

u^b

b

**UNIVERSITÄT
BERN**

u^b Tag des Studienbeginns

Infos aus dem Studienleistungssekretariat
für Bachelor

- Chemie und Molekulare Wissenschaften
- Pharmazeutische Wissenschaften

15. September 2023

Das Studienleistungssekretariat

1. Allgemeine Fragen zum Studium Chemie oder Pharmazeutische Wissenschaften
 2. Studienfachwechsel
 3. Anrechnung von ECTS aus anderen Studiengängen
 4. Militärverschiebungsgesuche
 5. Prüfungen
 6. Studienzeitverlängerung und Studienausschlüsse
 7. KSL
 8. Bachelor- und Masterarbeiten
 9. Wahlveranstaltungen
- etc.



u^b

KSL – Kernsystem Lehre

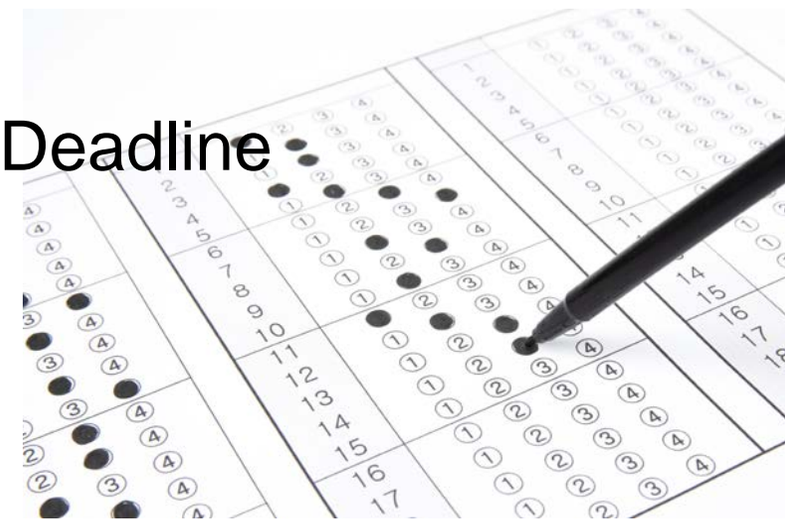
(elektronisches Vorlesungsverzeichnis)

1. Verzeichnis aller an der Uni Bern angebotenen Veranstaltungen
2. Vorlesungen nach Titel oder Stammnummer suchen oder Baumsuche nach Studiengang. **Digital Lecture Plan** enthält KSL-Links
3. Ort und Zeit der Veranstaltungen, Anzahl ECTS Punkte, Dozierende etc.

www.ksl.unibe.ch

u^b KSL – Kernsystem Lehre (Prüfungsadministration)

1. Anmeldung zu Veranstaltungen und allen Prüfungen (login mit SWITCH-edu-ID)
2. Verwaltung aller Noten, jederzeit für Sie und Studienleitung einsehbar
3. Achtung: rechtzeitig zu den Prüfungen anmelden. Nicht jedes Institut hat die selben Anmeldefristen!
4. Für Prüfungsabmeldungen gibt es auch eine Deadline



Screenshot KSL Planungssicht

Video-Einführung [Legende](#) [Veranstlungensuche](#)
 Druckerzeugnisse [Zurück zu "Stud. verwalten"](#)
 Logout

Joël Affolter 
 Keine Bemerkungen
 Alle Gefässe sind einblendet

Sofortfilter:

Status: In Planung
 Platzantrag
 Angemeldet
 Mit Note
 Teilergebnisse

Semester:

Sem. St.Nr. Verant. (n. Gefäss) ECTS

Sem.	St.Nr.	Verant. (n. Gefäss)	ECTS	1. Studienjahr	2. Studienjahr	3. Studienjahr	Freiwillige Zusatzleistungen
HS16	649	Physik I	6,5	PL 0	indiv. anrechnen hier anrechnen	indiv. anrechnen hier anrechnen	indiv. anrechnen hier anrechnen
HS16	1622	Zellbiologie I	3	PL 0	indiv. anrechnen hier anrechnen	indiv. anrechnen hier anrechnen	indiv. anrechnen hier anrechnen
HS16	1965	Mathematik I für Naturw...	4	PL 0	indiv. anrechnen hier anrechnen	indiv. anrechnen hier anrechnen	indiv. anrechnen hier anrechnen
HS16	1997	Allg. Chemie I	5	VP 0	indiv. anrechnen hier anrechnen	indiv. anrechnen hier anrechnen	indiv. anrechnen hier anrechnen
HS16	2024	Praktikum Allg. Chemie I	9	VP 0	indiv. anrechnen hier anrechnen	indiv. anrechnen hier anrechnen	indiv. anrechnen hier anrechnen
HS16	100324	Praktikumsvorbereitung ...	0	VP 0	indiv. anrechnen hier anrechnen	indiv. anrechnen hier anrechnen	indiv. anrechnen hier anrechnen
HS16	2718	Anwendersoftware für N	3	PL 0	indiv. anrechnen hier anrechnen	indiv. anrechnen hier anrechnen	indiv. anrechnen hier anrechnen
FS17	1967	Mathematik II für Natur...	4	PL 0	indiv. anrechnen hier anrechnen	indiv. anrechnen hier anrechnen	indiv. anrechnen hier anrechnen
FS17	2375	Statistik für Naturwiss...	4	PL 0	indiv. anrechnen hier anrechnen	indiv. anrechnen hier anrechnen	indiv. anrechnen hier anrechnen

- Die Handhabung der KSL-Planungssicht wird in einem Video erläutert.
- Im KSL werden die genauen Moduleinteilungen ersichtlich, welche für die Notenberechnung wichtig sind.

u^b

ILIAS (online Plattform)

1. Für Vorlesungsunterlagen und anderes Unterrichtsmaterial
2. Zugriff durch Passwort oder Anmeldung an Vorlesung in KSL
3. Dozierende versenden Infomails über ILIAS
4. ILIAS-Links auch im KSL zu finden
5. Crash-Kurs Mathematik für Physik I+II sowie Fokus-Kurs der Mathematik
6. [Benutzerinformationen zu ILIAS](#)

u^b

Webseiten und Hilfsmittel

1. DCBP Webseite enthält viele wichtige Informationen zum Studium.
www.dcbp.unibe.ch → Studium
2. **Factsheets** zu den diversen Studienprogrammen
3. Zu finden sind: Stundenpläne, Prüfungspläne, Studienplan und Anhänge, Informationen zum Abschluss, Kontaktadressen etc.
4. **Digital Lecture Plan** enthält Links zu Prüfungs- und Stundenplänen, KSL-Stammnummern
5. Informationsblatt, enthält wichtige Infos und sollte gelesen werden.
6. Campus-E-Mail-Account regelmässig prüfen

u^b

Wichtige Regeln

1. Immer zu den Erstterminen der Prüfungen anmelden. Zweittermine nur für Wiederholungsprüfungen
2. Eine ungenügende Prüfung muss spätestens im Folgejahr wiederholt werden.
3. Eine ungenügende Note kann erst kompensiert werden, wenn die Prüfung wiederholt wurde. Es zählt das Resultat der Wiederholungsprüfung.
4. Das 3. Studienjahr darf erst begonnen werden, wenn das 1. Studienjahr komplett abgeschlossen ist.
5. Im 1. Studienjahr können maximal 3 ungenügende Noten kompensiert werden. Jedes Modul muss genügend sein.
6. Arztzeugnis muss spätestens 1 Woche nach Prüfungstermin eingereicht werden. Sonst wird die Note 1 gesetzt.

Sandra Zbinden

Studienleitungssekretariat S358

sandra.zbinden@unibe.ch

031 684 43 11

Natalya Spörri

Studienleitungssekretariat S068

natalya.spoerri@unibe.ch

031 684 45 44