

## **DELIBERAÇÃO CONSEP Nº 095/2025**

**Homologa Relatório da Comissão Julgadora de Concurso Público de Provas e Títulos para Professor Auxiliar - Nível I, na disciplina/grupo de disciplinas: "Reprodução Animal; Obstetrícia Veterinária; Deontologia Veterinária; Estágio Supervisionado em Reprodução Animal; Estudo Interdisciplinar I, Estudo Interdisciplinar II, Estudo Interdisciplinar III, Estudo Interdisciplinar IV, Estudo Interdisciplinar V, Estudo Interdisciplinar VI, Estudo Interdisciplinar VII, Estudo Interdisciplinar VIII", do Departamento de Ciências Agrárias.**

O **CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA**, na conformidade do Processo nº AGR-0002/2025, aprovou e eu promulgo a seguinte deliberação:

**Art. 1º** Fica homologado o Relatório da Comissão Julgadora do Concurso Público de Provas e Títulos, para provimento de 01 (uma) vaga para o cargo de Professor Auxiliar - Nível I, na disciplina/grupo de disciplinas: "Reprodução Animal; Obstetrícia Veterinária; Deontologia Veterinária; Estágio Supervisionado em Reprodução Animal; Estudo Interdisciplinar I, Estudo Interdisciplinar II, Estudo Interdisciplinar III, Estudo Interdisciplinar IV, Estudo Interdisciplinar V, Estudo Interdisciplinar VI, Estudo Interdisciplinar VII, Estudo Interdisciplinar VIII", do Departamento de Ciências Agrárias, com o seguinte resultado final: **Heder Nunes Ferreira** classificado em 1º lugar, com nota final de 8,9 (oito vírgula nove).

**Art. 2º** A candidata Delaine Braulio de Melo não foi classificada.

**Art. 3º** Os candidatos Jhonnatha Paulo Oliveira e José Oswaldo de Souza Scarpa não compareceram ao concurso.

**Art. 4º** A presente deliberação entra em vigor na data de sua publicação.

**SALA DOS CONSELHOS CENTRAIS da Universidade de Taubaté**, em sessão plenária ordinária de 08 de maio de 2025.

**Profa. Dra. NARA LUCIA PERONDI FORTES**  
**Presidente**

Publicada pela SECRETARIA DOS ÓRGÃOS COLEGIADOS CENTRAIS da Universidade de Taubaté, em 12 de maio de 2025.

**Ana Claudia de Moura**  
**Secretária dos Órgãos Colegiados Centrais**