

# Collegium Alexandrinum

Sommersemester 2024  
Vorträge | Führungen

Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

## Vortragsreihe

**Ort:** Zentrum für Medizinische Physik und  
Technik (ZMPT) – Hörsaal 01.020,  
Henkestraße 91, 91052 Erlangen

**Zeit:** jeweils donnerstags 20.15 Uhr

### Jubiläen

- 25. April Zum 300. Geburtstag von Immanuel Kant**  
**Auftakt: Ein Gespräch zwischen Kants Köchin und seinem Diener Lampe**  
Aufgezeichnet von Margrit Vollertsen-Diewerge  
**Im Anschluss: Kant als Philosoph der Aufklärung.**  
**Ein Podiumsgespräch zwischen Prof. Erasmus Mayr und Rudolf Kötter**  
Prof. Dr. Erasmus Mayr, Lehrstuhl für Praktische Philosophie und  
Dr. Rudolf Kötter, FAU Kompetenzzentrum für interdisziplinäre  
Wissenschaftsreflexion
- 2. Mai Zum 400. Todestag von Simon Marius**  
**Simon Marius und die copernicanische Wende**  
Pierre Leich, M.A., Simon-Marius-Gesellschaft

### Neuere Ergebnisse der medizinischen Forschung

- 16. Mai Krebsmetastasen – fataler Prozess, faszinierende Mechanismen, zukünftige Therapieansätze**  
Prof. Dr. Thomas Brabletz, Lehrstuhl für Experimentelle Medizin I
- 23. Mai (Osteo-) Immunologische geschlechts- und altersspezifische Besonderheiten in der Entzündungshemmung nach niedrig-dosierter Strahlenexposition**  
Dr. Lisa Deloch, Strahlenklinik
- 6. Juni Neue Entwicklungen in der Zell- und Immuntherapie**  
Prof. Dr. Ricardo Grieshaber-Bouyer, Professur für Klinische Systemimmunologie

### Katalyse und Katalysatoren

- 13. Juni Katalyse, ein Treiber für mehr Nachhaltigkeit**  
Prof. Dr. Tanja Franken, Department Chemie- und  
Bioingenieurwesen (CBI)
- 20. Juni Biokatalyse – mit Enzymen zu nachhaltigen chemischen Prozessen**  
Prof. Dr. Kathrin Castiglione, Lehrstuhl für Bioverfahrenstechnik

### Sonderveranstaltung

- 27. Juni Moulagen – Verwendung von Wachs zur Darstellung von (Haut-) Krankheiten**  
Prof. Dr. Michael Sticherling, Professur für Dermatologie und  
Immundermatologie, Hautklinik

### Katalyse und Katalysatoren (Fortsetzung)

- 4. Juli Elektrokatalyse – Katalysatoren unter Strom**  
Prof. Dr.-Ing. Simon Thiele, Professur für Elektrokatalytische  
Grenzflächentechnik, Helmholtz-Institut Erlangen-Nürnberg für  
Erneuerbare Energien

## Führungen

**Zeit u. Ort:** Samstags siehe jeweilige Führung

- 15. Juni Ur- und Frühgeschichtliche Sammlung**  
10 Uhr Kochstraße 4, Erlangen, Zugang auf der Westseite des Gebäudes  
(Richtung Bismarckstraße), Kellereingang  
Führung: Laura Stiller, B.A.
- 22. Juni Anatomische Sammlung**  
10 Uhr Anatomisches Institut, Krankenhausstraße 9, Erlangen  
Führung: Prof. Dr. Winfried Neuhuber  
(Teilnahme ab einem Alter von 14 Jahren)
- 6. Juli Medizinische Sammlung**  
11 Uhr Hartmannstraße 14, Kussmaul-Campus (ehemalige Hautklinik),  
Erlangen  
Führung: Prof. Dr. Fritz Dross

Die Teilnahme steht allen Interessenten innerhalb und außerhalb der Universität offen und ist unentgeltlich. Zu den Veranstaltungen ist keine Anmeldung erforderlich.  
Das Collegium Alexandrinum ist auf Spenden angewiesen. Spenden werden deshalb dankend entgegengenommen. Spendenbescheinigungen können auf Wunsch ausgestellt werden.  
IBAN: DE64 7635 0000 0060 0629 92; BIC: BYLADEM1ERH bei der Kreis- und Stadtparkasse Erlangen Höchststadt Herzogenaurach

Collegium Alexandrinum; c/o Bernhard Wieser; Beethovenstr. 9, 91052 Erlangen; Tel.: 09131 9791285; Fax: 09131 970319; info@collegium-alexandrinum.de

Werden Sie förderndes Mitglied der Förderergemeinschaft des Collegium Alexandrinum! Schon ab 30 € Jahresbeitrag können Sie wesentlich zum Erfolg des Collegium Alexandrinum beitragen.