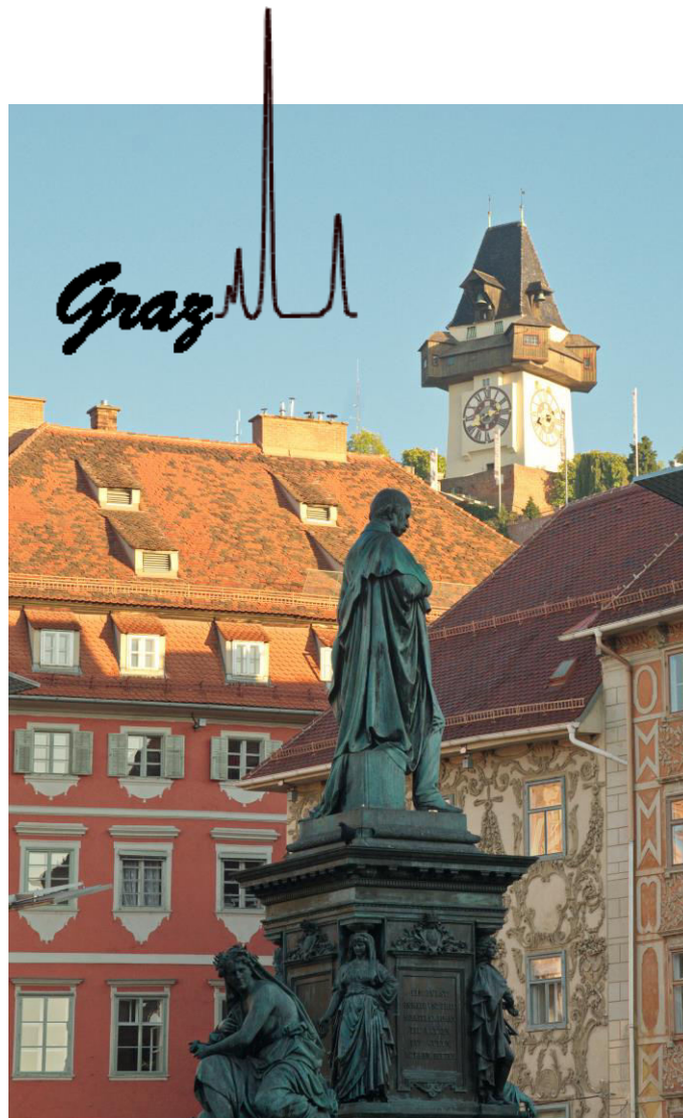


**ÖSTERREICHISCHE  
LEBENSMITTELCHEMIKER TAGE**

**6.4. – 7.4. 2022 in Graz**

Einladung

**LEBENSMITTELANALYTIK  
NEUE ANALYTEN - NEUE TECHNIKEN**



Organisator:

**Gesellschaft Österreichischer Chemiker**

**AG Lebensmittelchemie, Kosmetik und Gebrauchsgegenstände**

## **Lebensmittelanalytik: Neue Analyten – Neue Techniken 2022**

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen

Nach einer längeren Pause werden die Lebensmittelchemikertage im Jahr 2022 wieder stattfinden. Die Arbeitsgruppe Lebensmittelchemie, Kosmetik und Gebrauchsgegenstände freut sich, dass es möglich ist, diese traditionsreiche Tagung als Präsenzveranstaltung organisieren zu können.

Die Tagung wird sich auf chemisch-analytische Probleme konzentrieren. Von den vielen Aufgaben, die die Lebensmittelchemiker\*innen übernehmen, ist die Lebensmittelanalytik eines der zentralen Betätigungsfelder. Ich möchte hier an den Vortrag von Reto Battaglia erinnern "Why should anyone need a food chemist?", den er im Rahmen des Webinars der Food Chemistry Division der EuChemS im Mai 2021 gehalten hat. In seinem Vortrag hat er dargelegt, welchen wesentlichen Beitrag die Analytik zur Sicherheit und Qualität von Lebensmitteln leistet. Eine Prüfung auf Authentizität kann man sich ohne eine ausgefeilte und tiefgehende Analytik ohnehin nicht vorstellen.

Wir hoffen, mit der traditionellen Weiterführung der Lebensmittelchemikertage auch sie anzusprechen. Abgesehen von den vielen Vorteilen – wie z.B. eine optimierte Form des Wissensaustausches ohne Reisezeiten – werden Sie bei unserer Tagung wieder die Gelegenheit haben, sich persönlich mit Kollegen auszutauschen und neben dem Vortragsprogramm auch Zeit haben, an den „social events“ teilzunehmen.

Der Tagungsort „Steiermarkhof“ wird für uns neu sein, dieses Mal in Graz. Aber, nachdem dieses Haus vollständig neu adaptiert und die Technik auf den letzten Stand gebracht wurde, denke ich, dass mit der Unterstützung durch das Team des Steiermarkhofes eine interessante Tagung auf uns wartet.

Am Tag nach der Tagung wird ein Workshop zum Thema „Algen als Lebensmittel“ stattfinden. Dazu gibt es eine gesonderte Ausschreibung.

Im Rahmen dieser Tagung wird auch der Peter B. Czedik-Eysenberg-Preis an Nachwuchswissenschaftler\*innen verliehen, die auf dem Gebiet, welches die Arbeitsgruppe vertritt, geforscht haben. Die Ausschreibung dazu finden sie auf der Homepage der GÖCH unter <https://www.goech.at/finanzielles>. Mit diesem Preis werden wissenschaftliche Arbeiten prämiert, die im Ausschreibungszeitraum publiziert oder zur Veröffentlichung angenommen wurden.

Die Arbeitsgruppe Lebensmittelchemie, Kosmetik und Gebrauchsgegenstände der GÖCH freut sich auf Ihr Kommen.

*Michael Murkovic, Vorsitzender der AG*

## Tagungsthemen

Das zentrale Thema der Tagung wird die **Analytik von Lebensmitteln** betreffen. Insgesamt soll die Tagung jedoch auch einen Überblick über die wissenschaftlichen Arbeiten auf dem gesamten Gebiet der Lebensmittelchemie geben. Sie soll zeigen, wie weit verzweigt die Lebensmittelchemie in Österreich vertreten ist. Wir freuen uns auch auf Teilnehmer insbesondere aus den Nachbarstaaten.

### Wissenschaftliches Komitee

Margit CICHNA (UniVie, AT)  
Doris MARKO (UniVie, AT)  
Helmut MAYER (BOKU Wien, AT)  
Michael MURKOVIC (TU Graz, AT)  
Stefan PAIREDER (BMG, AT)  
Werner PFANNHAUSER (TU Graz, AT)  
Ebrahim RAZZAZI (UVetmed Wien, AT)  
Klaus RIEDIGER (AGES, AT)  
Matthias SCHREINER (BOKU, Wien, AT)  
Barbara SIEGMUND (TU Graz, AT)  
Veronika SOMOZA (UniVie, AT)  
Benedikt WARTH (UniVie, AT)

### Organisationskomitee:

G. EBNER  
C. HRASTNIK  
M. MURKOVIC

## Plenarvorträge

Erich Leitner	Mehrdimensionale Kopplungstechniken für chromatographische Anwendungen in der Lebensmittelanalytik
Joerg Feldmann	Element Speciation in Lebensmittel; etwas für Spezialisten oder geht das auch im Routinelabor?
Margit Cichna	Speziesidentifizierung in Lebensmitteln - von PCR Assays zu DNA (Meta)Barcoding
Martin Steinhaus	Chromatographische Methoden zur Analyse aromaaktiver Verbindungen
Marc Pignitter	Strategien zur Überwachung und Bekämpfung der oxidativen Ranzigkeit von Lebensmitteln
Benedikt Warth	Humanes Biomonitoring von Lebensmittelkontaminanten: Von der gezielten Analyse zu innovativen non-targeted Ansätzen

## Termine

*Einreichung einer Kurzfassung Abstract bis drei Seiten mit der Anmerkung ob Vortrag oder Poster bitte an **lebensmittelchemie-2022@tugraz.at***

(Eine Vorlage kann heruntergeladen werden von <http://www.goech.at/lebensmittelchemikertage>)

**10.  
Feb  
2022**

## Konferenzprogramm

Das Programm wird auf der Homepage der Gesellschaft Österreichischer Chemiker veröffentlicht: <http://www.goech.at>

**März  
2022**

15.3.  
2022

## Last Minute Poster

### Unterkunft

Der Steiermarkhof hat eine Reihe von kostengünstigen Zimmern für unsere Tagung reserviert. Wir bitten die interessierten Teilnehmer\*innen direkt zu buchen:  
<https://www.steiermarkhof.at/naechtigen/>

### Tagungsband

Alle Kurzfassungen welche rechtzeitig eingereicht werden, werden im Tagungsband veröffentlicht, welcher bei der Tagung zur Verfügung stehen wird.

### Posterpreis

**Das wissenschaftliche Komitee wird eines der präsentierten Poster an Ende der Tagung prämiieren.**

### Rahmenprogramm

Am Mittwoch dem 6.4.2022 wird es im Steiermarkhof ein Konferenzdinner geben. Für Begleitpersonen wird es die Möglichkeit einer Stadtführung geben.

### Veranstaltungsort

Steiermarkhof  
Ekkehard-Hauer-Straße 33, 8052 Graz  
Tel: +43 316 / 8050-7111  
E-Mail: [office@steiermarkhof.at](mailto:office@steiermarkhof.at)

**Der Steiermarkhof hat einige Zimmer für unsere Tagung bis zum 22.2.2022 reserviert.** Reservierung bitte unter 0316 8050 7111 oder [office@steiermarkhof.at](mailto:office@steiermarkhof.at) melden mit dem Stichwort „Lebensmittelchemiker-Tage 2022“.

Die Tagungsgebühr beinhaltet den Tagungsband, die Kaffeepausen, das Mittagessen sowie die Teilnahme am Rahmenprogramm.

<b>Tagungsgebühren</b>	<b>Bis 10. März 2022</b>	<b>Nach 10. März 2022</b>
<i>Mitglieder von GÖCH oder EuChemS</i>	€ 280,-	€ 310,-
<i>Nichtmitglieder</i>	€ 320,-	€ 350,-
<i>Studentische Mitglieder von GÖCH oder EuChemS</i>	€ 130,-	€ 170,-
<i>Student*innen ohne Mitgliedschaft</i>	€ 180,-	€ 220,-

Wir bitten um Überweisung der Tagungsgebühren auf das Konto der Gesellschaft Österreichischer Chemiker (GÖCH)  
IBAN: AT41 1100 0004 3192 6520, BIC/SWIFT: BKAUATWW  
unter "lebensmittelchemie-2022"

Anmeldung über Email: [lebensmittelchemie-2022@tugraz.at](mailto:lebensmittelchemie-2022@tugraz.at)

**Information:**

Gesellschaft Österreichischer Chemiker

Nibelungengasse 11/6

1010 Wien, Austria

E-mail: [office@goech.at](mailto:office@goech.at)

Tel.: 0043-(0)1-5874249