

Außer dem Radiuminstitut und dem mit ihm verbundenen physikalischen Institut sollen in Wien noch 3 physikalische und 3 chemische Institute gebaut werden; von letzteren 2 mit einer Abteilung für Pharmazie.

Der Lehrer der Pharmazie an der Universität Basel, E. Boittner, ist zum Ehrendoktor der Universität Bern ernannt worden.

In den Räumen der landwirtschaftlichen Versuchsanstalt in Wien wurde am 5./11. eine Büste von E. Meißl aufgestellt.

Im Frühjahr 1909 soll am Geburtshause Pettenkofer in Lichtenheim eine Gedenktafel angebracht werden.

Gei. Rat Prof. Dr. Röntgen in München wurde zum Mitglied des Kapitels des Maximilianordens für Wissenschaft und Kunst ernannt.

Dr. H. Agee wurde zum Direktor der Zuckerversuchsstation in Andubon Park, Louisiana, ernannt.

Zum Abteilungsvorsteher am chemischen Institut der Universität Königsberg wurde der Privatdozent Dr. A. Benrath ernannt.

Der Privatdozent Dr. G. Bertrand wurde zum Prof. f. biolog. Chemie an der Sorbonne zu Paris ernannt.

J. A. Foster wurde zum Stadtchemiker für Louth, England, ernannt.

Der Professor am Budapest Polytechnikum, Dr. L. Illosvay, soll zum Nachfolger C. von Thaans in Aussicht genommen sein.

G. C. Lloyd wurde zum Generalsekretär des Iron and Steel Institute, London, als Nachfolger des verstorbenen Prof. B. H. Brough ernannt.

Der a. o. Prof. und Assistent am chemischen Laboratorium der Universität Freiburg i. Br., Dr. Meigern, empfing einen Lehrauftrag für analytische Chemie.

Der Assistent am I. chemischen Universitätslaboratorium in Wien, Dr. A. Praetorius, habilitierte sich an der dortigen techn. Hochschule für physikalische Chemie.

An der tschechischen Universität in Prag habilitierte sich Dr. J. Sterba für Geschichte der chemischen Theorien.

Prof. A. Willert wurde zum Direktor der Fachschule für Keramik in Teplitz ernannt.

J. F. Ogiere vollendete am 25./11. eine 25jährige Tätigkeit als Direktor des Laboratoriums für Toxikologie am Collège de France in Paris.

W. Allen, Direktor der Chemikalienfabrik Stafford, Allen and Sons, Ltd., starb in London am 19./11. im 62. Lebensjahr.

E. Bühler, Inhaber der Krinitzer Fabrik säurefester Steinzeuge, starb am 4./11. in Krinitz.

Dr. K. Häggle, Chemiker in Griesheim, starb am 28./11.

Dr. R. Moser, Mitinhaber der Karlsbader Glasindustriegesellschaft L. Moser & Söhne, verschied am 20./11. in Karlsbad.

### Eingelaufene Bücher.

(Besprechung behält sich die Redaktion vor.)

**Fischer, E.**, Anleit. z. Darst. org. Präparate. 8. neu-durchgesogene Aufl. Mit 19 eingedruckten Abb. Braunschweig, F. Vieweg & Sohn, 1908.  
geh. M 2,50; geb. M 3,20.

**Henrich, F.**, Neuere theoretische Anschauungen auf d. Gebiete d. organischen Chemie. Mit 17 eingedr. Abb. Braunschweig, F. Vieweg & Sohn, 1908.  
geh. M 7,—; geb. M 8,—

**Greinacher, H.**, Die neueren Fortschritte auf d. Gebiete d. Radioaktivität. (Von Anfang 1906 bis Mitte 1908.) Braunschweig, F. Vieweg & Sohn, 1908.  
M 1,20

**Treadwell, F. P.** Kurzes Lehrbuch der analyt. Chemie in 2 Bdn. 1. Bd. Qualitative Analyse. Mit 25 Abb. u. 3 Spektraltafeln. 6. Aufl. Leipzig u. Wien, F. Deuticke, 1908.  
M 9,—

**Jahresbericht** über die Untersuchungen und Fortschritte auf d. Gesamtgebiet d. Zuckerfabrikation, begründet v. Dr. K. Stammeyer, herausg. v. Dr. J. Bock. 47. Jahrg. 1907. Mit 12 in den Text gedr. Abb. Braunschweig, F. Vieweg & Sohn, 1908.  
M 8,—

**Weyl, Th.**, Die Methoden d. org. Chemie. Ein Handbuch für die Arbeiten im Laboratorium. 1. Lfg. Inhalt: Simonis, Elementaranalyse. Dennstedt: Vereinfachte Elementaranalyse. Simonis: Best. d. Molekulargewichts. Leipzig, G. Thieme, 1908. (Einzellieferungen werden nicht abgegeben.)  
M 2,60

**Jahrbuch** d. Naturwissenschaften 1907/08, 23. Jahrg., herausg. v. D. M. Wildemann. Mit 29 Abb. (Herders Jahrbücher.) Freiburg i. Br., Herdersche Verlagshandlung, 1908.  
M 7,50

### Bücherbesprechungen.

**Jahresbericht über die Fortschritte in der Untersuchung der Nahrungs- und Genussmittel.** Bearbeitet von Dr. H. Beckurts, Geh. Medizinalrat u. o. Prof. an d. Herzogl. techn. Hochschule in Braunschweig unter Mitwirkung von Dr. H. Frerichs und Dr. H. Emde, Assistenten am pharm. Institut und Laboratorium für Nahrungsmittelchemie der Herzogl. techn. Hochschule in Braunschweig. Sonderabdruck a. d. Jahresbericht der Pharmazie. 17. Jahrg. 1907, Göttingen, Vandenhoeck & Ruprecht, 1908. 170 S. Gr.-8°.  
M 5,—

Der 17. Jahrgang des bekannten Beckurtschen Jahresberichts, umfassend die nahrungsmittelchemischen und toxikologischen Arbeiten des Jahres 1907, ist mit dankenswerter Schnelligkeit erschienen. Die Anordnung und Bearbeitung des Stoffes ist die gleich bewährte und lückenlose der früheren Jahrgänge geblieben, so daß auch der vorliegende Band wieder eine wertvolle Bereicherung der Literatur dieses Gebietes bildet. S. 137, Zeile 14 v. u. ist durch einen Druckfehler der Name Kratter in Kralle verwandelt, und der gleiche Fehler hat sich auch in das Autorenverzeichnis, S. 157, eingeschlichen. S. 80 ist der Name Weender wieder holt irrtümlich als Weende angegeben.

C. Mai.

**Chemisches Praktikum für Studierende der Naturwissenschaften.** Von Dr. Max Dittrich, a. o. Professor an der Universität Heidelberg. Carl Winters Universitätsbuchhandlung, Heidelberg 1908.

Was der Verf. in seiner praktischen Unterrichtstätigkeit als geeignet und notwendig für die Ausbildung des Anfängers in Gewichts- und Maßanalyse erkannt hat, ist von ihm in diesem hand-