

An aerial photograph of the ETH Zurich campus, showing various buildings, green spaces, and a river. A large blue banner is overlaid on the image, containing the event title and date. The banner is semi-transparent, allowing the background image to be visible through it.

Informationsveranstaltung 1. Jahr BSc Pharmazeutische Wissenschaften

Dienstag, 28. Mai 2024, 12.45 Uhr, HCI J3

Agenda

1. Basisprüfung
2. Zweites Studienjahr
3. Kompensationsfächer und Wahlfächer
4. WiK-Fächer
5. Studienplanung, Einschränkungen
6. Pharmazeutische Analytik und Fachpraktika
7. Famulatur und Nothelferkurs
8. KP-Übersicht im BSc

Basisprüfung

- Split Basisprüfung
- Nicht bestanden?
 - Prüfungseinsicht nutzen
 - Repetition
 - Studienberatung/Coaching

- Beratung (Administratives, Organisatorisches, Studienplanung, allg. Fragen): **Studiensekretariat**
- Coaching (Lerntechniken, Umgang mit Stress/Prüfungsangst, Studium und Familie etc.): **Livia Nanzer**
<https://ethz.ch/studierende/de/beratung/beratung-coaching.html>

Zweites Studienjahr

- Keine Blockprüfung mehr, nur noch Einzelprüfungen
- Anmeldung für jede Prüfung
- Jede Prüfung darf einmal repetiert werden
- Eine nicht bestandene Kernfachprüfung muss repetiert werden

➔ Gilt für das weitere Studium

Zweites Studienjahr: Prüfungen Kernfächer

Fach	KP	Semester		
Pharmazeutische Analytik I	3	HS		
Pharmazeutische Analytik II	4	FS		
Physiologie und Anatomie I	5	HS		
Physiologie und Anatomie II	5	FS		
Histologie	2	FS		
Physikalische Chemie	3	FS		
GL der Biologie III	8	HS		
Statistik II	3	HS		
Systematische Biologie: Pflanzen	5	FS		
GL der Informatik	4	HS		
Total KP	42			
Max. 8 KP und nur ein Fach kompensierbar				

Kompensationsfächer

- Können im Voraus besucht werden (2. oder 3. Jahr)
- KP können einem Kernfach erst nach zweimaligem Nichtbestehen zugeordnet werden (für wichtige Details siehe [Wegleitung](#), Seite 17)
- Übertragbare MSc-Wahlfächer:

[Vorlesungsverzeichnis HS 2024](#)

Lehrveranstaltungen	Katalogdaten	Leistungskontrolle	Lernmaterialien	Gruppen	Einschränkungen	Angeboten in	Übersicht
Studiengang						Bereich	Typ
Pharmaceutical Sciences Master						Wahlfächer I	W
Pharmazeutische Wissenschaften Bachelor						Kompensationsfächer	W

Wahlfächer

- Aus der Kategorie „Kompensationsfächer“ frei wählbar

Wissenschaft im Kontext (Science in Perspective)

- WiK-Fächer ausschliesslich aus dem VVZ («GESS – Wissenschaft im Kontext»)
- Sprachkurse UZH/ETH: BSc + MSc maximal 3 KP

Vorlesungsverzeichnis HS 2023

<https://gess.ethz.ch/studium/science-in-perspective.html>

[FAQ](#)

Studienplanung

- Fächer in der vorgesehenen Reihenfolge besuchen (2. Jahr vor dem 3. Jahr)
- Schwierige Prüfungen nicht hinausschieben
- Verantwortung für die eigene Planung übernehmen
- Einschränkungen beachten

Auszug Wegleitung

Zulassung zu Lehrveranstaltungen und Leistungskontrollen

1. 535-0219-00 Praktikum Pharmazeutische Analytik (3. Jahr)

Voraussetzung:

Bestandene 535-0225-00 und 535-0225-01 Pharmazeutische Analytik I und II (7 KP)
oder
mindestens 36 KP in der Kategorie der Kernfächer des 2. Jahres

2. 535-0239-00 Praktikum Medizinische Chemie

535-0419-00 Praktikum Galenische Pharmazie

535-0349-00 Praktikum Pharmazeutische Biologie

535-0240-00 Praktikum Biopharmazie

Voraussetzung:

Bestandenes Praktikum Pharmazeutische Analytik (4 KP)

Famulatur und Nothelferkurs für MSc Pharmazie

- Nachweise zu Beginn des 2. MSc-Studienjahrs
- Zeitpunkt frei wählbar
- Famulatur: 2 Wochen in einer öffentlichen CH-Apotheke
- Merkblatt
- Nachweis Nothelferkurs darf zu Beginn der praktischen Assistenzzeit nicht älter als 6 Jahre sein.

Kreditpunkte pro Kategorie

a	Fächer des Basisjahres		64 KP
1	Fächer der Basisprüfung	49 KP	
2	Weitere Fächer des Basisjahres	15 KP	
b	Fächer des 2. Studienjahres		59 KP
1	Kernfächer	34 – 42 KP	
2	Kompensationsfächer	0 – 8 KP	
3	Praktika	17 KP	
c	Fächer des 3. Studienjahres		53 KP
1	Kernfächer	30 – 35 KP	
2	Kompensationsfächer	0 – 5 KP	
3	Praktika	18 KP	
d	Wahlfächer		2 KP
e	Wissenschaft im Kontext / WIK		2 KP
	Total		180 KP

Stundenplan 3. Semester

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
8-9		535-0225-00 G Pharmazeutische Analytik I C. Steuer HCI J4	376-0151-00 V Physiologie und Anatomie I W. Langhans HG G5	401-0643-13 U Statistik II J. Dambon (oder 9 - 10)	551-0127-00 G Grundlagen der Biologie III: Multizellularität M. Stoffel HCI G3	8-9
9-10						9-10
10-11	551-0127-00 G Grundlagen der Biologie III: Multizellularität M. Stoffel HCI G3	551-0127-00 G Grundlagen der Biologie III: Multizellularität M. Stoffel HCI G3	401-0643-13 V Statistik II J. Dambon HG F1	376-0151-00 V Physiologie und Anatomie I W. Langhans ETF E1	535-0225-00 G Pharmazeutische Analytik I C. Steuer HIL E6	10-11
11-12						11-12
12-13					529-0229-00 P Praktikum Organische Chemie (für Biol./Pharm.Wiss.) C. Thilgen	12-13
13-14		529-0229-00 P Praktikum Organische Chemie (für Biol./Pharm.Wiss.) C. Thilgen	529-0229-00 P Praktikum Organische Chemie (für Biol./Pharm.Wiss.) C. Thilgen	529-0229-00 P Praktikum Organische Chemie (für Biol./Pharm.Wiss.) C. Thilgen		13-14
14-15	252-0852-00 V Grundlagen der Informatik L. E. Fässler HG F1, HG F3					14-15
15-16						15-16
16-17	252-0852-00 U Grundlagen der Informatik L. E. Fässler Zentrum	fixe Gruppen am Di/Mi oder Do/Fr				16-17
17-18						17-18
18-19						18-19

Ihre Fragen

Ivana Rajkovic
Studienadministration Pharm. Wissenschaften
ivana.rajkovic@pharma.ethz.ch

ETH Zürich
Departement Chemie und Angewandte Biowissenschaften
HCI H 203
Vladimir-Prelog-Weg 1-5/10
8093 Zürich

www.chab.ethz.ch

Website durchsuchen

ETH zürich

Studierendenportal

[News](#) [Studium](#) [Doktorat](#) [Weiterbildung](#) [Beratung](#) [Service](#) [Karriere](#) [Campus](#)



Suche nach Stichwort, Name, Gebäude-Kürzel...



Ihre letzten Suchanfragen

[Löschen](#)

[gess faq](#) [wik fächer](#) [gess](#) [studiengangwechsel](#) [livia](#) [exmatrikulation](#)