



universität  
wien

# Dies Academicus: Promotio sub auspiciis



Dienstag, 12. März 2024

Alma Mater Rudolphina Vindobonensis 1365–2024

# Dies Academicus 2024

---

Der Rektor und der Senat der Universität Wien laden herzlich zur Akademischen Feier anlässlich der 659. Wiederkehr des Jahrestages der Gründung der Alma Mater Rudolphina Vindobonensis ein.

## Promotio sub auspiciis praesidentis rei publicae

**Dienstag, 12. März 2024, 11 Uhr s.t.**  
**Großer Festsaal der Universität Wien**

Am selben Tag findet um 9 Uhr s.t.  
eine Kranzniederlegung am Grabe Herzog Rudolphs IV.,  
des Stifters, im Stephansdom statt

---

# Festfolge

---

## Feierlicher Einzug

### Begrüßungsansprache und Vorstellung der Kandidat\*innen

Sebastian Schütze, Rektor der Universität Wien

## Laudationes für die Promovend\*innen sub auspiciis

### Laudatio für Katharina Brazda

Ulisse Stefanelli, Fakultät für Mathematik

### Laudatio für Julius Berner

Philipp Grohs, Fakultät für Mathematik

## Promovend\*innen sub auspiciis

Katharina Brazda

Julius Berner

## Promotio sub auspiciis praesidentis rei publicae und Überreichung der Urkunden

durch

Sebastian Schütze, Rektor der Universität Wien

Radu Ioan Bot, Dekan der Fakultät für Mathematik

## Gaudeamus igitur

## Dankesworte

## Schlussworte des Rektors

## Bundeshymne und Europahymne

## Feierlicher Auszug

---

Anmeldefrist **bis 4.3.2024**

[booking.univie.ac.at/2024DA-promotio](https://booking.univie.ac.at/2024DA-promotio)

# Curriculum vitae der Promovend\*innen

---

Foto: privat



## **Katharina Brazda**

maturierte 2000 am Gymnasium Klostergasse in Wien. Anschließend absolvierte sie ein Diplom- und Doktoratsstudium in Geophysik, das sie 2017 abschloss. 2018 begann Brazda ein Masterstudium der Mathematik, darauf folgte das Doktoratsstudium, das sie 2023 erfolgreich beendete. Während ihrer Studienzeit arbeitete sie zunächst als wissenschaftliche Projektmitarbeiterin an der Fakultät für Mathematik. Zusätzlich war Brazda auch Lektorin an der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften der Universität Wien, an der Fachhochschule Technikum Wien und an der Webster Vienna Private University. Derzeit befindet sich die Wissenschaftlerin in Karenz.

Foto: privat



## **Julius Berner**

maturierte 2016 am Ignaz-Günther-Gymnasium in Rosenheim, Deutschland. Anschließend schloss er seinen Bachelor, Master und PhD in Mathematik an der Universität Wien mit Auszeichnung ab. Während seiner Studienzeit war Berner als Tutor und Praedoc an der Universität Wien sowie als Forschungspraktikant bei Nvidia und Meta beschäftigt. Außerdem unterrichtete er an der Universität Wien, am Erwin Schrödinger Institut in Wien und am Mathematical Research and Conference Center in Będlewo, Polen. Aktuell ist er als Postdoc am California Institute of Technology im AI + Science Lab beschäftigt.

---

Es wird angestrebt, die Veranstaltung nach den Kriterien des Österreichischen Umweltzeichens für Green Events auszurichten.

## **Universität Wien**

Universitätsring 1, 1010 Wien  
+43-1-4277-0  
[univie.ac.at](http://univie.ac.at)

