

▶ Registrierung und Beitragseinreichung

<http://www.anakon2023.at>

Die Registrierung und Beitragsanmeldung über die Website ist ab dem 15. Juni 2022 möglich.

Rückfragen richten Sie bitte an:

Tagungssekretariat ANAKON 2023
Email: office@anakon2023.at
Tel.: +43-1-58801/15101



▶ Ab 15. Juni 2022 - Anmeldung von Vorträgen und Posterbeiträgen

Der besondere Charme der ANAKON liegt darin, dass WissenschaftlerInnen aller Karrierestufen ihre Arbeiten präsentieren können. Aber auch Beiträge aus der Industrie nicht zu kurz kommen.

Das wissenschaftliche Komitee lädt daher alle AnalytikerInnen herzlich ein, Vorträge und Posterbeiträge anzumelden.

Der starken Internationalisierung der Forschung wollen wir dadurch Rechnung tragen, dass die wissenschaftlichen Beiträge auf Englisch präsentiert werden sollen.

▶ Termine

Beginn Beitragsanmeldung	15. Juni 2022
Einreichschluss Beiträge	15. November 2022
Bekanntgabe Annahme Beiträge	01. Dezember 2022
Ende 'Early Bird'-Registrierung	15. Dezember 2022
Ende reguläre Anmeldefrist	28. Februar 2023

▶ Conference Chairs

Univ.Prof. Dr. Martina Marchetti-Deschmann
Ao.Prof. Dr. Erwin Rosenberg
Assoc.Prof. Dr. Victor Weiss

Institut für Chemische Technologien und Analytik
Technische Universität Wien
Getreidemarkt 9/164
A-1060 Wien, Österreich



under the auspiciis of

ASAC
AUSTRIAN SOCIETY OF ANALYTICAL CHEMISTRY

GDCh



SCS
Swiss Chemical Society
Division of Analytical Sciences

ANAKON 2023

11.-14. April, 2023

Wien

Österreich



Wir laden Sie herzlich zur ANAKON 2023 ein, die an der Technischen Universität Wien gemeinsam mit der Österreichischen Gesellschaft für Analytische Chemie (ASAC) innerhalb der GÖCH, der Fachgruppe Analytische Chemie der Gesellschaft Deutscher Chemiker (GDCh), und der Division Analytische Wissenschaften der Schweizer Chemischen Gesellschaft (SCS) veranstaltet wird.

ANAKON 2023 11. - 14. April 2023

Nach einer vierjährigen Pause ist es wieder möglich, die ANAKON in Präsenz abzuhalten. Wir freuen uns daher außerordentlich, diese gemeinsame Tagung der deutschen, österreichischen und schweizerischen Analytischen Chemie in Wien ausrichten zu können.

Die rasante Entwicklung, die wir in den letzten Jahren in allen wichtigen Bereichen unseres Lebens beobachtet haben, wäre ohne die Beiträge und Leistungen der Analytischen Chemie undenkbar, wenn nicht sogar unmöglich gewesen. Gerade dieser Aspekt wurde durch die Corona-Pandemie der breiten Öffentlichkeit eindrücklich vor Augen geführt.

Als wichtigste gemeinsame Konferenz und zugleich Aushängeschild der Analytischen Chemie im DACH Raum bietet die ANAKON 2023 die Möglichkeit zu einem persönlichen wissenschaftlichen Austausch zwischen Analytikerinnen und Analytikern aus dem deutschsprachigen Raum – aber natürlich auch darüber hinaus.

Die ANAKON 2023 wird an der Technischen Universität Wien abgehalten, die mit über 27.000 Studierenden und mehr als 3.0500 WissenschaftlerInnen die größte technisch-naturwissenschaftliche Forschungs- und Bildungseinrichtung Österreichs ist. Wien ist nicht nur eine modern Wissenschafts- und Technologiestadt, sondern auch weithin für seine Kultur und Gastlichkeit bekannt. Zahlreiche Museen, gemütliche Cafés, eine gepflegte Gastronomie und eine als UNESCO-Weltkulturerbe deklarierte historische Altstadt machen einen Besuch in Wien auch abseits der Arbeit zu einem Erlebnis für alle Sinne.

Wir freuen uns, Sie in Wien begrüßen zu dürfen!

▶ Teilnehmergebühren

Entnehmen Sie Ankündigungen zu Sondersitzungen der Webseite.

	Early Bird	Regular	On Site
Reguläre Teilnahme	500,-	750,-	850,-
Ermäßigt (GÖCH, GDCh, SCS)	350,-	550,-	650,-
StudentIn	300,-	450,-	550,-
StudentIn ermäßigt	200,-	300,-	400,-

Gesellschaftsabend optional zubuchbar.

▶ Themen

Die ANAKON 2023 ist eine themenoffene Tagung für alle Aspekte der modernen analytischen Chemie. Es können sowohl methodisch-orientierte Arbeiten als auch relevante Anwendungen vorgestellt werden.

- Analytische Trenntechniken
- Oberflächenanalytik
- Bildgebende Verfahren
- Chemo- und Biosensoren
- Miniaturisierung
- Probenvorbereitung
- Chemometrik
- Kopplungstechniken
- Bioanalytik
- Element-/Speziationsanalytik
- Industrielle Analytik
- Klinische Analytik
- Lebensmittelanalytik
- Prozessanalytik
- Umweltanalytik
- Materialanalytik

▶ Rahmenprogramm

- 11. April 2023 Welcome Evening am Tagungsort
- 13. April 2023 Gesellschaftsabend in besonderem Rahmen
- 14. April 2023 Farewell

▶ Mitgliederversammlungen

Entnehmen Sie Ankündigungen zu Sondersitzungen der Webseite

▶ Anmeldung von Beiträgen

Bitte reichen Sie Ihren Beitrag ab 15. Juni 2022 entsprechend der Richtlinien online ein unter:

<https://www.anakon2023.at>

Die Entscheidung über die Annahme und Form der Präsentation fällt das wissenschaftliche Komitee anhand aussagekräftiger Abstracts. Die Kriterien sind insbesondere der Neuheitsgrad der Arbeit und deren Einordnung in den gegenwärtigen Stand der Forschung.

Einreichungen bis zum 15.11.2022 können noch für Vortrags- und Posterpräsentationen berücksichtigt werden.

▶ Publikationen

Kurzfassungen aller Beiträge erscheinen in einem Tagungsband mit ISBN Nummer, den die Teilnehmer zu Beginn der Veranstaltung erhalten.

▶ Tagungsort

Die ANAKON 2023 wird im Freihaus der TU Wien, Wiedner Hauptstrasse 8-10, 1040 Wien mitten im Zentrum Wiens, organisiert.

