

	Stun- den- zahl		Stun- den- zahl
Privatdozent Dr. Ch. Beyel (<i>Gemeindestrasse 26</i>).			
41. Rechenschieber mit Übungen	1	70. Technische Mikroskopierübungen I (Einführung in die mikroskopische Technik und Studium von Stärke und Fasern)	3
42. Darstellende Geometrie (Axonometrie, Oberflächen etc.)	2	71. Pharmakognostische und pharmazeutisch-chemische Arbeiten für Vorgerücktere	gleich
43. Projektive Geometrie (Kegelschnitte)	1	72. Harnanalyse (Vorlesung)	1
Major i. G. Dr. med. E. Bircher (<i>Krankenanstalt Aarau</i>).			
44. Geschoss- und Waffenwirkung	1	Prof. Dr. A. Engler (<i>Pestalozzistrasse 29</i>).	
Prof. Dr. E. Besshard (<i>Ottikerstrasse 38</i>).			
45. Anorganische chemische Technologie II (Alkalien, Chlor, Phosphate)	3	73. Waldbau, I. Teil (Fortsetzung) (VI, 2. Kurs)	2
46. Repetitorium	1	74. Übungen dazu	4
47. Anorganische chemische Technologie III (Silikate)	2	75. Übungen zum Waldbau (VI, 3. Kurs)	3
48. Repetitorium	1	76. Exkursionen zum Waldbau	8
49. Technisch-chemisches Praktikum (Abt. IV, 2. Kurs)	16	Prof. Dr. E. Ermatinger (<i>Blümlihalpstrasse 64</i>).	
50. Technisch-chemisches Praktikum (Abt. IV, 3. Kurs)	24	77. Friedrich Hebbels Leben und Werke	1
51. Chemisches Praktikum für Vorgerücktere	gleich	78. Heinrich Heine und das Junge Deutschland	1
Privatdozent Dr. J. Brentano (<i>Orellistrasse 70</i>).			
52. Elektronentheorie auf elektrischem und optischem Gebiete (für reguläre Studierende unentgeltlich)	2	79. Hauptvertreter des Dramas im 19. Jahrhundert (Grillparzer, Grabbe, Bachner, O. Ludwig)	1
Privatdozent Dr. C. Brun , a. o. Universitätsprofessor (<i>Zollikerstrasse 108</i>).			
53. Dürer als Zeichner, Maler und Graphiker (mit Benützung der Kupferstichsammlung)	1	Privatdozent Dr. A. Ernst , Universitätsprofessor (<i>Höhestrasse 66, Zollikon</i>).	
54. Kunstgeschichtliche Übungen	2	80. Experimentelle Vererbungs- und Abstammungslehre, II. Teil	1
Frl. Dr. M. Dalber (<i>Krähdühlstrasse 6</i>).			
55. Zootomisch-mikroskopischer Übungskurs für Anfänger (für regul. Stud. unentgeltlich)	4	81. Pflanzenphysiologischer Kurs und Anleitung zu Schalexperimenten	3
Prof. Dr. M. Deggeli (<i>Hofstrasse 75</i>).			
56. Bakteriologie II für Landwirte	1	Prof. R. Escher (<i>Kapfstrasse 25</i>).	
57. Bakteriologie des Molkerleiwesens	2	82. Mechanische Technologie I (Die Baustoffe und ihre Verarbeitung)	4
58. Bakteriologische Übungen (Abt. VII, 4. Semester)	8	83. Repetitorium, in Gruppen, jede	1
Bakteriologische Übungen (speziell für Botaniker):			
59. a) für Anfänger	4	84. Mechanische Technologie III (Spinnerel)	3
60. b) für Vorgerücktere	gleich	Titularprof. J. L. Farny (<i>Fehrenstrasse 23</i>).	
61. Botanik und Bodenkunde II (Abt. II)	2	85. Elektrische Maschinen II (Gleichstrom) (für reguläre Stud. unentgeltlich)	3
62. Übungen (Abt. II)	3	86. Konstruktionsübungen in elektrischen Maschinen	9
63. Gärung und Gärungsorganismen II	1	87. Mitwirkung bei den Diplomarbeiten (4. Kurs)	—
Prof. Dr. R. Eder (<i>Schönleinstrasse 22</i>).			
64. Pharmazeutische Chemie II	2	Privatdozent Dr. J. W. Fehmann (<i>Nordstrasse 70 a, Schaffhausen</i>).	
65. Pharmakognosie II	3	88. Schweizerische Fischerei u. Fischzucht, I. Teil (Die Schweiz, Nutzfische) (gratis)	2
66. Toxikologie	2	89. Die Tierwelt unserer Gewässer, I. Teil	1
67. Ätherische Öle	1	90. Fischkrankheiten	1
68. Pharmazeutisch-chemisches Praktikum I	12	Privatdozent Dr. E. Fiedler , Oberst (<i>Englischerterterstrasse 57</i>).	
69. Pharmazeutisch-chemisches Praktikum II (mit praktischem Kurs in Harnanalyse)	12	91. Infanteriefeuer im Gefecht	1
Prof. Dr. H. E. Fierz (<i>Bündlerstrasse 2, Kitchberg</i>).			
		92. Infanterieschiessübungen	1 1/2
		93. Organische Technologie III (Teerprodukte und Explosivstoffe)	2