



EINLADUNG

zu der am Dienstag, 19.08.2025, 13:15 Uhr, als hybride Veranstaltung stattfindenden öffentlichen Verteidigung der Dissertation von

M.Sc. Deniz Sert Tuncer

zur Erlangung des akademischen Grades "Doktoringenieur".

Thema der Dissertation:

Production of protein isolate from pumpkin seed press cake and application of low-fat vegan mayonnaise

Promotionskommission:

Vorsitz: Prof. Dr. Markus Schubert
TU Dresden, Institut für Verfahrenstechnik und Umwelttechnik (IfVU)

Gutachter/innen: Prof. Dr. Harald Rohm
TU Dresden, Institut für Naturstofftechnik (INT)

Prof. Dr. Şebnem Tavman
Ege University

Prüfer/in: Prof. Thomas Walther
TU Dresden, Institut für Naturstofftechnik (INT)

Weiteres Mitglied: Prof. Dr. Anja Maria Wagemans
TU Dresden, Institut für Naturstofftechnik (INT)

Prüfungsfächer: Hauptfach: Food Technology
(Prüfer: Prof. Dr. Harald Rohm)

Nebenfach: Fundamentals of Bioprocess Engineering
(Prüfer: Prof. Thomas Walther)

Das nichtöffentliche Rigorosum findet am Dienstag, dem 19.08.2025 um 11:00 Uhr (Ort: ZEU252, Zeuner-Bau) statt.

Prof. Dr. Markus Schubert

Film- und Tonaufnahmen während der Veranstaltung sind nicht gestattet.

Teilnehmende der öffentlichen Verteidigung haben sich bitte dem Anlass entsprechend zu kleiden.

Diese Einladung ist nur gültig, wenn während der Auslagefrist der Dissertation keine Einwände erhoben werden.

Die Verteidigung findet im ZEU252, Zeuner-Bau statt. Sofern Sie als Online-Gast an dieser Verteidigung teilnehmen wollen, melden Sie sich bitte bis zum 18.08.2025, unter promotionsamt.mw@tu-dresden.de an, Sie erhalten dann die Zugangsdaten am 19.08.2025.

Briefadresse
TU Dresden
Fakultät Maschinenwesen
01062 Dresden

Paketadresse
TU Dresden
Fakultät Maschinenwesen
Helmholtzstraße 10
01069 Dresden

Besuchsadresse
Sekretariat
George-Bähr-Str. 3c
Zeuner-Bau, II. OG
Raum 213

barrierefreier Zugang
Seiteneingang
George-Bähr-Str. 3c,
gekennzeichnete Parkflächen
im Innenhof

Die TU Dresden ist
Partner im Netzwerk
DRESDEN concept





INVITATION

to the disputation taking place as a hybrid event on Tuesday, 19.08.2025, 01:15 p.m., of the dissertation by

M.Sc. Deniz Sert Tuncer

to acquire the academic degree "Doktoringenieur".

Title of dissertation:

Production of protein isolate from pumpkin seed press cake and application of low-fat vegan mayonnaise

Doctoral committee:

Chair: Prof. Dr. Markus Schubert
TU Dresden, Institute of Process Engineering and Environmental Technology (IfVU)

Reviewers: Prof. Dr. Harald Rohm
TU Dresden, Institute of Natural Materials Technology (INT)

Prof. Dr. Şebnem Tavman
Ege University

Examiner: Prof. Thomas Walther
TU Dresden, Institute of Natural Materials Technology (INT)

Committee member: Prof. Dr. Anja Maria Wagemans
TU Dresden, Institute of Natural Materials Technology (INT)

Examination subjects: Hauptfach: Food Technology
(Examiner: Prof. Dr. Harald Rohm)

Nebenfach: Fundamentals of Bioprocess Engineering
(Examiner: Prof. Thomas Walther)

The non-public rigorosum will take place on Tuesday, 19.08.2025 at 11:00 a.m. (place: ZEU252, Zeuner-Building).

Prof. Dr. Markus Schubert

Recording of images and sound during the disputation is not allowed.

Participants of the public disputation must dress appropriately for the occasion.

This invitation is only valid if no objections are raised during the period for displaying the thesis.

The disputation will take place in ZEU252, Zeuner-Building. If you would like to take part as an online guest, please contact us by 18.08.2025 via promotionsamt.mw@tu-dresden.de. You will receive access details on 19.08.2025.

Briefadresse
TU Dresden
Fakultät Maschinenwesen
01062 Dresden

Paketadresse
TU Dresden
Fakultät Maschinenwesen
Helmholtzstraße 10
01069 Dresden

Besuchsadresse
Sekretariat
George-Bähr-Str. 3c
Zeuner-Bau, II. OG
Raum 213

barrierefreier Zugang
Seiteneingang
George-Bähr-Str. 3c,
gekennzeichnete Parkflächen
im Innenhof

Die TU Dresden ist
Partner im Netzwerk
DRESDEN concept