biomatemática (T)	CP		
15:30 - 16:20										
16:30 - 17:20										

O Director do Curso

HORÁRIO



UNIVERSIDADE
E D U A R D O
MONDLANE

FACULDADE DE VETERINÁRIA

Visto
A Directora-Adjunta

dra. Ana C.A. Malipa

Curso: **Ciência e Tecnologia Animal**

Nível: **2º Ano**

Semestre: **1º**

Ano Lectivo: **2019**

Tutor de turma: dra Irisalda Martins

HORA S	SEGUNDA	Sala	TERÇA	Sala	QUARTA	Sala	QUINTA	Sala	SEXTA	Sala
07:30 - 08:20			Parasitologia Zootécnica	Microscopia ou saída de campo	Ciências do solo (prática)	FAEF	Estatística Experimental	Mestrado	Estatística Experimental 1	Sala 3
08:30 - 09:20	Ecologia	Sala 3	Parasitologia Zootécnica		Ciências do solo (prática)		Estatística Experimental		Estatística Experimental 1	
09:30 - 10:20	Ecologia		Anfit DCA	Sistema de Produção	Sala 3 ou saída de campo	Ecologia (prática)	Dep Biologia	Genética Geral	Mestrado	Genética Geral
10:30 - 11:20	Nutrição Animal T	Sistema de Produção		Ecologia (prática)		Genética Geral		Genética Geral		
11:30 - 12:20	Nutrição Animal T	Sistema de Produção				Conselho de Turma				
12:20 - 13:20										
13:30 - 14:20	Ciências do solo	Sala 3	Nutrição Animal	Lab nutrição						
14:30 - 15:20	Ciências do solo		Nutrição Animal							
15:30 - 16:20	Parasitologia Zootécnica	Sala 3	Nutrição Animal							
16:30 - 17:20	Parasitologia Zootécnica									

O Director do Curso



UNIVERSIDADE
EDUARDO
MONDLANE

FACULDADE DE VETERINÁRIA

Visto
A Directora-Adjunta

dra. Ana C.A. Malipa

HORÁRIO

Curso: **Ciência e Tecnologia Animal**
Tutor de turma: Dra Gaby Monteiro

Nível: **3º Ano**

Semestre: **1º**

Ano Lectivo: **2019**

HORA S	SEGUNDA	Sala	TERÇA	Sala	QUARTA	Sala	QUINTA	Sala	SEXTA	Sala
07:30 - 08:20	Reprodução Animal	Anfiteatro DCA ou saída de campo	Produção industrial de misturas para animais	Mestrado ou saída de campo	Produção pequenos ruminantes	Anfiteatro clínico	Aquacultura	Anfiteatro ou saída de campo	Pastos e forragem II	Sala 2 ou saída de campo
08:30 - 09:20					Extensao Rural	CPA102				
09:30 - 10:20	Reprodução Animal		Produção industrial de misturas para animais		Produção pequenos ruminantes	Anfiteatro clínico	Aquacultura		Pastos e forragem II	
10:30 - 11:20			Extensao Rural		CPA102					
11:30 - 12:20	Reprodução Animal		Introdução à Economia Pecuária	Mestrado			Conselho de Turma	Anfiteatro		
12:20 - 13:20										
13:30 - 14:20			Introdução à Economia Pecuária	Mestrado						
14:30 - 15:20										
15:30 - 16:20										
16:30 - 17:20										

O Director do Curso



UNIVERSIDADE
EDUARDO
MONDLANE

FACULDADE DE VETERINÁRIA

Visto
A Directora-Adjunta

dra. Ana C.A. Malipa

HORÁRIO

Curso: **Ciencia e Tecnologia Animal**

Nível: **4º Ano**

Semestre: **1º**

Ano Lectivo: **2019**

Tutor de turma: dr. Zeiss Lacerda

HORA S	SEGUNDA	Sala	TERÇA	Sala	QUARTA	Sala	QUINTA	Sala	SEXTA	Sala
07:30 - 08:20	Fauna Bravia (T)	Lab fisiologia			Fauna Bravia (P)	Sala 2	Agro-negocio	Sala 3	Avicultura especial (T)	Sala 1
08:30 - 09:20			Tecnologia de alimento de origem animal (T)	Lab HTA						
09:30 - 10:20	Gestao de empresas pecuarias (T)	Sala 2	Tratamento e aproveitamento de residuos pecuarios (T)	Teatro anatomico	Gestao de empresas pecuarias (P)	Sala 2	Tratamento e aproveitamento de residuos pecuarios (P)	Sala 2	Avicultura especial (P)	Sala 1 ou saída de campo
10:30 - 11:20										
11:30 - 12:20							Reuniao	SALA 2		
12:20 - 13:20										
13:30 - 14:20			Agro-negocio	Sala 2			Tecnologia de alimento de origem animal (P)	Lab HTA		
14:30 - 15:20										
15:30 - 16:20										
16:30 - 17:20										

O Director do Curso
