

**EDITAL Nº01/ 2023-DMV/CCA/UFPI, DE 30 DE MARÇO 2023.
(ADITIVO DE EDITAL)**

Prezados discentes, considerando as prerrogativas da chefia do Departamento de Morfofisiologia Veterinária, do Centro de Ciência Agrárias da Universidade Federal do Piauí-UFPI, publicamos este aditivo do referido edital, acrescentando mais duas disciplinas disponíveis para concorrência de vagas de monitoria, sendo estas (acrescidas na tabela abaixo): **Tecnologia e Inspeção de Aves e ovos (DMV0057)**, 01 vagas não remuneradas; **Tecnologia de Mel e Derivados (DMV0058)**.

Certo de vossa compreensão e de que exercemos nosso compromisso em disponibilizar conhecimento aos alunos da UFPI, desde já agradecemos.
Atenciosamente,

5. DISCIPLINAS QUE TERÃO MONITORES NO PERÍODO LETIVO 2023.1

REMUNERADAS/ NÃO REMUNERADAS				
Denominação da disciplina	Código da turma	Modalidade		Horário da turma
		R*	NR**	
Anatomia Descritiva Animal I	DMV0009	-	03	5M23456 5T1
Anatomia Descritiva Animal II	DMV0039	01	02	4T3456 2N12
Anatomia Topográfica T ₁	DMV0060	-	02	3T56 3N1 4T5
Anatomia Topográfica T ₂	DMV0060	-	01	3M456 4T5
Farmacologia Veterinária	DMV0043	01	02	2T2345 4T234
Fisiologia Veterinária	DMV0059	-	04	3M2345 4M23 5M456 5T1
Imunologia Veterinária	DMV0041	-	02	2M4 3M6 3T1
Microbiologia Veterinária I – T ₁	DMV0040	-	02	25M23

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
 Centro de Ciências Agrárias
 Departamento de Morfofisiologia Veterinária
 Campus Agrícola da Socopo – Bairro Socopo
 Telefone: (86) 3215-5748. – www.ufpi.br – e-mail: demovet@ufpi.edu.br
 CEP: 64.049-550-Teresina. – Piauí – Brasil

EDITAL Nº01/ 2023-DMV/CCA/UFPI, DE 30 DE MARÇO 2023.
(ADITIVO DE EDITAL)

Microbiologia Veterinária I – T2	DMV004 0	-	01	2M23 5T34
Microbiologia Veterinária II – T1	DMV004 4	01	01	25T6 25N1
Microbiologia Veterinária II – T2	DMV004 4	-	02	2T6N1 5M56
Tecnologia E Inspeção de Leite e Derivados	DMV 0063	-	03	3T23 4T2345
Tecnologia e Inspeção de Carne e Derivados	DMV0062	-	03	3T456 4T6 34N1
Tecnologia e Inspeção do Pescado e Derivados	DMV0061	01	03	24M23
Terapêutica Veterinária	DMV0045	-	02	3M6 6M56 36T1
Microbiologia Aplicada à Zootecnia – T1	DMV/CCA 003	-	02	34M56
Microbiologia Aplicada à Zootecnia T2	DMV/CCA 003	-	01	3M56 4T349
Fisiologia Animal	DMV/CCA 004	-	01	2M345 6M34
Comportamento Animal	DMV0050	-	02	6M6 6T1
Controle Microbiológico de Alimentos	DMV0048	-	01	5M6 5T1
Tecnologia e Inspeção de Aves e ovos	DMV0057	-	01	6M456
Tecnologia de Mel e Derivados	DMV0058	-	01	5M456
TOTAL		04	42	

Teresina, 26 de abril de 2023.

Prof. Dr. Flávio Ribeiro Alves
 Chefe do DMV/CCA/UFPI