

Departement für Chemie, Biochemie und Pharmazie

Studienleitung Chemie und Molekulare Wissenschaften

Studienleiter: Prof. A. Türler

Sekretariat: S. Zbinden

Studienleitung Biochemie

Studienleiter: Prof. Ch. Von Ballmoos

Sekretariat: Ch. Schüpbach

Studienleitung Pharmaz. Wissenschaften

Studienleiter: Prof. P. Luciani

Sekretariat: S. Zbinden

Philosophisch-naturwissenschaftliche Fakultät

Wiederholungsprüfungen – Termine fürs HS 2020 und FS 2021

(im KSL unter Leistungskontrolle 2. Termin erfasst)

Bachelor Chemie**Bachelor Biochemie****Bachelor Pharmazeutische Wissenschaften****Master Chemie und Molekulare Wissenschaften**

Bachelor 1.+2. Semester	Gelb
Bachelor 3.+4. Semester	Rosa
Bachelor 5.+6. Semester	Hellblau
Master	Apricot

Wiederholungsprüfungen für die Mastervorlesungen Chemie und Molekulare Wissenschaften finden nur nach Bedarf statt. Falls Sie eine Wiederholungsprüfung einer Mastervorlesung wünschen, melden Sie sich bitte im Studienleitungssekretariat Chemie (Büro S358).

Repetition exams for the master lectures in chemistry and molecular science will only take place as and when required. Should you wish to set a date for a repetition exam, please contact the student administration office in chemistry (room S358).

Folgende Wiederholungstermine aus den **Bachelorprogrammen** werden nur **auf Anfrage** hin festgelegt. Bitte melden Sie sich im Studienleitungssekretariat Chemie/Pharmazeutische Wissenschaften (Büro S358) für Veranstaltungen aus der Chemie/den Pharmazeutischen Wissenschaften (*) oder beim Studienleitungssekretariat Biochemie (Büro S170) für Veranstaltungen aus der Biochemie (°), falls Sie einen Termin abmachen möchten.

* **Anorganische Chemie III**, 2. Termin HS20, mündlich

* **Anorganische Chemie IV**, 2. Termin FS21, mündlich

* **Einführung in die Pharmazeutischen Wissenschaften**, 2. Termin FS21

* **Einführung in die Chemie und Molekularen Wissenschaften**, 2. Termin FS21

° **Biochemie IV**, 2. Termin FS21

Achtung: Die **Wiederholungsprüfungstermine** aus der **Chemie/Biochemie/Pharmazeutischen Wissenschaften/Biologie** stehen nur noch für effektive Wiederholungsprüfungen zur Verfügung oder falls jemand den 1. Termin aus Krankheitsgründen/Militärdienst/paralleler andere Prüfung nicht wahrnehmen konnte. Somit muss die Prüfung zum Ersttermin geschrieben worden sein oder ein Arztzeugnis beim verpassten Ersttermin abgegeben worden sein. Stellen Sie daher sicher, dass Sie die Prüfungen immer zum Ersttermin schreiben.

Important: The repetition exam dates from chemistry/biochemistry/pharmacy/biology lectures are only available for actual repetition exams or if someone missed the first date due to illness/military service/other parallel exam. Therefore, the exam would have had to be written at the first date or a doctor's notice/military notice had to be handed-in for the missed first date. Please make sure you always sign-up for the first exam date.

Bitte melden Sie sich auch für die Wiederholungstermine über KSL an. / Please register also for repetition exams in KSL/CTS.

April 2021

Montag 19. April	Dienstag 20. April	Mittwoch 21. April	Donnerstag 22. April	Freitag 23. April
				Physik I für Pharmazie 2. Termin HS20 Prof. N. Thomas Prof. Ch. Mordasini Genauere Zeit und Prüfungsart wird noch definiert

Mai 2021

Montag 17. Mai	Dienstag 18. Mai	Mittwoch 19. Mai	Donnerstag 20. Mai	Freitag 21. Mai
Clinical Chemistry 2. Termin HS20 Dr. C. Fuhrer 11:30 – 12:30 S465				

Juni/Juli 2021

Montag 7. Juni	Dienstag 8. Juni	Mittwoch 9. Juni	Donnerstag 10. Juni	Freitag 11. Juni
				Anwendersoftware 2. Termin HS20 PD Dr. K. Riesen 13.15-15.00 ExWi A6 / B5 (unter 1. Termin der KSL-Stammnr. 2718 vom FS2021 anmelden)
		Biochemie III 2. Termin HS20 Dr. A. Eberle 14.00-16.00 S379		Physikalische Chemie III 2. Termin HS20 Prof. N. Banerji 14:00 – 16:00 EG16

Montag 14. Juni	Dienstag 15. Juni	Mittwoch 16. Juni	Donnerstag 17. Juni	Freitag 18. Juni
Anatomie (Pharmazie) 2. Termin HS20 Prof. J. Schittny 10:00 – 12:00 Raum wird später festgelegt				

Montag 21. Juni	Dienstag 22. Juni	Mittwoch 23. Juni	Donnerstag 24. Juni	Freitag 25. Juni
			Physiologie (für Pharmazie) 2. Termin HS20 Prof. S. Ciochi et al 09:00 – 12:00 U113	Biochemie I 2. Termin HS20 Prof. N. Polacek 14.00-16.00 N213

Montag 28. Juni	Dienstag 29. Juni	Mittwoch 30. Juni	Donnerstag 1. Juli	Freitag 2. Juli
			Molekularbiologie 2. Termin HS20 Prof. I. Roditi Et al 10.00-11:30 IZB C159	

August 2021

Montag 23. August	Dienstag 24. August	Mittwoch 25. August	Donnerstag 26. August	Freitag 27. August
Organische Chemie II 2. Termin FS21 Prof. P. Renaud 14.00-16.00 EG16	Physikalische Chemie I 2. Termin HS20 Dr. I. Pobelov 10:00-12:00 S379	Physikalische Chemie II 2. Termin FS21 Prof. M. Arenz, Dr. I. Pobelov 10.00-12.00 S379	Organische Chemie I 2. Termin HS20 Dr. O. Khorev 10.00-12.00 EG16	Mikrobiologie und Infektiologie I + II (für Pharmazie) 2. Termin HS20+FS21 Prof. S. Hapfelmeier PD Dr. M. Hilty 14.00 – 17.00 Ort (im IFIK) und genauer Zeitplan nach Vereinbarung (mündlich)
Biochemische Methoden I 2. Termin HS20 Prof. A. Stocker Prof. Ch. von Ballmoos Prof. A. Türler 10.00-12.00 S481	Organische Chemie IV 2. Termin FS21 Prof. P. Renaud 14.00-16.00 S481 Klinische Chemie 2. Termin FS21 Dr. C. Fuhrer 10:00 – 12:00 S481	Organische Chemie III 2. Termin HS20 Prof. J.-L. Reymond, Dr. S. Javor 14.00-16.00 S379 Pharmazeutische Biotechnologie 2. Termin HS20 Dr. A. Staub Dr. A. Zürcher 10:00 – 11:00 S481 Pharmakologie I 2. Termin HS20 + FS21 Prof. M. Haschke Prof. H.-U. Simon 13:00 – 14:30 Mündlich Raum S357 + Pharmakologie II 15:00 – 16:30 Schriftlich (Tablet, MC) Mittelstrasse, 43 Raum 324	Elementanalytik + Elektrochemie 2. Termin FS21 Prof. M. Schwikowski, Prof. P. Broekmann 14.00-16.00 S481 Biopharmazie 2. Termin FS21 PD Dr. F. Hammann 10:00 – 12:00 Schriftlich Raum U1 118, Bettenhochhaus, Inselspital	Nuklearchemie 2. Termin FS21 Prof. A. Türler 14.00-16.00 S379 Qualitätsmanagement 2. Termin FS21 Dr. L. Rindisbacher 10:00 – 11:00 S481
Forensic Chemistry and Toxicology 2. Termin FS21 Dr. S. König 10:00 – 12:00 EG16 (exam moved to 19.8.)				

Montag 30. August	Dienstag 31. August	Mittwoch 1. September	Donnerstag 2. September	Freitag 3. September
<p>Allgemeine Chemie I Praktikum (Chemie/ Biochemie/Pharmazie) 2. Termin HS20 Dr. P. K�pfer 14:00 – 15:00 EG16</p> <p>Allgemeine Chemie II Praktikum (Chemie/ Biochemie/ Pharmazie) 2. Termin FS21 + Allgemeine Chemie Praktikum (Biologie, Erdwissenschaften und alle Minor) 2. Termin FS21 Dr. P. K�pfer 16:00 – 17:00 EG16</p>		<p>Zellbiologie I 2. Termin HS20 Prof. V. Heussler, Prof. O. Pertz, PD Dr. A. Marti 9.00-11.00 U113</p>		
<p>Immunologie I 2. Termin FS21 Prof. Dr. M. Bachmann PD Dr. M. Vogel 14.00-15.00 U113</p>	<p>Pflanzenökologie I (für Pharmazie) 2. Termin FS21 Prof. M. Fischer 10.00 – 12.00 U113</p> <p>Zellbiologie II 2. Termin HS20 PD Dr. A. Marti 14.00-16.00 EG16</p>	<p>Strukturaufklärung I 2. Termin FS21 PD Dr. J. Furrer, Prof S. Schürch 14.00-16.00 S379 schriftlich</p>	<p>Biochemie I+II (für Pharmazie) 2. Termin HS20+FS21 Prof. M. Lochner et al 16.00 – 18.00 Raum 001, EG, Gertrud-Wokerstr. 5 (mündlich)</p>	
<p>Spektroskopische Strukturaufklärung II 2. Termin HS20 PD Dr. J. Furrer/ Prof.S. Schürch 14.00-16.00 S465 (Durchf�hrungsart hängt von Anzahl Teilnehmern ab)</p> <p>Ethik und Philosophie der Biologie 2. Termin HS20 Prof. H. W�rbel, Prof. C. Beisbart 10:00 – 12:00 EG16</p>	<p>Pharmazeutische Chemie 2. Termin HS20 Prof. F. Paradisi 14:00 – 16:00 S379</p>	<p>Pharmazeutische Biologie I 2. Termin FS21 Prof. J. Gertsch 10:00 – 12:00 S465 mündlich</p> <p>Pharmazeutische Biologie II 2. Termin FS21 Prof. J. Gertsch 13:00 – 15:00 S465 mündlich</p>	<p>Galenik I 2. Termin HS20 Prof. P. Luciani 10:00 – 12:00 S379</p> <p>Galenik II 2. Termin FS21 Prof. P. Luciani 14:00 – 16:00 S379 Oral exam</p>	<p>Biochemische Methoden II 2. Termin FS21 Div Dozenten 10:00 – 12:00 S481</p> <p>Epidemiologie 2. Termin HS20 Prof. M. Zwahlen, Dr. M. Glisic 10:00 – 12:00 S379</p> <p>Ernährung 2. Termin FS21 Prof. L. Bally Prof. Z. Stanga 14:00 – 15:00 S379</p>
<p>Process Chemistry 2. Termin FS21 Dr. R. Dumeunier 10:30 – 11:30 Oral exam, online</p>			<p>Synthesis of Natural Products 2. Termin HS20 Prof. P. Renaud 10:00 – 12:00 N213 Most probably oral exam, depending on number of participants</p>	

September 2021

Montag 6. September	Dienstag 7. September	Mittwoch 8. September	Donnerstag 9. September	Freitag 10. September
Allgemeine Chemie I 2. Termin HS20 Prof. M. Albrecht Prof. P. Broekmann, Dr. P. Moreno Garcia Prof. A. Türler 09.00-11.00 U113 Allgemeine Chemie II 2. Termin FS21 Prof. R. Häner Prof. N. Polacek Prof. A. Türler 14.00-16.00 U113			Mathematik I 2. Termin HS20 Dr. R. Züst 08.00-10.00 U113 Mathematik II 2. Termin FS21 Dr. I. M. Banfield 14.00.-16.00 U113	Genetik I 2. Termin HS20 Prof. M. Nowacki Dr. M.A. Brauchle 10.00-12.00 U113 Physik II für Pharmazie 2. Termin FS21 Prof. S. Braccini Dr. S. Purtschert 14:00 – 18:00 mündlich Ort s. KSL oder Info aus der Physik
Quantenchemie 2. Termin FS21 Prof. N. Banerji PD Dr. S. Grabowsky 10:00 – 12:00 S379	Pflanzenbiologie (Für Pharmazie) 2. Termin FS21 Prof. C. Kuhlemeier Prof. D. Rentsch et al 10.00 – 12.00 U113 Anorganische Chemie I 2. Termin HS20 Prof. E. Hevia PD Dr. S. Grabowsky 14.00-16.00 S481	Mikrobiologie I+II Vorlesung (für Biochemie) 2. Termin HS20 Prof. I. Roditi. Prof. PD Dr. M. Hilty 09.00-11.00 EG16 Mikrobiologie Praktikum (für Biochemie) 2. Termin FS21 Prof. T.Ochsenreiter 11.30-12.30 EG16	Genetik II 2. Termin HS20 Prof.M. Nowacki, PD Dr. A. Schaller Prof. T. Leeb, Prof. P. Meister 14.00-16.00 EG16	Symmetriellehre 2. Termin HS20 Prof. N. Banerji PD Dr. S. Grabowsky 14:00 – 15:30 S481 Pharmazeutische Analytik 2. Termin FS21 Prof. S. Szidat, PD Dr. K. Krämer 14.00–15.30 S379 schriftlich

Montag 13. September	Dienstag 14. September	Mittwoch 15. September	Donnerstag 16. September	Freitag 17. September
		Physik II 2. Termin FS21 Prof. T. Stocker, Prof. F. Piegsa mündlich Ort s. Info aus der Physik	Statistik für Naturwissenschaften 2. Termin FS21 A. Mühlemann 10:15 – 12:00 A6 ExWi	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; width: 100%; height: 100%;"> Tag des Studienbeginns </div>
Biochemie II 2. Termin FS21 Prof. A. Schneider Prof. A. Stocker Dr. A. Eberle 10.00-12.00 U113		Anorganische Chemie II 2. Termin FS21 PD Dr. S. Liu 10:00-12:00 S379		