

PRODUTO DA DISSERTAÇÃO: “IMPORTÂNCIA DA UTILIZAÇÃO DE RECURSOS DIDÁTICOS IMPRESSOS 3D NO PROCESSO DE ENSINO E APRENDIZAGEM DE ZOOLOGIA.”

MESTRANDA: REGIANE GUIMARÃES DA SILVA.

FOTOS DO PRODUTO: Modelo Anatômico 3D dentário impresso das espécies (*Canis lupus familiaris*, *Sus scrofa*, *Equus caballus* e *Agouti paca*), confeccionado por meio de cópia de modelo *in natura*, com intuito de avaliar o modelo anatômico 3D dentário de: Cão, Porco, Paca e Cavalo na relação ensino e aprendizagem, comparando com peças morfológicas *in natura* utilizadas para o ensino de Zoologia.



LEGENDA: A – B (Incisivo e Molar Cavalo); C – D (Incisivo e Molar Paca); E – F – G – H (Incisivo, Canino, Pré-molar e Molar Cão); I – J – K – L (Incisivo, Canino, Pré-molar e Molar Porco).