



## M E G H Í V Ó

Tisztelettel meghívom Önt és munkatársait

**SAWADI FRANCISCO NDUNGURU**  
doktorjelölt

*„Effects of nutrient supply and rapamycin treatment on gene expression of mTOR signalling pathway and the development of japanese quail”  
című*

a Debreceni Egyetem  
**Állattenyésztési Tudományok Doktori Iskola**  
keretében készített  
PhD értekezésének

**2026. február 23-án 11:30 órakor**  
tartandó nyilvános vitájára.

**Helye: DE MÉK „B” épület Nagytanácsterem**  
(4032 Debrecen, Böszörményi út 138.)

**Az értekezés opponensei:** Dr. Pál László, PhD  
Dr. Zsédely Eszter, PhD

**Tudományos témavezető:** Dr. Czeglédi Levente, PhD  
Dr. Lendvai Ádám Zoltán, PhD

A PhD értekezés, valamint a magyar és angol nyelvű tézisek a  
<https://hdl.handle.net/2437/403913> megtekinthetők.

Debrecen, 2026. február 4.



**Prof. Dr. Pepó Péter**  
az ADT elnöke