

**HSGYM 2019: Pizza Due Facce - Woche 43**

Anmeldung via Doodle: <https://doodle.com/poll/kvvg9nx8pntp272r>

Zeit	Ort	Raum	Doodle Nr.	Titel	Studienstufe und -fach	Sprache	Weitere Infos
<b>Montag 21.10.2019</b>							
8:00-9:45	Uni Irchel	Y15-G-60, Y15-G-20	Mo 1A	Molekulare und klassische Genetik	Grundstudium Biologie/Biomedizin	DE	<a href="#">BIO 111</a>
8:00-9:45	Uni Irchel	Y15-G-40	Mo 1B	Development of the Nervous System	Spezialvorlesung, Fachstudium Biol./Biomed.	E	<a href="#">BIO 344</a>
8:45-10:30	ETH Hönggerberg	HJ J 53	Mo 1C	Mykologie	Biologie 2. Jahr Wahlmodul	DE	<a href="#">551-0227-00L</a>
10:15-12:00	Uni Irchel	Y21-D-68a	Mo 2A	Frontiers in Animal Behaviour	Spezialvorlesung, Fachstudium Biologie	E	<a href="#">BIO 331</a>
10:15-12:00	Uni Irchel	Y34-J-01	Mo 2B	DNA Metabolism and Cancer	Spezialvorlesung, Fachstudium Biol./Biomed.	E	<a href="#">BIO 257</a>
10:15-12:00	Uni Irchel	Y44-H-11	Mo 2C	Introduction to Limnology	Spezialvorlesung, Fachstudium Biologie	E/DE	<a href="#">BIO 308</a>
10:15-11:55	ETH Zentrum	ML D 28 / ML E 12	Mo 2D	Biologie III: Ökologie	Umweltnaturwiss. 1. Jahr	DE	<a href="#">701-0243-01L</a>
10:15-11:55	ETH Zentrum	CHN G 42	Mo 2E	Evolutionary Genetics: Ecological Genetics	Konzeptkurs, Fachst. Biol., Umweltnatw. 3. Jahr	E	<a href="#">701-1413-01L</a>
12:00-13:00	ETH Zentrum, Zwei Grad Bistro, CHN		Mo ETH	Mittagessen			
12:00-13:00	Uni Irchel, Caf. Brunnenhof, Y13 G		Mo UZH	Mittagessen			
13:00-14:45	Uni Irchel	Y23-K-52	Mo 3A	Translational Cancer Research	Spezialvorlesung, Fachstudium Biol./Biomed.	E	<a href="#">BIO 242</a>
13:00-14:45	Uni Irchel	Y17-H-05	Mo 3B	Molecular and Cellular Neurobiology	Spezialvorlesung, Fachstudium Biomedizin	E	<a href="#">BME 322</a>
13:15-15:00	ETH Zentrum	CHN F 46	Mo 3C	Evolutionary Genetics: Population & Quant. Genetics	Konzeptkurs, Fachstudium Biologie, Umweltnatw	E	<a href="#">701-1413-00V</a>
15:00-17:00	Uni Irchel	Y34-J-01	Mo 4A	Cell Cycle and Cell Proliferation	Spezialvorlesung, Fachstudium Biol./Biomed.	E	<a href="#">BIO 332</a>
15:00-17:00	Uni Irchel	Y35-F-51	Mo 4B	Basics in Human Toxicology	Spezialvorlesung, Fachstudium Biomedizin	E	<a href="#">BME 324</a>
15:15-17:00	ETH Zentrum	ML D 28	Mo 4C	Mikrobiologie	Umweltnatw. 2. Jahr	DE	<a href="#">752-4001-00L</a>
16:15-18:00	Uni Irchel	Y23-G-04	Mo 4D	Social Behaviour of Bacteria	Spezialvorlesung, Masterstudium Biol./Biomed.	E	<a href="#">BIO 297</a>

**Dienstag 22.10.2019**

8:00-9:45	Uni Irchel	Y03-G-85	Di 1A	Introduction to Bioinformatics	Spezialvorlesung, Fachstudium Biol./Biomed.	E	<a href="#">BIO 390</a>
8:00-9:45	Uni Irchel	Y25-G-11	Di 1B	Sociobiology of Communication I	Spezialvorlesung, Fachstudium Biologie	E	<a href="#">BIO 386</a>
8:15-10:00	ETH Zentrum	LFW C 5	Di 1C	Systembezogene Bekämpfung herbivorer Insekten I	fortgeschrittene Vorlesung, MSc diverse Fächer	DE	<a href="#">751-4801-00L</a>
10:15-12:00	Uni Irchel	Y34-J-02	Di 2A	Plants and People – Evol. & Domestication of Crops	Spezialvorlesung, Fachstudium Biologie	E	<a href="#">BIO 235</a>
10:15-12:00	Uni Irchel	Y21-D-68a	Di 2B	Ecological Genetics	Spezialvorlesung, Fachstudium Biologie	E	<a href="#">BIO 371</a>
10:15-12:00	Uni Irchel	Y22-F-62	Di 2C	Microscopy	Spezialvorlesung, Fachstudium Biol./Biomed.	E	<a href="#">BIO 416</a>
10:15-11:55	ETH Zentrum	CHN D 48	Di 2D	Wald- und Baumkrankheiten	Umweltnaturwiss. 3. Jahr	DE	<a href="#">701-0563-00</a>
10:15-11:55	ETH Zentrum	HGE 1.1	Di 2E	Lebensmittel-Mikrobiologie I	Konzeptkurs, Fachstudium Biologie	DE	<a href="#">752-5004-00L</a>
12:00-13:00	ETH Zentrum, Zwei Grad Bistro, CHN		Di ETH	Mittagessen			
12:00-13:00	Uni Irchel, Caf. Brunnenhof, Y13 G		Di UZH	Mittagessen			

**Mittwoch 23.10.2019**

8:00-9:45	Uni Irchel	Y15-G-40	Mi 1A	Anthropologie	Grundstudium Biologie	DE	<a href="#">BIO 133</a>
9:15-10:00	ETH Zentrum	ETF C 1	Mi 1B	Biologie I: Allgemeine Biologie I	Umweltnaturwiss. 1. Jahr	DE	<a href="#">551-0001-00L</a>
10:15-12:00	Uni Irchel	Y24-G-55	Mi 2A	Form und Funktion der Pflanzen	Grundstudium Biologie	DE	<a href="#">BIO 131</a>
10:15-11:55	ETH Zentrum	LFW C 5	Mi 2B	Anatomie und Physiologie von Mensch und Tier I	Agrarwissenschaften 3. Jahr	DE	<a href="#">751-6101-00L</a>
12:00-13:00	ETH Zentrum, Zwei Grad Bistro, CHN		Mi ETH	Mittagessen			
12:00-13:00	Uni Irchel, Caf. Brunnenhof, Y13 G		Mi UZH	Mittagessen			
13:15-15:00	ETH Zentrum	LFW C 5	Mi 3A	Plant Pathology I	fortgeschrittene Vorlesung, MSc diverse Fächer	E	<a href="#">751-4504-00L</a>
15:45-17:30	ETH Hönggerberg	HPT C 103	Mi 4A	Einführung in die Dendrologie	Umweltnaturwiss. 3. Jahr	DE	<a href="#">701-0266-00L</a>

**Donnerstag 24.10.2019**

8:00-9:45	Uni Irchel	Y15-G-60	Do 1A	Evolution und Biodiv. I: Einzeller, Wirbellose und Pilze	Grundstudium Biologie	DE	<a href="#">BIO 114</a>
9:00-9:45	Uni Irchel	Y15-G-40	Do 1B	Biomedizin I	Grundstudium Biomedizin	DE	<a href="#">BME 236</a>
10:15-11:55	ETH Zentrum	LFV E 41	Do 2A	Systematische Biologie: Zoologie (Vorlesung)	Biologie 2. Jahr Wahlmodul	DE	<a href="#">551-0435-00V</a>
10:15-11:55	ETH Zentrum	LFW B 1	Do 2B	Tierhaltung und -verhalten	Agrarwissenschaften 3. Jahr	DE	<a href="#">751-7501-00V</a>
10:15-12:00	Uni Irchel	Y03-G-85	Do 2C	Geschlecht und Biologie	Grundstudium Biologie	DE	<a href="#">BIO 213</a>
12:00-13:00	ETH Zentrum, Zwei Grad Bistro, CHN		Do ETH	Mittagessen			
12:00-13:00	Uni Irchel, Caf. Brunnenhof, Y13 G		Do UZH	Mittagessen			

**Freitag 25.10.2019**

8:00-9:45	Uni Irchel	Y15-G-40, Y15-G-20	Fr 1A	Zellbiologie	Grundstudium Biologie/Biomedizin	DE	<a href="#">BIO 112</a>
8:00-9:45	Uni Irchel	Y15-G-60	Fr 1B	Mikrobiologie, Immunologie, Virologie	Grundstudium Biologie/Biomedizin	DE	<a href="#">BIO 132</a>
10:15-11:55	ETH Zentrum	ETF C 1	Fr 2A	Biologie I: Allgemeine Biologie I	Umweltnaturwiss. 1. Jahr	DE	<a href="#">551-0001-00L</a>
10:15-12:00	Uni Irchel	Y15-G-40	Fr 2B	Evolution	Grundstudium Biologie	DE	<a href="#">BIO 113</a>
10:15-12:00	Uni Irchel	Y15-G-20	Fr 2C	Evolution der Menschen	Grundstudium Biomedizin	DE	<a href="#">BIO 115</a>
10:15-12:00	Uni Irchel	Y24-G-55	Fr 2D	Form und Funktion der Pflanzen	Grundstudium Biologie	DE	<a href="#">BIO 131</a>
12:00-13:00	ETH Zentrum, Zwei Grad Bistro, CHN		Fr ETH	Mittagessen			
12:00-13:00	Uni Irchel, Caf. Brunnenhof, Y13 G		Fr UZH	Mittagessen			

Wählen Sie pro Zeitslot eine Vorlesung: Slot 1: 8-10 Uhr, Slot 2: 10-12 Uhr, Slot 3: 13-15 Uhr, Slot 4: 15-17 Uhr

Für das gemeinsame Mittagessen braucht es keine Anmeldung.

Lagepläne: [Zwei Grad Bistro](#) [ETH Zürich](#) [Universität Zürich](#), [Campus Irchel](#)

Fragen/Kontakt: UZH: Karin Isler ([studienkoordination@biol.uzh.ch](mailto:studienkoordination@biol.uzh.ch))

ETH: Oliver Martin ([oliver.martin@env.ethz.ch](mailto:oliver.martin@env.ethz.ch))

**HSGYM 2019: Pizza Due Facce - Woche 44**

 Anmeldung via Doodle: <https://doodle.com/poll/q24shxr6q6saqbfs>

Zeit	Ort	Raum	Doodle Nr.	Titel	Studienstufe und -fach	Sprache	Weitere Infos
<b>Montag 28.10.2019</b>							
8:00-9:45	Uni Irchel	Y15-G-40	Mo 1A	Development of the Nervous System	Spezialvorlesung, Fachstudium Biol./Biomed.	E	<a href="#">BIO 344</a>
8:45-10:30	ETH Hönggerberg	HI J 53	Mo 1B	Mykologie	Biologie 2. Jahr Wahlmodul	DE	<a href="#">551-0227-00L</a>
10:15-12:00	Uni Irchel	Y21-D-68a	Mo 2A	Frontiers in Animal Behaviour	Spezialvorlesung, Fachstudium Biologie	E	<a href="#">BIO 331</a>
10:15-12:00	Uni Irchel	Y44-H-11	Mo 2B	Introduction to Limnology	Spezialvorlesung, Fachstudium Biologie	E/DE	<a href="#">BIO 331</a>
10:15-11:55	ETH Zentrum	ML D 28 / ML E 12	Mo 2C	Biologie III: Ökologie	Umweltnaturwiss. 1. Jahr	DE	<a href="#">701-0243-01L</a>
10:15-11:55	ETH Zentrum	CHN G 42	Mo 2D	Evolutionary Genetics: Ecological Genetics	Konzeptkurs, Fachstudium Biologie, Umweltnatw.	E	<a href="#">701-1413-01L</a>
12:00-13:00	ETH Zentrum, Zwei Grad Bistro, CHN		Mo ETH	Mittagessen			
12:00-13:00	Uni Irchel, Caf. Brunnenhof, Y13 G		Mo UZH	Mittagessen			
13:00-14:45	Uni Irchel	Y23-K-52	Mo 3A	Translational Cancer Research	Spezialvorlesung, Fachstudium Biol./Biomed.	E	<a href="#">BIO 242</a>
13:00-14:45	Uni Irchel	Y17-H-05	Mo 3B	Molecular and Cellular Neurobiology	Spezialvorlesung, Fachstudium Biol./Biomed.	E	<a href="#">BME 322</a>
13:15-15:00	ETH Zentrum	CHN F 46	Mo 3C	Evolutionary Genetics: Population & Quant. Genetics	Konzeptkurs, Fachst. Biol., Umweltnatw. 3. Jahr	E	<a href="#">701-1413-00V</a>
15:00-17:00	Uni Irchel	Y34-J-01	Mo 4A	Cell Cycle and Cell Proliferation	Spezialvorlesung, Fachstudium Biol./Biomed.	E	<a href="#">BIO 332</a>
15:00-17:00	Uni Irchel	Y35-F-51	Mo 4B	Basics in Human Toxicology	Spezialvorlesung, Fachstudium Biol./Biomed.	E	<a href="#">BME 324</a>
15:15-17:00	ETH Zentrum	ML D 28	Mo 4C	Mikrobiologie	Umweltnaturwiss. 2. Jahr	DE	<a href="#">752-4001-00L</a>
16:15-18:00	Uni Irchel	Y23-G-04	Mo 4D	Social Behaviour of Bacteria	Spezialvorlesung, Masterstudium Biol./Biomed.	E	<a href="#">BIO 297</a>

**Dienstag 29.10.2019**

8:00-9:45	Uni Irchel	Y03-G-85	Di 1A	Introduction to Bioinformatics	Spezialvorlesung, Fachstudium Biol./Biomed.	E	<a href="#">BIO 390</a>
8:00-9:45	Uni Irchel	Y25-G-11	Di 1B	Sociobiology of Communication I	Spezialvorlesung, Fachstudium Biologie	E	<a href="#">BIO 386</a>
8:15-10:00	ETH Zentrum	LFW C 5	Di 1C	Systembezogene Bekämpfung herbivorer Insekten I	fortgeschrittene Vorlesung, MSc diverse Fächer	DE	<a href="#">751-4801-00L</a>
10:15-12:00	Uni Irchel	Y34-J-02	Di 2A	Plants and People – Evol. & Domestication of Crops	Spezialvorlesung, Fachstudium Biologie	E	<a href="#">BIO 235</a>
10:15-12:00	Uni Irchel	Y21-D-68a	Di 2B	Ecological Genetics	Spezialvorlesung, Fachstudium Biologie	E	<a href="#">BIO 371</a>
10:15-12:00	Uni Irchel	Y22-F-62	Di 2C	Microscopy	Spezialvorlesung, Fachstudium Biol./Biomed.	E	<a href="#">BIO 416</a>
10:15-11:55	ETH Zentrum	CHN D 48	Di 2D	Wald- und Baumkrankheiten	Umweltnaturwiss. 3. Jahr	DE	<a href="#">701-0563-00</a>
10:15-11:55	ETH Zentrum	HG E 1.1	Di 2E	Lebensmittel-Mikrobiologie I	Konzeptkurs, Fachstudium Biologie	DE	<a href="#">752-5004-00L</a>
12:00-13:00	ETH Zentrum, Zwei Grad Bistro, CHN		Di ETH	Mittagessen			
12:00-13:00	Uni Irchel, Caf. Brunnenhof, Y13 G		Di UZH	Mittagessen			

**Mittwoch 30.10.2019**

8:00-9:45	Uni Irchel	Y15-G-40	Mi 1A	Anthropologie	Grundstudium Biologie	DE	<a href="#">BIO 133</a>
9:15-10:00	ETH Zentrum	ETF C 1	Mi 1B	Biologie I: Allgemeine Biologie I	Umweltnaturwiss. 1. Jahr	DE	<a href="#">551-0001-00L</a>
10:15-12:00	Uni Irchel	Y24-G-55	Mi 2A	Form und Funktion der Pflanzen	Grundstudium Biologie	DE	<a href="#">BIO 131</a>
10:15-11:55	ETH Zentrum	LFW C 5	Mi 2B	Anatomie und Physiologie von Mensch und Tier I	Agrarwissenschaften 3. Jahr	DE	<a href="#">751-6101-00L</a>
12:00-13:00	ETH Zentrum, Zwei Grad Bistro, CHN		Mi ETH	Mittagessen			
12:00-13:00	Uni Irchel, Caf. Brunnenhof, Y13 G		Mi UZH	Mittagessen			
13:15-15:00	ETH Zentrum	LFW C 5	Mi 3A	Plant Pathology I	fortgeschrittene Vorlesung, MSc diverse Fächer	E	<a href="#">751-4504-00L</a>
15:45-17:30	ETH Hönggerberg	HPT C 103	Mi 4A	Einführung in die Dendrologie	Umweltnaturwiss. 3. Jahr	DE	<a href="#">701-0266-00L</a>

**Donnerstag 31.10.2019**

8:00-9:45	Uni Irchel	Y15-G-60	Do 1A	Evolution and Biodiv. I: Einzeller, Wirbellose und Pilze	Grundstudium Biologie	DE	<a href="#">BIO 114</a>
9:00-9:45	Uni Irchel	Y15-G-40	Do 1B	Biomedizin I	Grundstudium Biomedizin	DE	<a href="#">BME 236</a>
10:15-11:55	ETH Zentrum	LFV E 41	Do 2A	Systematische Biologie: Zoologie (Vorlesung)	Biologie 2. Jahr Wahlmodul	DE	<a href="#">551-0435-00V</a>
10:15-12:00	Uni Irchel	Y03-G-85	Do 2B	Geschlecht und Biologie	Grundstudium Biologie	DE	<a href="#">BIO 213</a>
12:00-13:00	ETH Zentrum, Zwei Grad Bistro, CHN		Do ETH	Mittagessen			
12:00-13:00	Uni Irchel, Caf. Brunnenhof, Y13 G		Do UZH	Mittagessen			

**Freitag 1.11.2019**

8:00-9:45	Uni Irchel	Y15-G-40, Y15-G-20	Fr 1A	Zellbiologie	Grundstudium Biologie/Biomedizin	DE	<a href="#">BIO 112</a>
8:00-9:45	Uni Irchel	Y15-G-60	Fr 1B	Mikrobiologie, Immunologie, Virologie	Grundstudium Biologie/Biomedizin	DE	<a href="#">BIO 132</a>
10:15-11:55	ETH Zentrum	ETF C 1	Fr 2A	Biologie I: Allgemeine Biologie I	Umweltnaturwiss. 1. Jahr	DE	<a href="#">551-0001-00L</a>
10:15-12:00	Uni Irchel	Y15-G-40	Fr 2B	Evolution	Grundstudium Biologie	DE	<a href="#">BIO 113</a>
10:15-12:00	Uni Irchel	Y15-G-20	Fr 2C	Evolution der Menschen	Grundstudium Biomedizin	DE	<a href="#">BIO 115</a>
10:15-12:00	Uni Irchel	Y24-G-55	Fr 2D	Form und Funktion der Pflanzen	Grundstudium Biologie	DE	<a href="#">BIO 131</a>
12:00-13:00	ETH Zentrum, Zwei Grad Bistro, CHN		Fr ETH	Mittagessen			
12:00-13:00	Uni Irchel, Caf. Brunnenhof, Y13 G		Fr UZH	Mittagessen			

Wählen Sie pro Zeitslot eine Vorlesung: Slot 1: 8-10 Uhr, Slot 2: 10-12 Uhr, Slot 3: 13-15 Uhr, Slot 4: 15-17 Uhr

Für das gemeinsame Mittagessen braucht es keine Anmeldung.

 Lagepläne: [Zwei Grad Bistro](#) [ETH Zürich](#) [Universität Zürich, Campus Irchel](#)

Fragen/Kontakt: UZH: Karin Isler (studienkoordination@biol.uzh.ch)

ETH: Oliver Martin (oliver.martin@env.ethz.ch)