

**ABERTURA DE INSCRIÇÕES
SELEÇÃO PÚBLICA PARA PROFESSOR**

O diretor geral da Faculdade de Tecnologia e Ciências de Itabuna-BA, FTC, no uso de suas atribuições, torna público que estão abertas as inscrições para a Seleção de Professor para **Cadastro de Reserva**, para o curso de Medicina Veterinária, no período de 12/11/2019 a 23/12/2019, no horário das 9h às 12h e das 14h às 18h, no Setor de Gestão de Pessoas, no 6º andar do Edifício Sede da FTC, localizado na Praça José Bastos, nº. 55, Centro, Itabuna/BA, conforme abaixo discriminado:

1. DAS INSCRIÇÕES

No ato da inscrição, o candidato deverá apresentar os documentos abaixo exigidos, em fotocópias autenticadas em Cartório ou os respectivos originais, para comparação:

1. Diploma de graduação;
2. Currículo *Lattes* atualizado;
3. Diploma de titulação máxima;
4. Os títulos acadêmicos obtidos no exterior deverão estar revalidados no Brasil, conforme legislação em vigor;
5. Carteira de Identidade;
6. CPF – Cadastro de Pessoas Físicas;
7. Atestado de idoneidade moral firmado por 03 (três) professores universitários ou por autoridade judicial;
8. As inscrições serão gratuitas.

2. DA HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

A homologação das inscrições habilitará o candidato ao processo de seleção.

Data da Homologação: 15/01/2020

3. DO PROCESSO SELETIVO

A seleção, objeto deste Edital constará de:

1. Análise de currículo;
2. Entrevista;
3. Aula pública.

4. DA AULA PÚBLICA

- a) A aula pública realizar-se-á na Sede da FTC e versará sobre um dos pontos do programa pré-estabelecido, sorteado pela Banca Examinadora, cabendo ao candidato entregar à mesma, antes do seu início, o plano de aula em 03 (três) cópias.
- b) A aula pública terá duração de 30 (trinta) minutos.

5. DATA / HORÁRIO DA AULA PÚBLICA

Período: de 20 a 24/01/2020

Horário: A ser divulgado

6. RESULTADO: 28/01/2020

7. INFORMAÇÕES

Setor de Gestão de Pessoas

Fone: (73) 3214-2421

Itabuna/BA, 08 de novembro de 2019.


Prof. Kaminsky Mello Cholodovskis
Diretor Geral - FTC Itabuna

ANEXO I DO EDITAL 21/2019

CURSO	DISCIPLINA	FORMAÇÃO EXIGIDA
MEDICINA VETERINÁRIA	CLÍNICA DE EQUINOS.	Graduação em Medicina Veterinária com especialização na área, preferencialmente Mestrado.
MEDICINA VETERINÁRIA	GENÉTICA E MELHORAMENTO ANIMAL	Graduação em Medicina Veterinária com especialização na área, preferencialmente Mestrado..
MEDICINA VETERINÁRIA	FISIOPATOLOGIA DA REPRODUÇÃO	Graduação em Medicina Veterinária com especialização na área, preferencialmente Mestrado.
MEDICINA VETERINÁRIA	CAPRINOCULTURA E OVINOCULTURA	Graduação em Medicina Veterinária com especialização na área, preferencialmente Mestrado.
MEDICINA VETERINÁRIA	CLÍNICA MÉDICA DE RUMINANTES	Graduação em Medicina Veterinária com especialização na área, preferencialmente Mestrado.
MEDICINA VETERINÁRIA	EQUIDECULTURA	Graduação em Medicina Veterinária com especialização na área, preferencialmente Mestrado.
MEDICINA VETERINÁRIA	PRÁTICA CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS	Graduação em Medicina Veterinária com especialização na área, preferencialmente Mestrado.

ANEXO II DO EDITAL Nº. 21/2019
PONTOS E BIBLIOGRAFIA PARA A AULA PÚBLICA - CURSO MEDICINA VETERINÁRIA

DISCIPLINA: CLÍNICA DE EQUINOS.

PONTO 1: Principais afecções do sistema locomotor.

PONTO 2: Principais afecções do sistema respiratório.

PONTO 3: Enfermidades infectocontagiosas dos equinos.

EMENTA: Principais enfermidades dos equídeos e sua correlação com manifestações clínicas. Diagnósticos, terapêutica e procedimento preventivo.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

1 - REED, S.M. Medicina Interna Equina. 1 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000. 940 p.

2 - STASHAK, T. S. Claudicação em Equinos Segundo Adams. 5ª. ed. SP: Roca, 2006. 1112 p.

3 - THOMASSIAN, A. Enfermidades dos cavalos - 4ª Ed. São Paulo: Varela, 2005. 573 p.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

1 - FRAPE, D.L. NUTRIÇÃO E ALIMENTAÇÃO DE EQUINOS. 3.ED. SÃO PAULO: ROCA, 2007.

2 – FEITOSA, Francisco Leydson F. Semiologia Veterinária - A Arte do Diagnóstico, 3ª edição. Rio de Janeiro: Roca, 2014.

3 - TAYLOR, M.A.; COOPR.L.; WALL, R.L. Parasitologia Veterinária. 4 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017.

4 - SANTOS, Renato de Lima; ALESSI, Antonio Carlos. Patologia Veterinária, 2ª edição. Rio de Janeiro: Roca, 2016.

5 - THRALL, Mary Anna. Hematologia e Bioquímica Clínica Veterinária, 2ª edição. Rio de Janeiro: Roca, 2014.

ANEXO III DO EDITAL Nº. 21/2019
PONTOS E BIBLIOGRAFIA PARA A AULA PÚBLICA - CURSO MEDICINA VETERINÁRIA

DISCIPLINA: GENÉTICA E MELHORAMENTO ANIMAL

PONTO 1: Correlações genéticas, ambientes e fenotípicas: Métodos de Melhoramento Genético Animal.

PONTO 2: Avaliação genética de animais.

PONTO 3: Hereditariedade e meio ambiente.

EMENTA: Estudo dos fatores envolvidos na hereditariedade, especialmente os princípios de genética quantitativa aplicados à seleção e aos sistemas de acasalamento utilizados nos programas de melhoramento genético em diferentes espécies de animais. As contribuições das biotécnicas reprodutivas e da biologia molecular no melhoramento genético animal.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

OTTO, Priscila Guimaraes. Genética Básica Para Veterinária, 5ª Ed. São Paulo: ROCA, 2017.

Cruz, Cosme Damião . Princípios de Genética Quantitativa. Viçosa: Editora UFV, 2005.

NICHOLAS, F.W. Introdução à genética veterinária. 3. Ed. Porto Alegre: Artmed, 2011.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

GRIFFITHS, Anthony F., WESSLER, Susan R., CARROLL, Sean B., DOEBLEY, John. Introdução à Genética, 11ª edição. Guanabara Koogan, 2016.

HARTL, Daniel L., CLARK, Andrew G. Princípios de Genética de Populações, 4th edição. ArtMed, 2015.

SNUSTAD, D. Peter, SIMMONS, Michael J. Fundamentos de Genética, 7ª edição. Guanabara Koogan, 2017.

PIMENTEL, Márcia Gonçalves, GALLO, Cláudia Vitória Moura, SANTOS-REBOUÇAS, Cíntia Barros. Genética Essencial. Guanabara Koogan, 2013.

KLUG, William S., CUMMINGS, Michael R., SPENCER, Charlotte A., PALLADINO, Michel A. Conceitos de Genética, 9ª edição. ArtMed, 2010.

ANEXO IV DO EDITAL Nº. 21/2019**PONTOS E BIBLIOGRAFIA PARA A AULA PÚBLICA - CURSO MEDICINA VETERINÁRIA****DISCIPLINA: FISIOPATOLOGIA DA REPRODUÇÃO**

PONTO 1: Regulação neuroendócrina da reprodução e ciclo estral em vacas e éguas.

PONTO 2: Exame ginecológico (clínico reprodutivo na égua e na vaca com exames complementares do útero).

PONTO 3: Anatomia e fisiologia do sistema genital feminino. Fisiologia da reprodução em fêmea.

EMENTA: Estudo dos processos morfofisiológicos e patológicos relacionados ao ciclo reprodutivo dos animais domésticos. Gestação. Anestro. Repetições de acasalamento e/ou inseminação em bovinos. Aspectos clínicos da infertilidade e esterilidade nos animais domésticos.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

1 - HAFEZ, B.; HAFEZ, E.S.E. Reprodução Animal. 7.ed. São Paulo: Manole, 2004.

2 – APPARÍCIO, M.; VICENTE, W.R.R. Reprodução e obstetrícia em cães e gatos. São Paulo: MedVet, 2015.

3 - NASCIMENTO, E. F. & SANTOS, R.L. Patologia da Reprodução dos Animais Domésticos. 3.ed. Guanabara Koogan: Rio de Janeiro, 2011.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

1 - REECE, William O. Dukes | Fisiologia dos Animais Domésticos, 13ª edição. Rio de Janeiro: Roca, 2017.

2 - FEITOSA, Francisco Leydson F. Semiologia Veterinária - A Arte do Diagnóstico, 3ª edição. Rio de Janeiro: Roca, 2014.

3 - JERICÓ, Márcia Marques. Tratado de Medicina Interna de Cães e Gatos. Rio de Janeiro: Roca, 2014.

4 - GONÇALVES, P.B; FIGUEIREDO, J.R.; FREITAS, V.J.F. Biotécnicas aplicadas à reprodução animal. 2.ed. São Paulo: Roca, São Paulo. 2008.

5 - PRESTES. N.C; ALVARENGA, L. CRUZ, F. Obstetrícia Veterinária. 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017.

PONTOS E BIBLIOGRAFIA PARA A AULA PÚBLICA - CURSO MEDICINA VETERINÁRIA

DISCIPLINA: CAPRINOCULTURA E OVINOCULTURA

PONTO 1: Manejo Nutricional.

PONTO 2: Manejo Reprodutivo.

PONTO 3: Manejo Sanitário.

EMENTA: Origem e evolução dos caprinos e ovinos. Principais raças e tipos zootécnicos. A caprinovinocultura no nordeste brasileiro. Avaliações de sistemas de criação. Finalidades da criação (leite, carne, lã, pele, pêlo, etc). Manejo alimentar, sanitário e reprodutivo. Instalações. Reprodução. Planejamento e evolução do rebanho. Criação de animais jovens. Comercialização.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

RESENDE, M.D.V.; ROSA-PEREZ, J.R.H. Genética e Melhoramento de Ovinos. 1.ed. Paraná: UFPR, 2002.

RIBEIRO, S.D.A. Caprinocultura: criação racional de caprinos. 1.ed. São Paulo: Nobel, 1998.

SILVA SOBRINHO, A.G. Produção de ovinos. 1.ed. Jaboticabal: FCA/Funep, 2001.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

PUGH, D.G. Clínica de ovinos e caprinos. 1.ed. São Paulo: Roca, 2005.

PEREIRA, M.F. Construções rurais. 1.ª ed. Rio de Janeiro: Nobel, 2009. São Paulo: Nobel, 2009. 336p.

RIET-CORREA, F.; SCHILD, A.L.; MENDEZ, M.D.C.; LEMOS, R.A.A. Doenças dos Ruminantes e Equinos. 1.ed. São Paulo: Varela, 2001.

SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM RURAL. Trabalhador na caprinocultura manejo de caprinos de corte. Curitiba: SENAR-PR, 2004. 144p

TRABALHADOR na ovinocultura : manejo e ovinos de corte. Curitiba: SENAR-PR, 2005. 112 p

ANEXO VI DO EDITAL Nº. 21/2019

PONTOS E BIBLIOGRAFIA PARA A AULA PÚBLICA - CURSO MEDICINA VETERINÁRIA

DISCIPLINA: CLÍNICA MÉDICA DE RUMINANTES

PONTO 1: Afecções do Sistema Digestivo.

PONTO 2: Afecções do Sistema Nervoso.

PONTO 3: Afecções do Sistema Nervoso

EMENTA: Principais enfermidades dos ruminantes e sua correlação com manifestações clínicas. Diagnóstico, terapêutica e procedimento preventivo.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

1. Pugh, D. G. Clínica de Ovinos e Caprinos. Editora: Roca, 2004, 528 p
2. SMITH, B.P. Tratado de Medicina Interna de Grandes Animais. São Paulo. Manole, 2006.
3. Otto M. Radostits, Clive C. Gay, Douglas C. Blood, Kenneth W. Hinchcliff. Clínica Veterinária. Nona edição, Rio de Janeiro: Guanabara, 2002.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

1. TURNER, A.S., MCILWRAITH, C.W., Técnicas Cirúrgicas em Animais de Grande Porte. São Paulo: Roca, 2002.
2. GARCIA, B. F. Manual de semiologia e clínica de ruminantes. São Paulo: Varela, 1996.
3. ANDRADE, S. F. Manual de terapêutica veterinária. 1 ed. São Paulo: Roca, 1997.
4. Franklin Riet-Correa, Ana Lucia Schild, Maria Del Carmen Méndez e Ricardo A. A. Lemos. DOENÇAS DE RUMINANTES E EQUÍNOS. Livraria Varela, Volume 2. 2001. 573 páginas.
5. Franklin Riet-Correa, Ana Lucia Schild, Maria Del Carmen Méndez e Ricardo A. A. Lemos. DOENÇAS DE RUMINANTES E EQUÍNOS. Livraria Varela, Volume 1. 2001. 425 p

ANEXO VII DO EDITAL Nº. 21/2019**PONTOS E BIBLIOGRAFIA PARA A AULA PÚBLICA - CURSO MEDICINA VETERINÁRIA****DISCIPLINA: EQUIDECULTURA**

PONTO 1: Importância econômica e o agronegócio da equideocultura Locomoção e andamento dos equídeos.

PONTO 2: Sistemas de criação de equídeos: Extensivo, semi-intensivo e intensivo.

PONTO 3: Ezoognósia, exterior e julgamento.

EMENTA: Origem e evolução do cavalo. Principais raças. Exterior dos equinos. Pelagens e posturas. Principais finalidades da criação dos equinos (transporte, trabalho, esporte, alimentos - carne e leite - equoterapia. Evolução do rebanho equino. Instalações para os equinos. Manejo dos animais, alimentar, sanitário e reprodutivo.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

1. CINTRA, A. G. C. O Cavalo - Características, Manejo e Alimentação. 1 ed. São Paulo: Roca, 2011. p.384.
- FRAPE, D. Nutrição e Alimentação de Equinos. 3 ed. São Paulo: Roca, 2008. p. 616.
- REZENDE, A. S. C.; COSTA, M. D. Pelagem dos Equinos: Nomenclatura e Genética. Belo Horizonte: FEPMVZ, 2007. p.112
- Kenneth W. Hinchcliff. Clínica Veterinária. Nona edição, Rio de Janeiro: Guanabara, 2002.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

1FEITOSA, Francisco Leydson F. Semiologia Veterinária: A Arte do Diagnóstico: cães, gatos, equinos, ruminantes e silvestres. 2ª ed. São Paulo: Roca, 2008. 735p.

Manual Prático de Identificação dos Cavalos. Valdir Tonin, Editora BemAmostra

2STASHAK, Ted. S. Claudicação em Equinos Segundo Adams. 5ª. ed. São Paulo: Roca, 2006. 1112 p.

THOMASSIAN, A. Enfermidades dos cavalos. 4ª ed. São Paulo: Varela, 2005. 573 p.

VELOZ, Wanderley. Casqueamento e ferrageamento de equinos. 2ª ed. Brasília:LK, 2006. 104 pA. A. Lemos. DOENÇAS DE RUMINANTES E EQUÍNOS. Livraria Varela, Volume 1. 2001. 425 p

ANEXO VIII DO EDITAL Nº. 21/2019
PONTOS E BIBLIOGRAFIA PARA A AULA PÚBLICA - CURSO MEDICINA VETERINÁRIA

DISCIPLINA: PRÁTICA CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

PONTO 1: Tratamento clínico-cirúrgico e pós-operatório da Síndrome do Abdômen Agudo na espécie equina.

PONTO 2: Tratamento clínico-cirúrgicas das afecções da cabeça: oftalmologia, odontologia e traumatologia em grandes animais.

PONTO 3: Cirurgias obstétricas em grandes animais.

EMENTA: Cirurgias do sistema genital feminino e masculino; Cirurgias obstétricas em grandes animais; Afecções cirúrgicas do sistema urinário; Paratopias; Afecções clínico-cirúrgicas do abdome e órgãos gastrintestinais. Cirurgias do sistema respiratório. Cirurgias da pele, vasos sanguíneos, nervos e músculos. Cirurgias dos tendões, ligamentos, ossos e articulações. Afecções cirúrgicas oftálmicas.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

- 1 - THOMASSIAN, A. Enfermidades dos cavalos. 4. ed. São Paulo: Livraria Varela, 2005. 573p.
- 2 - SMITH, B.P. Medicina Interna de Grandes Animais. 3. ed. Barueri, SP: Manole, 2006. 1728p.
- 3 - TURNER, A.S., MCILWRAITH, C.W., Técnicas Cirúrgicas em Animais de Grande Porte. São Paulo: Roca, 2002. 303 p.W. Hinchcliff. Clínica Veterinária. Nona edição, Rio de Janeiro: Guanabara, 2002.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

1. 1 - HENDRICKSON, D.A. **Técnicas Cirúrgicas em Grandes Animais**. 3ª Ed. Rio e Janeiro: Guanabara Koogan, 2010. 332 p.
- 2 – JACKSON, P.G.G. Obstetrícia Veterinária. 2º ed. São Paulo: Roca, 2006. 328 p.
- 3 - PRESTES, Nereu Carlos, Obstetrícia Veterinária, 2ª edição. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017.
- 4 - KÖNIG, Horst; LIEBICH, Hans-Georg. Anatomia dos Animais Domésticos: Texto e Atlas Colorido. Porto Alegre: ArtMed, 2016.

