



## Daten der schriftlichen Repetitionsprüfungen des HS 2019 und des FS 2020

Achtung: Bei den Räumen kann es relativ kurzfristig noch Änderungen geben. Bitte schauen Sie kurz vor den Prüfungen nochmals in der Tabelle nach. Alle Prüfungen sind an der Universität Irchel.

Für Krankmeldungen beachten Sie bitte die Hinweise am Ende der Tabelle

Modul	Datum Repetitionsprüfung
<b>BCH 201</b> Biochemie I	Montag, 7. September 2020 10:00-12:00 Uhr Hörsaal 55 <b>OLAT-Prüfung im Hörsaal. Bitte Laptop voll geladen mitbringen</b>
<b>BCH 202</b> Biochemie II	Donnerstag, 10. September 2020 10:00-12:00 Uhr Hörsaal 45
<b>BCH 210</b> Biochemie für Studierende der Biologie	Montag, 7. September 2020 10:00-11:30 Uhr Hörsaal 45 <b>OLAT-Prüfung im Hörsaal. Bitte Laptop voll geladen mitbringen</b>
<b>BCH 301</b> Molekulare Zellbiologie	Montag, 24. August 2020 10:00-12:00 Uhr Raum 23-G-04
<b>BCH 304</b> Protein Biophysics	Gemäss Information des Biochemischen Instituts
<b>BCH 310</b> Biochemie III	Gemäss Information des Biochemischen Instituts
<b>BIO 111/BIO 117</b> Molekulare und klassische Genetik	Mittwoch, 2. September 2020  BIO 111: 13:00-15:20 Uhr Hörsäle 30, 85  BIO 117: 13:00-15:00 Uhr Hörsäle 60, 85
<b>BIO 112</b> Zellbiologie	Mittwoch, 2. September 2020 11:30-12:30 Uhr Hörsäle 30, 85
<b>BIO 113</b> Evolution	Montag, 31. August 2020 8:00-9:00 Uhr Hörsaal 30
<b>BIO 114</b> Evolution und Biodiversität I: Einzeller, Wirbellose, Pilze	Montag, 31. August 2020 9:30-10:30 Uhr Hörsäle 30, 85
<b>BIO 115</b> Evolution der Menschen	Montag, 31. August 2020 8:00-9:00 Uhr Hörsäle 60, 85



Modul	Datum Repetitionsprüfung
<b>BIO 119</b> Anatomie und Physiologie des Menschen	Freitag, 11. September 2020 ab 8:00 Uhr Hörsaal 45
<b>BIO 121</b> Evolution und Biodiversität II: Wirbeltiere und Pflanzen	Mittwoch, 2. September 2020 8:00-9:30 Uhr Hörsaal 30
<b>BIO 122</b> Verhaltensbiologie	Montag, 31. August 2020 11:00-12:00 Uhr Hörsäle 30, 85
<b>BIO 123</b> Quantitative und Molekulare Systembiologie	Montag, 31. August 2020 12:30-13:30 Uhr Hörsaal 30
<b>BIO 124</b> Einführung in die Ethik und Philosophie der Biologie	Mittwoch, 2. September 2020 10:00-11:00 Uhr Hörsaal 30
<b>BIO 125</b> Development of multicellular systems	Montag, 31. August 2020 14:00-15:00 Uhr Hörsaal 30
<b>BIO 128</b> Vielfalt der Tiere	Freitag, 11. September 2020 ab 8:00 Uhr Hörsaal 45
<b>BIO 129</b> Vielfalt der Pflanzen	Freitag, 11. September 2020 ab 8:00 Uhr Hörsaal 45
<b>BIO 131</b> Form und Funktion der Pflanzen	Dienstag, 25. August 2020 8:00-9:30 Uhr Hörsäle 20, 40
<b>BIO 132</b> Mikrobiologie, Immunologie, Virologie	Donnerstag, 27. August 2020 10:30-11:30 Uhr Hörsaal 30
<b>BIO 133</b> Anthropologie	Donnerstag, 27. August 2020 12:00-13:00 Uhr Hörsaal 30
<b>BIO 134</b> Programming in Biology	Dienstag, 25. August 2020 14:30-17:00 Uhr Hörsaal 55 <b>Kein Einlass mehr nach 14:30 Uhr</b>
<b>BIO 141</b> Ökologie und Biodiversität	Donnerstag, 27. August 2020 8:00-10:00 Uhr Hörsaal 30
<b>BIO 142</b> Entwicklungsbiologie	Dienstag, 25. August 2020 10:00-11:00 Uhr Hörsäle 20, 40
<b>BIO 143</b> Neurobiologie	Dienstag, 25. August 2020 11:30-12:30 Uhr Hörsäle 20, 40, 85
<b>BIO 144</b> Datenanalyse in der Biologie	Donnerstag, 27. August 2020 13:30-15:30 Uhr Hörsaal 30



<b>Modul</b>	<b>Datum Repetitionsprüfung</b>
<b>BME 235</b> Physiologie und Anatomie I	Dienstag, 1. September 2020 13:00-15:00 Uhr Hörsäle 20, 40
<b>BME 236</b> Biomedicine I	Donnerstag, 3. September 2020 10:30-11:30 Uhr Hörsaal 30
<b>BME 245</b> Physiologie und Anatomie II	Donnerstag, 3. September 2020 8:00-10:00 Uhr Hörsaal 40
<b>BME 246</b> Biomedicine II	Dienstag, 1. September 2020 15:30-16:30 Uhr Hörsäle 20, 40
<b>BME 247</b> Praktikum Histologie	Donnerstag, 3. September 2020 12:00-13:00 Uhr Hörsaal 30
<b>CHE 101</b> Grundlagen der Chemie, Teil 1	Montag, 24. August 2020 8:00-10:00 Uhr Hörsaal 30
<b>CHE 102</b> Grundlagen der Chemie, Teil 2	Mittwoch, 26. August 2020 10:00-12:00 Uhr Hörsaal 30
<b>CHE 103</b> Anwendungen des Computers in der Chemie	Dienstag, 25. August 2020 10:00-12:00 Uhr Hörsaal 55
<b>CHE 154</b> Physikalische Chemie I für die Life Sciences	Dienstag, 8. September 2020 10:00-12:00 Uhr Hörsaal 20
<b>CHE 155</b> Physikalische Chemie II für die Life Sciences	Freitag, 11. September 2020 10:00-12:00 Uhr Hörsaal 55
<b>CHE 170</b> Grundlagen der Chemie für die Biologie	Montag, 24. August 2020 8:00-10:00 Uhr Hörsaal 30
<b>CHE 172</b> Organische Chemie für die Life Sciences	Mittwoch, 26. August 2020 10:00-12:00 Uhr Hörsaal 30
<b>CHE 175</b> Grundlagen der Chemie für die Biomedizin	Montag, 24. August 2020 8:00-10:00 Uhr Hörsaal 30
<b>CHE 201</b> Anorganische Chemie I	Dienstag, 8. September 2020 14:00-16:00 Uhr Hörsaal 20
<b>CHE 202</b> Anorganische Chemie II	Freitag, 11. September 2020 14:00-16:00 Uhr Hörsaal 45
<b>CHE 203</b> Organische Chemie I	Mittwoch, 2. September 2020 10:00-12:00 Uhr Hörsaal 55



<b>Modul</b>	<b>Datum Repetitionsprüfung</b>
<b>CHE 204</b> Organische Chemie II	Freitag, 4. September 2020 14:00-16:00 Uhr Hörsaal 20
<b>CHE 205</b> Physikalische Chemie I	Dienstag, 25. August 2020 14:00-16:00 Uhr Hörsaal 30
<b>CHE 206</b> Physikalische Chemie II	Donnerstag, 27. August 2020 10:00-12:00Uhr Hörsaal 55
<b>CHE 303</b> Anorganische Chemie III	Montag, 24. August 2020 14:00-16:00 Uhr Raum 11-F-06
<b>CHE 304</b> Organische Chemie III	Mittwoch, 26. August 2020 14:00-16:00 Uhr Raum 11-F-06
<b>CHE 305</b> Physikalische Chemie III	Freitag, 28. August 2020 14:00-16:00 Uhr Raum 11-F-06
<b>GEO 111</b> Physische Geographie I	Montag, 31. August 2020 9:30-10:30 Uhr Hörsaal 20
<b>GEO 112</b> Humangeographie I	Montag, 31. August 2020 8:00-9:00 Uhr Hörsaal 20
<b>GEO 113</b> Fernerkundung & Geographische Informationswissenschaft I	Mittwoch, 2. September 2020 10:30-11:30 Uhr Hörsaal 60
<b>GEO 121</b> Physische Geographie II	Mittwoch, 26. August 2020 8:30-9:30 Uhr Hörsäle 20, 40
<b>GEO 122</b> Humangeographie II	Mittwoch, 2. September 2020 9:00-10:00 Uhr Hörsaal 60
<b>GEO 123</b> Fernerkundung & Geographische Informationswissenschaft II	Montag, 24. August 2020 11:00-12:00 Uhr Raum 25-J-8/9/10
<b>GEO 126</b> Geographie der Schweiz	Montag, 24. August 2020 13:00-14:00 Uhr Hörsaal 40
<b>GEO 231</b> Physische Geographie III	Dienstag, 1. September 2020 11:00-12:00 Uhr Hörsaal 40
<b>GEO 233</b> Fernerkundung & Geographische Informations-wissenschaft III	Mittwoch, 26. August 2020 13:00-14:00 Uhr Hörsaal 40
<b>GEO 241</b> Physische Geographie IV	Montag, 31. August 2020 13:00-14:00 Uhr Hörsaal 20



<b>Modul</b>	<b>Datum Repetitionsprüfung</b>
<b>GEO 243</b> Fernerkundung & Geographische Informationswissenschaft IV	Donnerstag, 3. September 2020 9:00-10:00 Uhr Hörsaal 30
<b>GEO 246</b> Statistik	Donnerstag, 3. September 2020 10:30-11:30 Uhr Raum 25-J-8/9/10
<b>GEO 371</b> Fernerkundung und Geographische Informations-wissenschaft V	Freitag, 4. September 2020 13:00-14:00 Uhr Hörsaal 60
<b>GEO 372</b> Geographische Informationswissenschaft V	Freitag, 4. September 2020 14:30-15:30 Uhr Hörsaal 60
<b>GEO 731</b> Gletscher und Permafrost (Bestandteil von <b>GEO 351</b> , <b>GEO 353</b> und <b>GEO 359</b> )	Freitag, 28. August 2020 ab 13:00 Uhr Raum 25-H-86/92
<b>GEO 732</b> Angewandte Bodenkunde (Bestandteil von <b>GEO 351</b> , <b>GEO 354</b> und <b>GEO 357</b> )	Freitag, 28. August 2020 ab 13:00 Uhr Raum 25-H-86/92
<b>GEO 734</b> Geochronologie I (Bestandteil von <b>GEO 354</b> , <b>GEO 356</b> und <b>GEO 359</b> )	Freitag, 28. August 2020 ab 13:00 Uhr Raum 25-H-86/92
<b>GEO 735</b> Vertiefung Hydrologie (Bestandteil von <b>GEO 353</b> , <b>GEO 356</b> und <b>GEO 357</b> )	Freitag, 28. August 2020 ab 13:00 Uhr Raum 25-H-86/92
<b>GEO 901</b> Physische Geographie I für PHZH	Montag, 31. August 2020 9:30-10:30 Uhr Hörsäle 19, 20
<b>GEO 902</b> Humangeographie I für PHZH	Montag, 31. August 2020 8:00-9:00 Uhr Hörsäle 19, 20
<b>GEO 913</b> Übungen für die PHZH	Mittwoch, 9. September 2020 14-15 Uhr Hörsaal 45
<b>GEO 914</b> Übungen für die PHZH	Mittwoch, 9. September 2020 15:30-16:30 Uhr Hörsaal 45
<b>MAT 111</b> Lineare Algebra I	Freitag, 28. August 2020 9:00-12:00 Uhr Raum 27-H-12
<b>MAT 112</b> Lineare Algebra II	Mündliche Prüfung gemäss Einladung der Mathematik
<b>MAT 121</b> Analysis I	Montag, 31. August 2020 9:00-12:00 Uhr Hörsaal 40



<b>Modul</b>	<b>Datum Repetitionsprüfung</b>
<b>MAT 122</b> Analysis II	Montag, 7. September 2020 9:00-12:00 Uhr Hörsaal 30
<b>MAT 132</b> Analysis II für Physikstudierende	Montag, 7. September 2020 9:00-12:00 Uhr Hörsaal 60
<b>MAT 141</b> Lineare Algebra für die Naturwissenschaften	Donnerstag, 27. August 2020 10:00-12:00 Uhr Hörsaal 20
<b>MAT 142</b> <b>Lineare Algebra II für Physik</b>	Freitag, 11. September 2020 Mündliche Prüfung gemäss Einladung der Mathematik
<b>MAT 182</b> Analysis für die Naturwissenschaften	Freitag, 28. August 2020 10:00-12:00 Uhr Hörsäle 40, 60
<b>MAT 183</b> Stochastik für die Naturwissenschaften	Freitag, 4. September 2020 10:00-12:00 Uhr Hörsäle 20, 40
<b>MAT 184</b> Analysis für die Chemie	Freitag, 28. August 2020 10:00-12:00 Uhr Raum 27-H-46
<b>MAT 924</b> Applied Mathematical Statistics	Mündliche Prüfung gemäss Einladung der Mathematik
<b>PHY 117</b> Physik für die Life Sciences	Mittwoch, 9. September 2020 10:00-12:00 Uhr Hörsaal 45
<b>PHY 118</b> Physik I für Naturwissenschaften	Dienstag, 1. September 2020 8:00-10:00 Uhr Hörsäle 20, 40
<b>PHY 121</b> Physik II	Mündliche Prüfung gem. Information des Physik-Instituts
<b>PHY 127</b> Physik II für die Life Sciences	Freitag, 11. September 2020 14:00-16:00 Uhr Hörsaal 30
<b>PHY 128</b> Physik II für Naturwissenschaften	Mittwoch, 9. September 2020 10:00-11:00 Uhr Hörsaal 30
<b>STA 110</b> Introduction to Probability	Montag, 7. September 2020 13:00-16:00 Uhr Raum 27-H-46
<b>STA 120</b> Introduction to Statistics	Freitag, 28. August 2020 9:00-12:00 Uhr Raum 27-H-25
<b>STA 121</b> Statistical Modeling	Schriftliche Prüfung gemäss Einladung der Mathematik



Modul	Datum Repetitionsprüfung
<b>STA 402</b> Likelihood Interference	Schriftliche oder mündliche Prüfung gemäss Ankündigung
<b>UWW 1XX</b> Module des Nebenfachs Umweltwissenschaften HS19 und FS 20	Montag, 7. September 2020 ab 13:00 Uhr Hörsaal 45
<b>WCH 401</b> Wirtschaftschemie I	Dienstag, 1. September 2020 10:00-12:00 Uhr Raum 11-F-06
<b>WCH 402</b> Wirtschaftschemie II	Freitag, 4. September 2020 10:00-12:00 Uhr Raum 13-K-05

**Die Hörsaal- und Raumangaben erfolgen unter Vorbehalt**

Diese Tabelle wird unter [www.mnf.uzh.ch/de/studium/wie-studieren/pruefungen.html](http://www.mnf.uzh.ch/de/studium/wie-studieren/pruefungen.html) publiziert. Bitte kontrollieren Sie einige Tage vor den Prüfungsterminen, ob sich Änderungen bei den Prüfungsräumen ergeben haben. Alle Prüfungen finden an der Universität Zürich-Irchel statt, ausser es ist ausdrücklich erwähnt.

Es kann nicht immer garantiert werden, dass es während Prüfungen im Prüfungsraum absolut still ist. Bei vielen Personen in einem Hörsaal kann z.B. nach einiger Zeit die Lüftung einsetzen und leise hörbar sein. Wir empfehlen lärmempfindlichen Studierenden deshalb einen Gehörschutz zur Prüfung mitzubringen.

**Krankheit am Prüfungstag**

Wer am Prüfungstag krank ist, muss innerhalb von 5 Arbeitstagen nach der Prüfung ein Gesuch um Abmeldung einreichen und ein Arztzeugnis beilegen.

Die Abmeldung erfolgt ab dem Herbstsemester 2018 über das **Studierendenportal** ([www.launchpad.uzh.ch](http://www.launchpad.uzh.ch)).

Logen Sie sich ein und wählen Sie die Kachel „**Meine Anträge**“ und dort „**Abmeldung vom Leistungsnachweis**“. Folgen Sie den Instruktionen, geben Sie alle nötigen Informationen ein und laden Sie das Arztzeugnis bzw. die Dokumente im pdf-Format hoch.

Im Studierendenportal können Sie auch sehen, wenn Ihr Antrag bearbeitet wurde.