

MEGHÍVÓ

A MAGYAR AGRÁR- ÉS ÉLETTUDOMÁNYI EGYETEM

Élelmiszertudományi Doktori Iskolája meghívja Önt

MOHSEN MARDANI

„APPLICATION OF ENZYMATIC REACTIONS IN STRUCTURING AND OXIDATIVE STABILITY IMPROVEMENT OF OILS AND FATS”

című doktori (PhD) értekezésének

2025. január 29-én (szerda) 10 órakor

tartandó nyilvános vitájára.

A védés nyelve angol (the language of the PhD defense is English).

Helyszín: MATE, online

<https://us06web.zoom.us/j/84877606530?pwd=HFp922aGDiSMjUnMa8xCKlwGCPNnl.1>

Meeting ID: 848 7760 6530

Passcode: 235305

A Bírálóbizottság összetétele:

Elnök:	Dr. Abrankó László	PhD
Tagok:	Dr. Mednyánszky Zsuzsanna	PhD
	Dr. Véha Antal	CSc
	Dr. Gyimes Ernő	PhD
Titkár:	Dr. Benes Eszter	PhD
Opponensek:	Dr. Kemény Zsolt	PhD
	Dr. Nguyen Duc Quang	PhD

Témavezetők:

Badakné Dr. Kerti Katalin, PhD és Dr. Szedljk Ildikó, PhD

Az értekezés megtekinthető

<https://uni-mate.hu> , valamint a www.doktori.hu oldalakon.

A nyilvános vitában minden jelenlévő részt vehet és írásban előzetesen észrevételt is tehet.

Simonné Dr. Sarkadi Livia, DSc s.k.
az Élelmiszertudományi Doktori Iskola vezetője

INVITATION

THE DOCTORAL SCHOOL OF FOOD SCIENCES OF
THE HUNGARIAN UNIVERSITY OF AGRICULTURAL AND LIFE SCIENCES

cordially invites You and Your Colleagues to attend the public defence of the PhD
dissertation entitled

**„MICROENCAPSULATION OF PROBIOTIC LACTIC ACID
BACTERIUM *LACTIPLANTIBACILLUS PLANTARUM* 299v
STRAIN AND APPLICATION POTENTIAL”**

by

MOHSEN MARDANI

It will take place on **January 29, 2025** at **10:00 AM** online:

<https://us06web.zoom.us/j/84877606530?pwd=HFp922aGDiSMjUnMa8xCKlwGCPNnl.1>

Meeting ID: 848 7760 6530

Passcode: 235305

Board of Examiners:

Chairperson:	Dr. László Abrankó	PhD
Members:	Dr. Zsuzsanna Mednyánszky	PhD
	Dr. Antal Véha	CSc
	Dr. Ernő Gyimes	PhD
Notary:	Dr. Eszter Benes	PhD
Opponents:	Dr. Zsolt Kemény	PhD
	Dr. Nguyen Duc Quang	PhD

Supervisors: Dr. Katalin Badak-Kerti, PhD and Dr. Ildikó Szedljak, PhD

The PhD dissertation together with the short theses are available to view at

Doctoral and Habilitation Centre of the Hungarian University of Agriculture and Life Sciences and at official
websites: www.uni-mate.hu and www.doktori.hu.

The PhD thesis defence is open for publicity and any comments, questions including written ones in advance are
welcomed.

Prof. Livia SIMON-SARKADI

Head of Doctoral School of Food Sciences