

Instituição: UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA – UNESP - CAMPUS DE JABOTICABAL

RECONHECIMENTO

Áreas e Vagas:

Medicina de Animais Silvestres – 01 vaga em R1 e 01 vaga em R2
Clínica Médica de Grandes Animais – 01 vaga em R1 e 01 vaga em R2
Patologia Clínica Veterinária - 01 vaga em R1 e 01 vaga em R2
Patologia Veterinária - 01 vaga em R1 e 01 vaga em R2
Nutrição e Nutrição Clínica de Cães e Gatos - 01 vaga em R1 e 01 vaga em R2
Diagnóstico por Imagem - 01 vaga em R1 e 01 vaga em R2
Clínica Médica de Pequenos Animais – 02 vagas em R1 e 02 vagas em R2
Clínica Cirúrgica e Anestesiologia de Grandes Animais - 02 vagas em R1 e 02 vagas em R2
Clínica Cirúrgica e Anestesiologia de Pequenos Animais – 03 vagas em R1 e 03 vagas em R2

Reprodução e Obstetrícia Veterinária - 02 vagas em R1 e 02 vagas em R2

Data do Reconhecimento: 22/01/2008

Validade do Reconhecimento: 22/01/2010

Publicação: Decisão nº 03 de 21/01/2008, publicada do DOU nº 15, na Seção 1 pág. 35, de 22 de janeiro de 2008.

Homepage: www.fcav.unesp.br

RENOVAÇÃO

Áreas e Vagas:

Medicina de Animais Silvestres – 01 vaga em R1 e 01 vaga em R2
Clínica Médica de Grandes Animais – 01 vaga em R1 e 01 vaga em R2
Patologia Clínica Veterinária - 01 vaga em R1 e 01 vaga em R2
Patologia Veterinária - 01 vaga em R1 e 01 vaga em R2
Nutrição e Nutrição Clínica de Cães e Gatos - 01 vaga em R1 e 01 vaga em R2
Diagnóstico por Imagem - 01 vaga em R1 e 01 vaga em R2
Clínica Médica de Pequenos Animais – 02 vagas em R1 e 02 vagas em R2
Clínica Cirúrgica e Anestesiologia de Grandes Animais - 02 vagas em R1 e 02 vagas em R2
Clínica Cirúrgica e Anestesiologia de Pequenos Animais – 03 vagas em R1 e 03 vagas em R2

Reprodução e Obstetrícia Veterinária - 02 vagas em R1 e 02 vagas em R2

Data da Renovação: 21/05/2010

Validade da Renovação: 21/05/2015

Publicação: Decisão nº 19 de 07/05/2010, publicada do DOU nº 96, na Seção 1 pág. 228, de 21 de maio de 2010. Retificação publicada no DOU nº 244, na Seção 1, pág. 163, de 22 de dezembro de 2010.

Homepage: www.fcav.unesp.br