



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E
TECNOLOGIA DA PARAÍBA
CURSO SUPERIOR DE BACHARELADO EM MEDICINA
VETERINÁRIA**

**EDITAL N° 12/2017
RECONHECIMENTO DE COMPETÊNCIAS/CONHECIMENTOS
ADQUIRIDOS**

RETIFICAÇÃO DO NEDITAL N° 11/2017

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba – IFPB, Campus Sousa, através da Coordenação dos Cursos Superiores, torna público o presente Edital de Convocação para inscrições no processo de Reconhecimento de Competências/Conhecimentos Adquiridos do Curso Superior de Bacharelado em Medicina Veterinária. O(a)s candidato(a)s serão submetido(a)s ao processo de avaliação, baseado nas Normas Didáticas para os Cursos Superiores - Resolução n° 003/2009 deste IFPB no Projeto Pedagógico deste Curso e nos critérios e prazos constantes neste Edital. O processo será organizado pela Coordenação do Curso, de acordo com o Regimento Interno desta instituição,

1. DOS OBJETIVOS DO PROCESSO

I. Promover o reconhecimento de competências/conhecimentos adquiridos de alunos regularmente matriculados no Curso Superior de Bacharelado em medicina Veterinária para fins de abreviação do tempo de integralização de seu curso.

II. Atender a Lei n°. 9394/96 (LDB) em seus artigos. 41 e 47, parágrafo II:

Art. 41 -“O conhecimento adquirido na educação profissional, inclusive no trabalho, poderá ser objeto de avaliação, reconhecimento e certificação para prosseguimento ou conclusão de estudos.” (Redação dada pela Lei n° 11.741, de 2008) Art. 47 – (...) “§2° Os alunos que tenham extraordinário aproveitamento nos estudos, demonstrado por meio de provas e outros instrumentos de avaliação específicos, aplicados por banca examinadora especial, poderão ter abreviada a duração dos seus cursos, de acordo com as normas do sistema de ensino.”

2. DO PROCESSO

I. O reconhecimento de competências/conhecimentos adquiridos será realizado por disciplina, sendo a solicitação e avaliação realizada no período imediatamente anterior ao da sugestão desblocagem da disciplina.

II. Não será permitido o reconhecimento de competências/conhecimentos adquiridos correlatas às disciplinas da blocagem do primeiro período do curso, aos alunos daquele período.

III. O reconhecimento de competências/conhecimentos adquiridos será permitido uma única vez por disciplina, desde que o(a) discente não tenha sido reprovado(a) ou trancado a mesma;

IV. O reconhecimento de competências/conhecimentos adquiridos não se aplica ao Trabalho de Conclusão de Curso – TCC nem ao Estágio Supervisionado, ambos com regulação própria.

V. Para cada disciplina será composta uma banca avaliadora, formada por 03 (três) professores, presidida pelo professor da disciplina no semestre em questão.

VI. A banca avaliadora será responsável pela elaboração dos instrumentos de avaliação apropriados, bem como pelo procedimento a ser adotado que pode incluir provas práticas e/ou teóricas;

VII. A avaliação deve ser realizada de forma individual e levar em consideração aspectos quantitativos e qualitativos da formação do aluno na matéria em questão;

VIII. Será aprovado o aluno que tiver desempenho igual ou superior a 70 (setenta).

3. DOS REQUISITOS PARA INSCRIÇÃO

3.1– Do(a) Aluno(a) a ser Avaliado(a)

I. Ser aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Bacharelado em Medicina Veterinária do IFPB/CAMPUS - Sousa, no período corrente e que tenha obtido competências de acordo com o disposto nos Artigos da LDB constantes no item 2 deste Edital.

II. Somente terão direito a participar da avaliação os(as) discentes que comprovarem, através de documentos, que possuem competências na área da disciplina solicitada.

III. Para a inscrição no processo de reconhecimento de competências/conhecimentos adquiridos nas Disciplinas do Curso, o discente deve protocolar requerimento encaminhando para a Coordenação do Curso, até o dia **11/12/2017**, devendo anexar ao requerimento os documentos que comprovem seu aproveitamento em disciplinas equivalentes ou afins daquela que está solicitando o reconhecimento de competências/conhecimentos adquiridos.

IV. Não poderá ser solicitado reconhecimento de competências/conhecimentos adquiridos de disciplinas com pré-requisitos pendentes.

V. Não poderá ser solicitado reconhecimento de competências/conhecimentos adquiridos de disciplinas com co-requisitos a não ser que a disciplina pendente também seja requisitada no mesmo processo. Neste caso, a aprovação do reconhecimento deve ser realizada num mesmo processo, mas separadamente. Caso uma das disciplinas não tenha o reconhecimento aceito, anulará o outro.

3.2– Das Disciplinas para Inscrição

3.2.1. Componentes curriculares Obrigatórios

Período	Disciplinas	Carga Horária	Pré-requisitos
2º	Metodologia Científica	40	
2º	Agroecologia	60	
2º	Anatomia Topográfica dos Animais Domésticos II	120	Anatomia Topográfica dos Animais Domésticos I
2º	Histologia Veterinária	80	Introdução a Biologia molecular e celular; Anatomia Topográfica dos Animais Domésticos I; Histologia Geral e Embriologia.
2º	Microbiologia Veterinária	100	
2º	Sociologia Rural	40	
3º	Deontologia e Bioética	40	
3º	Fisiologia Veterinária	120	Bioquímica aplicada a medicina veterinária; Histologia Veterinária.
3º	Imunologia Veterinária	60	Histologia Veterinária
3º	Parasitologia Veterinária	100	
3º	Estágio Supervisionado I	80	Metodologia Científica
4º	Farmacologia Veterinária	80	Microbiologia Veterinária; Fisiologia Veterinária
4º	Genética e melhoramento animal	80	
4º	Nutrição Animal	80	Fisiologia Veterinária;
4º	Patologia Geral	80	Histologia veterinária e Fisiologia veterinária
4º	Estágio Supervisionado II	80	Estágio Supervisionado I
5º	Meios e métodos de diagnóstico (radiologia, ultrasonografia)	40	Fisiologia Veterinária; Patologia Geral.
5º	Meios e métodos de diagnóstico (Semiologia Veterinária)	80	Fisiologia Veterinária; Patologia Geral.
5º	Meios e métodos de diagnóstico (Patologia clínica veterinária)	60	Fisiologia Veterinária; Patologia Geral.
5º	Bioclimatologia	40	
5º	Anestesiologia Veterinária	60	Farmacologia Veterinária; Anatomia Topográfica dos Animais Domésticos II
5º	Técnica Cirúrgica Veterinária	60	Farmacologia veterinária; Anatomia Topográfica dos Animais Domésticos II
5º	Prod. de Rum. (ovinocaprinocultura)	60	Nutrição animal, Genética e

			melhoramento animal
6º	Fisiopatologia da Reprodução	100	Fisiologia Veterinária, e Patologia Geral
6º	Patologia e Clínica Médica de pequenos animais	120	Meios e Métodos de diagnóstico
6º	Forragicultura	60	
6º	Prod. de Rum. (Bovinocultura de corte e leite)	60	Nutrição animal, Genética e melhoramento animal
6º	Extensão Comunitária	60	
7º	Economia e Administração Rural	60	
7º	Patologia e Clínica Médica de ruminantes	140	Meios e Métodos de diagnóstico
7º	Patologia e Clínica médica de equídeos	80	Meios e Métodos de diagnóstico
7º	Zoonose e saúde pública	60	Parasitologia veterinária, microbiologia veterinária
7º	Epidemiologia Veterinária	40	Extensão comunitária; Bioestatística aplicada a veterinária
8º	Ginecologia e Obstetrícia Veterinária	60	Fisiopatologia da Reprodução
8º	Ginecologia e Obstetrícia de caninos e felinos	40	Fisiopatologia da reprodução
8º	Doenças Infectocontagiosas dos Animais Domésticos	80	Microbiologia Veterinária.
8º	Doenças Parasitárias dos Animais Domésticos	80	Parasitologia veterinária
8º	Patologia cirúrgica	80	Anestesiologia Veterinária e Técnica Cirúrgica Veterinária
8º	Piscicultura	40	Nutrição animal, Genética e melhoramento animal
9º	Apicultura	40	Nutrição animal, Genética e melhoramento animal
9º	Toxicologia veterinária	40	
9º	Produção de Aves e Suínos	60	Nutrição Animal, Genética e melhoramento animal
9º	Biotechnology da Reprodução	40	
9º	Tecnologia e inspeção de carne e pescado (TIPOA)	100	Microbiologia Veterinária; Bioquímica Veterinária
9º	Tecnologia e inspeção de leite e derivados (TIPOA)	100	Microbiologia Veterinária; Bioquímica Veterinária

3.2.2. Componentes curriculares optativos do Núcleo I e II

Disciplina	Carga horária	PRÉ-REQUISITOS
Aqüicultura	40	
Administração do Agronegócio	40	
Anatomia e Fisiologia das Aves Domésticas	40	Anatomia Topográfica dos animais domésticos I e II
Análise físico-química de alimentos	40	Bioquímica aplicada à medicina veterinária
Comportamento e Bem-estar animal	40	

Ciências do Ambiente	40	
Controle de qualidade dos produtos de origem animal	40	TIPOA carne e TIPOA leite
Controle microbiológico de alimentos	40	Microbiologia veterinária
Clínica Cirúrgica de pequenos animais	40	Anestesiologia e Patologia cirúrgica
Clínica Cirúrgica de grandes animais	40	Anestesiologia e Patologia cirúrgica cirúrgica veterinária
Diagnóstico post- mortem	40	Patologia e Clínica Médica de ruminantes e Patologia e Clínica Médica equídeos e Patologia e Clínica Médica pequenos animais
Doenças de Aves e Suínos	40	Doenças infecto-contagiosas dos animais domésticos
Doenças de pequenos ruminantes	40	Doenças infecto-contagiosas dos animais domésticos
Estatística experimental	40	Bioestatística aplicada a medicina veterinária
Ezoognósia e Julgamento de animais de produção	40	
Equideocultura	40	Nutrição animal
Fisiologia do crescimento e desenvolvimento de animais de interesse zootécnico	40	Bioquímica aplicada a medicina veterinária, Nutrição animal, Fisiologia veterinária
Fundamentos da homeopatia	40	Farmacologia
Genética veterinária	40	
Higiene e Legislação de alimentos	40	TIPOA carne e TIPOA leite
Histopatologia veterinária	40	Histologia e Patologia geral
Leitura e produção textual	40	
Libras	40	
Línguas (inglês)	40	
Línguas (espanhol)	40	
Medicina de animais silvestres	40	Meios e métodos de diagnósticos
Manejo de pastagens nativas	40	Forragicultura
Medicina veterinária legal	40	Patologia e Clínica Médica de ruminantes, Patologia e Clínica Médica equídeos e Patologia e Clínica Médica pequenos animais.
Métodos de diagnóstico sorológico	40	Meios e métodos de diagnóstico (semiologia, radiologia, ultrasonografia, patologia clínica)
Microbiologia de alimentos	40	
Neonatologia em grandes animais	40	Patologia e Clínica Médica de ruminantes e equídeos
Neonatologia em pequenos animais	40	Patologia Clínica Médica de pequenos animais
Ortopedia veterinária	40	Patologia Cirúrgica Veterinária
Planejamento da Empresa Rural	40	
Patologia Especial	80	Fisiologia Veterinária; Patologia Geral;
Podologia em grandes animais	40	Patologia e Clínica Médica de ruminantese equídeos e patologia cirúrgica
Prática desportiva	40	

Prática hospitalar I	40	Patologia e Clínica Médica de Pequenos animais e ruminantes, equídeos e patologia cirúrgica
Prática hospitalar II	40	Patologia e Clínica Médica de Pequenos e ruminantes, equídeos e patologia cirúrgica
Práticas em laboratório clínico	40	Meios e métodos de diagnóstico (US, radiologia, Semiologia Veterinária e Patologia Clínica)
Relações humanas e ética no trabalho	40	Deontologia e Bioética
Tecnologia e Inspeção de ovos e mel (TIPOA)	40	
Técnicas de diagnóstico em parasitologia veterinária	40	
Técnicas histológicas	40	Histologia veterinária

4. DOS DOCUMENTOS NECESSÁRIOS

I. Ficha de Inscrição do(a) aluno(a); (ANEXO I)

II. Histórico Escolar do IFPB, atualizado;

III. Para o reconhecimento de competências/conhecimentos das disciplinas, o aluno deverá comprovar o seu extraordinário desempenho na área de conhecimento, através de exames de proficiência, histórico escolar de séries anteriores, certificados de conclusão de cursos relacionados à matéria, todos com excelente desempenho ou outros documentos que atestem sua competência na área;

Observação 1. O aluno deverá trazer cópias dos documentos e os originais para averiguações.

Observação 2. As inscrições deverão ser efetuadas através do Protocolo da Instituição.

5. DO PROCESSO DE AVALIAÇÃO

O processo de AVALIAÇÃO dar-se-á através dos seguintes parâmetros de avaliação:

I. O coordenador do curso deve encaminhar a solicitação à banca avaliadora de cada disciplina, devendo a mesma se responsabilizar, com base na documentação apresentada, pela seleção inicial dos alunos que serão submetidos à avaliação em no máximo 15 (quinze) dias;

II. Após a seleção inicial, a Coordenação do Curso publicará a relação dos alunos selecionados para o processo de reconhecimento de competências/conhecimentos adquiridos, devendo também conter o local e horário da avaliação de cada disciplina;

III. O aluno deve comparecer para submeter-se à Avaliação da Banca de acordo com o local e horário previsto pela coordenação;

IV. A Nota/média mínima deve ser igual ou superior a 70 na disciplina pleiteada;

V. Após a avaliação, a banca deve encaminhar à Coordenação do Curso, no prazo máximo de 5 (cinco) dias úteis, o resultado, em ficha individual assinada por todos os membros.

VI. A Coordenação do Curso será responsável pela inserção do resultado no Sistema Acadêmico, o que deve ocorrer até o final do período letivo previsto no calendário acadêmico;

VII. Somente serão inseridos os resultados dos discentes aprovados;

VIII. O resultado obtido no processo de reconhecimento de competências/conhecimentos adquiridos não será computado no Coeficiente de Rendimento Escolar – CRE do discente.

6. DO CALENDÁRIO

ATIVIDADE PERÍODO:

Período de Inscrições	07 à 11 de Dezembro de 2017
Divulgação da Avaliação Inicial	19 de Dezembro de 2017
Data das Provas	23 à 26 de Janeiro de 2018
Divulgação do Resultado Final	30 de Janeiro de 2018

7. DOS CASOS OMISSOS

A Coordenação dos Cursos Superiores e o Colegiado do Curso Superior de Bacharelado em Medicina Veterinária reservam-se o direito de deliberar sobre casos omissos neste Edital.

Sousa, 19 de Dezembro de 2017.

Joserlan Nonato Moreira
Diretor de Desenvolvimento do Ensino
IFPB Campus Sousa

Ana Valéria Mello de Souza Marques
Coordenadora do Curso
IFPB Campus Sousa

