

**Diplomstudium  
Pharmazie**

**Sommersemester 2012**

Informationen zur Zulassung und zur  
Studieneingangs- und Orientierungsphase

**Stand der Information: 19.01.2012**

Dieses Informationsblatt wird laufend durch  
weitere Angaben ergänzt (Prüfungstermine,  
Anmeldefristen, Kontaktdaten, etc.).

Weitere Informationen zum Inhalt des  
Studiums finden Sie auf der Website des  
StudienServiceCenters.

[http://ssc-lebenswissenschaften.  
univie.ac.at/studienrichtungen/pharmazie/](http://ssc-lebenswissenschaften.univie.ac.at/studienrichtungen/pharmazie/)

## Herzlich willkommen an der Universität Wien!

Wir freuen uns, dass Sie sich für eines unserer rund 180 Studien interessieren!

Wenn Sie an der 1365 gegründeten Universität Wien studieren, sind Sie eine/r von ca. 90.000 StudentInnen an der ältesten Universität im deutschen Sprachraum. 6.700 WissenschaftlerInnen ermöglichen Studierenden der Universität Wien die wissenschaftliche Berufsvorbildung an der größten Lehr- und Forschungseinrichtung Österreichs bzw. einer der größten Universitäten Mitteleuropas.

Auf den folgenden Seiten erfahren Sie alles Wissenswerte zum Studienbeginn im **Diplomstudium Pharmazie** und zur **Studieneingangs- und Orientierungsphase (STEOP)**.

### Studienziel und Qualifikationsprofil

Die Pharmazie ist die Wissenschaft vom Arzneimittel. In der modernen Gesellschaft kommt der Pharmazie eine zentrale Bedeutung für das Gesundheitswesen zu. Pharmazie ist ein Lehr- und Forschungsfach innerhalb der Naturwissenschaften mit starkem Bezug zur Medizin und kann dem Bereich der Life Sciences zugeordnet werden. Im Zentrum der pharmazeutischen Wissenschaften stehen das Arzneimittel und alle damit in Zusammenhang stehenden Aspekte. Das Studium der Pharmazie dient der Vermittlung der erforderlichen Kenntnisse und Fähigkeiten mit deren Hilfe die herangetragenen Aufgaben selbständig, kompetent und zweckmäßig gelöst werden können. Dazu zählen Kenntnisse der Entwicklung, Herstellung, Qualitätssicherung, Zusammensetzung, Zubereitung und Lagerung, der biologischen Wirkung und Wechselwirkung von Arzneistoffen/Arzneimitteln sowie deren sichere Anwendungen. Neben den traditionellen, auf das Arzneimittel ausgerichteten Tätigkeiten, kommt den Absolventen eine besondere Rolle im Bereich der Information, Aufklärung und Beratung von Patienten und Ärzten zu. Dies erfordert zusätzliche fachübergreifende Kenntnisse sowohl in der patientenorientierten Pharmazie als auch in der Krankheitsvorsorge.

# 1. Information, Erstanmeldung und Zulassung zum Studium

Informationen zur  
Zulassungs- und Nachfrist:  
[http://studentpoint.univie.ac.at/  
wichtige-fristen/](http://studentpoint.univie.ac.at/wichtige-fristen/)

Bei Fragen zur (Erst-)anmeldung und zur  
Zulassung wenden Sie sich bitte an:

**student  
POINT**

Student Point  
Universität Wien  
Dr. Karl-Lueger-Ring 1,  
Hof IV, Stiege 6,  
1010 Wien

[studentpoint@univie.ac.at](mailto:studentpoint@univie.ac.at)  
<http://studentpoint.univie.ac.at>

T+ +43-1-4277-106 00

Informieren Sie sich über das Studienangebot der Universität Wien bei Student Point, der Informationsstelle für Studierende.  
<http://studentpoint.univie.ac.at/studienangebot>

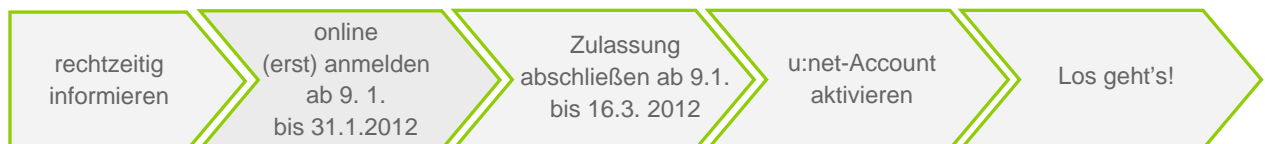
Wenn Sie sich für ein Studium entschieden haben, erledigen Sie die folgenden Schritte:

<p>Wenn Sie noch nie an der Universität Wien studiert haben, dann...</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. melden Sie sich zwischen 9. und 31. Jänner 2012 online an <a href="https://erstanmeldung.univie.ac.at">https://erstanmeldung.univie.ac.at</a></li> <li>2. informieren Sie sich auf der Website von Student Point über die Unterlagen, die Sie bei der Zulassung brauchen <a href="http://studentpoint.univie.ac.at/zulassung">http://studentpoint.univie.ac.at/zulassung</a></li> <li>3. kommen Sie ab 9. Jänner bis 16. März 2012 persönlich ins Referat Studienzulassung, Hauptgebäude der Universität Wien (1010 Wien, Dr.-Karl-Lueger-Ring 1)</li> <li>4. aktivieren Sie Ihren u:net-Account <a href="https://www.univie.ac.at/ZID/unet-aktivierung/">https://www.univie.ac.at/ZID/unet-aktivierung/</a></li> <li>5. melden Sie sich für die Lehrveranstaltungen der STEOP im UNIVISonline an <a href="https://univis.univie.ac.at">https://univis.univie.ac.at</a></li> </ol>	<p>Wenn Sie bereits an der Universität Wien studiert haben <b>oder</b> studieren und ein weiteres Studium beginnen wollen, dann...</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. melden Sie sich im UNIVISonline mit Ihren persönlichen Daten (Matrikelnummer, u:net Passwort) zwischen 9. und 31. Jänner 2012 unter "Anmeldung zum Studium" online an <a href="https://univis.univie.ac.at">https://univis.univie.ac.at</a></li> <li>2. informieren Sie sich auf der Website von Student Point über die Unterlagen, die Sie bei der Zulassung brauchen <a href="http://studentpoint.univie.ac.at/zulassung">http://studentpoint.univie.ac.at/zulassung</a></li> <li>3. kommen Sie ab 9. Jänner bis 16. März 2012 persönlich ins Referat Studienzulassung, Hauptgebäude der Universität Wien (1010 Wien, Dr.-Karl-Lueger-Ring 1)</li> <li>4. melden Sie sich für Lehrveranstaltungen der STEOP im UNIVISonline an <a href="https://univis.univie.ac.at">https://univis.univie.ac.at</a></li> </ol>
---	--

Das Sommersemester 2012 beginnt am 1. März!

Ohne (Erst-)anmeldung ist keine Zulassung möglich. Ohne Zulassung können Sie sich nicht zu Lehrveranstaltungen und Prüfungen anmelden! Erst wenn diese Schritte erledigt sind, können Sie mit dem Studium beginnen.

## Die Schritte im Überblick:



## 2. Ihre AnsprechpartnerInnen bei Fragen zum Studium Pharmazie

### Informationsveranstaltung:

Besuchen Sie die Informationsveranstaltung zum Studium Pharmazie  
01.03.2012 um 16.00 Uhr im HS 8 des UZA II

Die Studienprogrammleitung informiert Sie über die Planung des ersten Semesters und beantwortet Ihre Fragen zum Studium.

Nach der Erstanmeldung bis 31. Jänner 2012, der Zulassung zum Studium und der Aktivierung des u:net-Accounts steht dem Studium nichts mehr im Wege.

Während des Studiums ist das Team der Studienprogrammleitung Pharmazie Ihr zentraler Ansprechpartner in allen organisatorischen und rechtlichen Fragen. Die MitarbeiterInnen des StudienServiceCenters Lebenswissenschaften stehen Ihnen gerne mit Rat und Tat zur Seite.

Wenn Sie Fragen zum Studium, zum Studienablauf oder zur Planung des Semesters haben, wenden Sie sich bitte an:

### StudienServiceCenter Lebenswissenschaften

Universität Wien  
UZA II, Raum 2C 323  
Althanstraße 14  
1090 Wien

[elisabeth.lettinger@univie.ac.at](mailto:elisabeth.lettinger@univie.ac.at)  
[ssc.lebenswissenschaften@univie.ac.at](mailto:ssc.lebenswissenschaften@univie.ac.at)  
<http://ssc-lebenswissenschaften.univie.ac.at/studienrichtungen/pharmazie/>

T+ 43-1-4277-50103

Dienstag, Mittwoch: 9.00 – 12.00 Uhr  
Donnerstag: 14.00 – 18.00 Uhr

Ferienöffnungszeiten:  
Dienstag, Mittwoch: 9.00 – 12.00 Uhr  
Donnerstag: 14.00 – 16.00 Uhr

### 2.1 Mentoring/Tutoring

Über das Mentoring/Tutoring Angebot erfahren Sie bei der Informationsveranstaltung  
am 01.03.2012 um 16.00 Uhr im HS 8 des UZA II

### 2.2 Studienvertretung

Studienvertretung Pharmazie

Universität Wien, UZA II, Raum 2Z 311  
Althanstraße 14  
1090 Wien

[strv.pharmazie@univie.ac.at](mailto:strv.pharmazie@univie.ac.at)  
<http://www.univie.ac.at/stv-pharmazie/>

T+ 43-1-4277-19762

Journaldienste: Di von 10.00 – 13.00 Uhr

Journaldienste während der Ferien: Aktuelle Informationen auf der Website

## 3. Der Ablauf des ersten Semesters

### 3.1 Die Studieneingangs- und Orientierungsphase (STEOP)

Seit dem Wintersemester 2011/12 enthalten Bachelor-, Lehramts- und Diplomstudien im ersten Semester eine Studieneingangs- und Orientierungsphase (STEOP). Die STEOP ermöglicht einen Einblick in das Studium und klärt über Studieninhalte und Anforderungen auf.

#### Prüfungen der STEOP

- Die Prüfungen der STEOP sollten Sie im ersten Semester absolvieren.
- Erst wenn Sie alle Prüfungen der STEOP positiv bestanden haben, können Sie weitere Lehrveranstaltungen und Prüfungen des Studiums Pharmazie absolvieren.
- Die Prüfungen der STEOP dürfen Sie einmal wiederholen.
- Alle Prüfungstermine werden so angesetzt, dass Sie nach erfolgreichem Abschluss der STEOP im nächsten Semester weiterstudieren können (siehe Punkt 3.1.2 Module der STEOP).

#### 3.1.1 Anmeldung zu Lehrveranstaltungen und Prüfungen der STEOP

Um an den Lehrveranstaltungen und Prüfungen der STEOP teilnehmen zu können, müssen Sie sich zuerst im UNIVISonline dafür anmelden. Eine Anmeldung ist nur innerhalb der Anmeldefrist möglich. Für die Nutzung des UNIVISonline AnmeldeSystems muss Ihr u:net-Account aktiviert sein!

#### 3.1.2 Module der STEOP

Das Diplomstudium Pharmazie besteht aus mehreren Lehrveranstaltungen und Prüfungen. Diese haben einen **ECTS-Wert**, der den durchschnittlichen Zeitaufwand für die erfolgreiche Absolvierung ausdrückt (1 ECTS-Punkt = 25 Stunden). In dieser Zeit ist neben der Dauer der Lehrveranstaltung auch die Zeit für das kontinuierliche Mitlernen und die Prüfungsvorbereitung einberechnet.

Die STEOP Pharmazie besteht aus folgenden Modulen:

- Ringvorlesung Pharmazie
- Biologie für Pharmazeuten
- Allgemeine und anorganisch pharmazeutische Chemie

Im Rahmen der STEOP sind 16 ECTS-Punkte zu absolvieren und 3 Prüfungen abzulegen.

Aktivierung des u:net-Accounts  
<https://www.univie.ac.at/ZID/unet-aktivierung>

Informationen zur Nutzung des  
UNIVISonline AnmeldeSystems  
und Eingabehilfen  
<http://studentpoint.univie.ac.at/anmeldesystem>

Zu den Anmeldefristen  
<http://studentpoint.univie.ac.at/anmeldefristen>

## Modul Ringvorlesung (2 ECTS-Punkte)

Teilnahmevoraussetzung	keine
Modulziele	Im Rahmen der Ringvorlesung wird Ihnen ein Überblick über Ausbildungsziele und Forschungsbereiche aus den vier Kernfächern der Pharmazie vermittelt. Es werden Grundlagen für das Verständnis pharmazierelevanter Fragestellungen geschaffen.
Modulstruktur	Ringvorlesung (320010, 1 SSt, 2 ECTS)
Leistungsnachweis	<p>Schriftliche Modulprüfung (2 ECTS)</p> <p><b>Dauer:</b> 60 Minuten</p> <p><b>Prüfungstermine:</b></p> <p>27. 03. 2012 29. 05. 2012 26. 06. 2012</p> <p>Die genauen Zeiten und der Prüfungsort werden am 01.03. 2012 um 16.00 Uhr bei der Informationsveranstaltung im HS 8 des UZA II bekanntgegeben</p> <p><b>PrüferInnen:</b> Hering, Kopp, Noe,</p>

## Modul Biologie für Pharmazeuten (7 ECTS-Punkte)

Teilnahmevoraussetzung keine

---

Modulziele Systematik der Großreiche (Pflanzen, Tiere, Pilze, Protisten, Bakterien); chemische Grundlagen biologischer Systeme; Zytologie; Genetik, Fortpflanzungsbiologie (Pilze, Moose, Farne, Blütenpflanzen, Tiere); Zytologie (Zellbau, Funktion und Aufbau von Organellen und von Zellmembranen); Physiologie (Energiestoffwechsel, Photosynthese, Regelkreise, Signalverarbeitung und Weiterleitung, Bewegung, Rhythmen, Membranpotential, Aktionspotential); Ökologie von Lebensräumen; Symbiosen

---

Modulstruktur Biologie für Pharmazeuten (320016 VO, 3 SSt, 7 ECTS)

---

Leistungsnachweis

### **Schriftliche Modulprüfung**

**Dauer:** 60 Minuten

**Prüfungstermine:**

18. 4. 2012

20. 6. 2012

13. 9. 2012

Die genauen Zeiten und der Prüfungsort werden am 01.03. 2012 um 16.00 Uhr bei der Informationsveranstaltung im HS 8 des UZA II bekanntgegeben

**Prüfer:** Saukel

**Modul Allgemeine und  
anorganisch  
pharmazeutische  
Chemie für  
Pharmazeuten  
(7 ECTS-Punkte)**

Teilnahmevoraussetzung      keine

---

Modulziele	Kenntnis der allgemeinen Grundlagen und Gesetzmäßigkeiten der Chemie, Kenntnis der Trennprinzipien, insbesondere anorganischer Stoffgemische, Kenntnis der Theorie der Trennoperationen, Kenntnis der (apothekengerechten) Nachweisverfahren anorganischer Stoffe (Identität, Reinheit), Kenntnis der wichtigsten (vor allem pharmazie-relevanten) Substanzeigenschaften anorganischer Verbindungen
------------	---

---

Modulstruktur	Allgemeine und anorganisch pharmazeutische Chemie (320001 VO, 3 SSt, 7 ECTS)
---------------	--

---

Leistungsnachweis

**Schriftliche Modulprüfung**

**Dauer:** 60 Minuten

**Prüfungstermine:**

01. 02. 2012  
13. 04. 2012  
03. 07.  
24. 09. 2012

Die genauen Zeiten und der Prüfungsort werden am 01.03. 2012 um 16.00 Uhr bei der Informationsveranstaltung im HS 8 des UZA II bekanntgegeben

**Prüfer:** Jäger, Kratzel

## 3.2 Weitere Prüfungen im zweiten Semester

Grundlagen der Arzneistoffsynthese  
(einschl. Nomenklatur)

---

Allgemeine Mikrobiologie und Hygiene

---

Anatomie, Physiologie und medizinische  
Terminologie

---

Grundlagen der pharmazeutischen  
Technologie  
und  
Grundpraktikum aus pharmazeutischer  
Technologie

---

Ernährung und Diätetik

## 4. Nach der Studieneingangs- und Orientierungsphase

### Nach positivem Abschluss der STEOP

Wenn Sie alle Prüfungen der STEOP positiv absolviert haben, können Sie ab dem Folgesemester weitere Lehrveranstaltungen des Curriculums besuchen und absolvieren.

### Nach unvollständigem Abschluss der STEOP

Wurde die erste Prüfung negativ beurteilt, können Sie die Prüfung noch einmal wiederholen. Die Prüfungstermine finden Sie unter Punkt 3.2.1 bei dem jeweiligen Modul.

### Nach negativem Abschluss der STEOP

Sie haben die Möglichkeit Prüfungen einmal zu wiederholen. Sollte auch der zweite Prüfungsantritt negativ sein, verlieren Sie automatisch die Zulassung für das Studium Pharmazie. Sie haben dann die Möglichkeit das Studium Pharmazie an einer anderen österreichischen Universität zu studieren oder können sich für ein anderes Studium an der Universität Wien zulassen.

## 4.1 Meldung der Fortsetzung

Als StudentIn einer Universität müssen Sie jedes Semester innerhalb der Zulassungsfrist den Studien-/ÖH-Beitrag (inkl. Versicherung) einzahlen. Den zu zahlenden Betrag und die Zahlungsmöglichkeiten finden Sie im UNIVISonline unter "*Studien-/ÖH-Beitrag*". Erst mit der Einzahlung melden Sie die Fortsetzung Ihres Studiums für das nächste Semester und sind auch im folgenden Semester StudentIn der Universität Wien!

### 4.1.2 Anmeldung zu Lehrveranstaltungen des zweiten Semesters

Informationen zur Nutzung des UNIVISonline Anmeldesystems und Eingabehilfen

<http://studentpoint.univie.ac.at/anmeldesystem>

Zu den Anmeldefristen

<http://studentpoint.univie.ac.at/anmeldefristen>

Informationen zu den Zulassungsfristen  
<http://studentpoint.univie.ac.at/wichtige-fristen>

UNIVISonline  
<https://univis.univie.ac.at>

Informationen zur Einzahlung  
<http://studentpoint.univie.ac.at/einzahlung>

**Impressum:**  
Universität Wien, 2012  
Studienprogrammleitung Pharmazie  
Adresse:  
Althanstraße 14, UZA II, Raum 2E 305  
Website:  
<http://ssc.univie.ac.at/index.php?id=3890>