



Universität Regensburg

Universität Regensburg · 93040 Regensburg

Regensburg, 01.08.2022

FAKULTÄT FÜR CHEMIE  
UND PHARMAZIE

Studiengangskoordination Chemie

**Dr. Claudia Wanninger-Weiß**  
Telefon +49 941 943-4573  
Universitätsstraße 31  
93053 Regensburg

claudia.wanninger-weiss@ur.de  
studienberatung.chemie@ur.de  
www.uni-reaensburg.de

## HERZLICH WILLKOMMEN IM MASTERSTUDIENGANG WIRTSCHAFTSCHEMIE AN DER UNIVERSITÄT REGENSBURG!

Liebe Master-Studierende,

Sie haben sich zum Wintersemester 2022/23 in den Masterstudiengang Wirtschaftskemie an der Universität Regensburg immatrikuliert. Im Namen der Fakultäten für Chemie und Pharmazie sowie der KollegInnen der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften heiÙe ich Sie herzlich willkommen! All denjenigen, die ihr Bachelorstudium nicht in Regensburg absolviert haben, darf ich mich kurz vorstellen: Mein Name ist **Dr. Claudia Wanninger-Weiß**, ich bin die **Studiengangskordinatorin für (Wirtschafts-)Chemie** und kümmerge mich um alle Belange des (Wirtschafts-)Chemiestudiums. Ich bin die erste Anlaufstelle für Sie, wenn Sie Fragen rund ums Studium haben.

Ich möchte Sie mit diesem Schreiben über Ihr künftiges Studium informieren. Bitte lesen Sie sich die Hinweise sorgfältig durch und speichern Sie sich dieses Schreiben, falls Sie zu einem späteren Zeitpunkt noch einmal etwas nachlesen möchten.

### **Grundsätzlicher Aufbau des Masterstudiums Wirtschaftskemie an der UR:**

Im Masterstudiengang Wirtschaftskemie wählen Sie eine Basismodulgruppe aus dem Bereich der Wirtschaftswissenschaften im Umfang von 24 LP sowie drei Basismodulgruppen der Chemie im Umfang von je 12 LP. Der gewählte betriebswirtschaftliche Schwerpunkt wird mit zwei weiteren Wahlpflichtmodulen (jeweils 6 LP) kombiniert. In diesem Modulbereich gibt es umfangreiche Wahlmöglichkeiten sowohl bei den wirtschaftswissenschaftlichen wie auch bei den chemischen Teilgebieten. So können Sie aus folgenden chemischen und betriebswirtschaftlichen Schwerpunkten auswählen:

#### **Wirtschaftswissenschaften: (1 aus 5)**

- Basismodulgruppe 1 Management und Führung
- Basismodulgruppe 2 Finanzierung
- Basismodulgruppe 3 Industrielles Management
- Basismodulgruppe 4 Marketing
- Basismodulgruppe 5 Wirtschaftsinformatik

#### **Chemie: (3 aus 4)**

- Basismodulgruppe 1 Anorganische Chemie
- Basismodulgruppe 2 Organische Chemie
- Basismodulgruppe 3 Physikalische Chemie
- Basismodulgruppe 4 Bioanalytische Chemie

Auf die Basismodulgruppen folgen drei Aufbaumodule. Sie dienen der Vorbereitung auf die Abschlussarbeit durch ein chemisches Forschungspraktikum (Aufbaumodul Chemie, 6 LP) sowie ein wirtschaftswissenschaftliches Seminar (Aufbaumodul BWL, 6 LP), in dem anhand von Fallbeispielen wissenschaftliche Forschungsmethodik vermittelt und trainiert wird. Das Aufbaumodul Wirtschaftskemie (6 LP) setzt den Fokus auf das „Nachhaltige Wirtschaften in der Chemie“.

Zuletzt steht die Masterarbeit auf dem Plan. Es handelt sich hierbei um eine interdisziplinäre Abschlussarbeit, in der Aspekte aus beiden Teildisziplinen einzubringen sind. Sie wählen hier aus den von den Arbeitsgruppen der Fakultät für Chemie und Pharmazie angebotenen Forschungsthemen eines aus und erarbeiten im Rahmen der Masterarbeit eine mit dem Thema eng verknüpfte wirtschaftswissenschaftliche Fragestellung, die Sie durch Auseinandersetzung mit der Thematik und mit einem Dozenten/einer Dozentin der Wirtschaftswissenschaften herausarbeiten müssen.

### **Basismodulgruppen und Aufbaumodule:**

Basismodule und Aufbaumodule müssen nicht konsekutiv, sondern können gerne parallel zueinander belegt werden.

Das Kursangebot im Masterstudiengang Wirtschaftschemie finden Sie im **Vorlesungsverzeichnis** (<https://www.uni-regensburg.de/studium/startseite/vorlesungsverzeichnis/index.html>). Als Orientierungshilfe haben wir Ihnen für jede beliebige Fächerkombination Studienverlaufspläne bereitgestellt. Diese können Sie hier abrufen:  
<https://www.uni-regensburg.de/chemie-pharmazie/studiengangskoordination-chemie/studium/stundenplaene/index.html>

### **Masterarbeit:**

Die Masterarbeit wird i.d.R. im 3. und 4. Fachsemester angefertigt. Sie dürfen die Masterarbeit anmelden, sobald Sie **60 LPs (darin enthalten das enthaltene Aufbaumodul Chemie) auf Ihrem FlexNow-Konto** verbucht haben.

Die Suche und Vereinbarung einer Masterarbeitsstelle erfolgt über direkte Absprache zwischen Ihnen und dem/der Professor/in, in dessen/deren Arbeitskreis Sie gerne Ihre Abschlussarbeit anfertigen möchten. Zusätzlich brauchen Sie auch einen Betreuer/eine Betreuerin aus den Wirtschaftswissenschaften, die die chemische Problemstellung auch aus betriebswirtschaftlicher Sicht mit Ihnen aufbereitet.

Während des 1. Studienjahrs haben Sie durch die zu absolvierenden Basismodulgruppen der Chemie sowie der Wirtschaftswissenschaften die Möglichkeit, die unterschiedlichen Arbeitskreise und Forschungsgebiete kennenzulernen. **Die Note der Masterarbeit zählt 28 % zur Gesamtnote des Masterstudiums.**

Die Anmeldung zur Masterarbeit nehmen Sie über das Prüfungssekretariat Chemie vor:  
<https://www.uni-regensburg.de/studium/pruefungsverwaltung/chemie/abschlussarbeiten/index.html>

Die Masterarbeit dauert insgesamt max. neun Monate. Während der Masterarbeit nehmen Sie auch am jeweiligen Arbeitsgruppenseminar Ihres Betreuers/Ihrer Betreuerin der Chemie teil.

### **Prüfungen:**

Die einzelnen Module schließen Sie entweder mit schriftlichen Klausuren oder mündlichen Prüfungen ab.

Die **Prüfungsangebote der Chemie stehen in FlexNow voraussichtlich ab 01.10.2022** zur Verfügung. Anmeldungen zu Prüfungen sind bis spät. fünf Werktage vor der Prüfung möglich! Abmeldungen (ohne Angabe von Gründen) sind ebenfalls bis spät. fünf Werktage vor einer Prüfung möglich! Spätere Abmeldungen sind nur noch unter Angabe von Gründen (z.B. Krankheit, Attest!) über das zuständige Prüfungssekretariat möglich.

### **Besonderheit: mündliche Prüfung in Basismodulgruppe Bioanalytische Chemie:**

Für die mündliche Prüfung in der Basismodulgruppe Bioanalytik gelten spezielle Prüfungszeiträume und Anmeldefristen:

Die mündliche Prüfung kann im Erstversuch nur zu folgenden Zeiten abgelegt werden:

**01.09. - 15.12.** (bevorzugter Prüfungszeitraum für alle, die im WiSe in das Masterstudium starten)

01.02. - 28.02. (29.02.)

01.04. - 30.06.

Bei dieser mündlichen Modulprüfung haben Sie innerhalb des Prüfungszeitraums **grundsätzlich freie Termin- UND Prüferwahl!** Bitte beachten Sie unbedingt, dass es **feste und verbindliche Anmeldezeiträume** (TEMPO UND FlexNow!) für diese Prüfung gibt! Diese werden immer rechtzeitig auf der Webseite des Prüfungssekretariats Chemie veröffentlicht:

<https://www.uni-regensburg.de/studium/pruefungsverwaltung/chemie/termine/index.html> →

Modulabschlussprüfungen Master

TEMPO: <https://www.uni-regensburg.de/chemie-pharmazie/fakultaet/studium/chemie/master-wirtschaftschemie/index.html>

FlexNow: <https://fn2.uni-regensburg.de/FN2AUTH/>

Die **FlexNow-Angebote der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften** stehen erst zu einem späteren Zeitpunkt bereit. Das Prüfungssekretariat Wirtschaft informiert über FlexNow rechtzeitig über die vierwöchige Anmeldephase! **Wichtig:** außerhalb dieser fixen Anmeldephase können Sie sich nicht für Wirtschaftsklausuren anmelden!

Für all diejenigen von extern zu uns nach Regensburg wechseln, kommen hier noch ein paar allgemeine Informationen:

### **Wichtige Dokumente:**

Die **Prüfungsordnung** sowie der **Modulkatalog** regeln das Masterstudium Wirtschaftschemie. Sie finden beide Dokumente auf unserer Homepage:

<https://www.uni-regensburg.de/chemie-pharmazie/fakultaet/studium/chemie/master-wirtschaftschemie/index.html>

Im Modulkatalog können Sie nachlesen, welche Leistungen Sie für ein gewisses Modul erbringen müssen und wie viele Leistungspunkte Sie für die einzelnen Module erhalten. Ebenso sind Zugangsvoraussetzungen im Modulkatalog dokumentiert.

### **Für Sie wichtige Internet-Plattformen:**

Im **Vorlesungsverzeichnis/SPUR** finden Sie das Kursangebot für den Masterstudiengang Wirtschaftschemie. Sie finden das Vorlesungsverzeichnis hier:

<https://www.uni-regensburg.de/studium/startseite/vorlesungsverzeichnis/index.html>

Falls eine Online-Anmeldung im Vorlesungsverzeichnis gefordert ist, nehmen Sie diese bitte vor, sobald Sie Ihre Zugangsdaten erhalten haben!

Informationen sowie alle Unterrichtsmaterialien werden Ihnen rechtzeitig vor Vorlesungsbeginn bzw. sukzessive während des Semesters auf **GRIPS** (=Gemeinsame Regensburger Internet-Plattform für Studierende, <https://elearning.uni-regensburg.de/>) oder in der **UR Mediathek** (<https://mediathek2.uni-regensburg.de/index>) zur Verfügung gestellt.

**Wichtig:** Für die Nutzung dieser Plattformen benötigen Sie einen gültigen NDS-Account (erhalten Sie automatisch mit der Immatrikulation!)

### **Anmeldung zu Veranstaltungen bzw. Prüfungen, Dokumentation Ihrer Studien-/ Prüfungsleistungen:**

An der Universität Regensburg arbeiten wir mit dem **elektronischen**

**Prüfungsverwaltungssystem FlexNow** (<https://fn2.uni-regensburg.de/FN2AUTH/>) Diese Plattform dient für Ihre zukünftigen Anmeldungen zu Prüfungen und Praktika. In Ihrem FlexNow-

Konto werden alle im Laufe des Studiums erbrachten Leistungen (Klausurergebnisse, Praktika) dokumentiert. Sie können diese jederzeit eingesehen!

Anmeldungen in FlexNow sind **die einzig rechtsverbindlichen Anmeldungen**, die Sie tätigen werden! Dies bedeutet, dass Sie nur mit einer gültigen Anmeldung in FlexNow berechtigt sind, an Prüfungen und Praktika teilzunehmen! Anmeldungen über SPUR, GRIPS... sind nicht rechtsverbindlich, sondern dienen nur der Organisation!

Die Vorlesungen/Seminare und Praktika melden Sie im Verlauf der jeweiligen Semester an. **Die Anmeldung zu der mündlichen Prüfung in der Basismodulgruppe Bioanalytik ist nur während fest definierter (und verbindlicher) Zeiträume möglich.** Diese werden immer rechtzeitig auf der Webseite des Prüfungssekretariats Chemie veröffentlicht:

<https://www.uni-regensburg.de/studium/pruefungsverwaltung/chemie/termine/index.html>

### **Prüfungen:**

Seitens der Chemie werden pro Semester zwei Prüfungstermine angeboten. Die regulären Klausurtermine finden i.d.R. in den ersten beiden vorlesungsfreien Wochen statt. Nach sechs bis acht Wochen gibt es Wiederholungstermine.

Die **Prüfungstermine der Chemie** für das Wintersemester 2022/23 sind bereits hier veröffentlicht:

<https://www.uni-regensburg.de/chemie-pharmazie/studiengangskoordination-chemie/studium/klausurtermine/index.html>

Seitens der WiWi wird pro Semester ein Prüfungstermin angeboten. Wiederholungstermine finden i.d.R. im Prüfungszeitraum des Folgesemester statt. **Allgemeine (vorläufige) Prüfungspläne der Wirtschaftswissenschaften** können auf der Fachschafts-Homepage eingesehen werden:

<https://www.fachschaft-wirtschaft.de/pr%C3%BCfungspl%C3%A4ne> Die endgültige Freigabe und Ankündigung der Prüfungstermine obliegt dem Prüfungssekretariat Wirtschaft.

**Wichtig:** Ihre Erstversuche dürfen Sie i.d.R. immer nur an den regulären Prüfungsterminen antreten! Es ist i.d.R. nicht zulässig, den Wiederholungstermin für Ihren Erstversuch zu nutzen (Ausnahme: krankheitsbedingter Rücktritt vom reg. Termin, Attest).

Sollten Sie zu einer Klausur krank werden, ist das kein Problem. Informationen zum krankheitsbedingten Rücktritt finden Sie auf der Homepage des Prüfungssekretariats Chemie:

[https://www.uni-regensburg.de/studium/pruefungsverwaltung/chemie/antraege-infos/index.html#R\\_cktritt](https://www.uni-regensburg.de/studium/pruefungsverwaltung/chemie/antraege-infos/index.html#R_cktritt)

### **Newsletter, Social Media, Informationsweitergabe:**

Wir verschicken in unregelmäßigen Abständen den **UR Chem Newsletter** mit wichtigen Informationen zum Chemiestudium. In diesen Newsletter tragen wir Sie mit Ihrer studentischen Email-Adresse automatisch ein. Sie können sich aber selbstverständlich wieder austragen, wenn Sie den Newsletter nicht erhalten wollen.

Des Weiteren pflegen wir die beiden **Facebook-Seiten** "UR Studiengangskoordination Chemie" (<https://www.facebook.com/URStudkoordChem>) und „UR Wirtschaftskemie“ (<https://www.facebook.com/URWiChem>) sowie einen **Twitter-Account** „UR\_SGK-Chemie“ ([https://twitter.com/ur\\_sgk\\_chemie](https://twitter.com/ur_sgk_chemie)), auf denen wir allgemeine Informationen der UR, (kurzfristige) Vortragsankündigungen, Stellenausschreibungen, Stipendienprogramme und vieles mehr veröffentlichen. Diese Accounts sind nur als zusätzliche Informationskanäle gedacht und werden nicht als Kommunikationsmedium genutzt.

Grundlegende Informationen das Studium betreffend erhalten Sie immer per Email auf Ihre studentische Emailadresse!

**Kontakt:**

Mit der Einschreibung an der Universität Regensburg haben Sie alle eine studentische Email-Adresse (**vorname.nachname@stud.uni-regensburg.de**) erhalten. Diese Adresse ist für Sie extrem wichtig! Bitte nutzen Sie diese Email-Adresse grundsätzlich, wenn Sie mit uns in Kontakt treten möchten. Emails von privaten Accounts werden i.d.R. nicht beantwortet! Lesen Sie das Postfach dieser Email-Adresse auch regelmäßig aus! Sie werden studienrelevante Emails (zB. vom Prüfungssekretariat, von der Studiengangskoordination, Rundmails der Universität...) immer nur auf diese Email-Adresse erhalten!

**Corona-Pandemie:**

Und zuletzt noch ein Hinweis bzgl. der Corona-Pandemie: Wir alle wissen im Moment nicht, wie sich die Pandemie weiter entwickeln wird. Auf der Universitäts-Webseite können Sie sich immer aktuell über Neuigkeiten oder den universitätsinternen Umgang mit der Pandemie informieren: <https://www.uni-regensburg.de/interne-kommunikation/corona-infos/index.html>

Ich hoffe, Sie haben nun alle nötigen Informationen, damit einem reibungslosen Start in Ihr Masterstudium Wirtschaftschemie nichts mehr im Wege steht. Zögern Sie bitte nicht, mir zu schreiben oder mich anzurufen, wenn Ihnen etwas unklar ist oder Sie eine Hilfestellung oder einen Rat brauchen! Bitte vereinbaren Sie gerne einen Termin mit mir!

Sollten Sie konkrete Fragen zu den BWL-Kurse im Masterstudiengang Wirtschaftschemie haben, wenden Sie sich bitte gerne direkt an meinen Kollegen Herrn Markus Lang (Studiengangskordinator Wirtschaftswissenschaften, [markus.lang@ur.de](mailto:markus.lang@ur.de)).

Ich wünsche Ihnen für die verbleibende vorlesungsfreien Wochen eine schöne Zeit und danach einen guten Start in das Wintersemester 2022/23!

Herzliche Grüße  
Ihre Claudia Wanninger-Weiß

---

Dr. Claudia Wanninger-Weiß  
Studiengangskoordination Chemie  
Tel: +49 (0) 941 943 4573  
Email: [Studienberatung.chemie@ur.de](mailto:Studienberatung.chemie@ur.de)