

Prof. E r h a r d t , Direktor der höheren Fachschule für Textilindustrie in Sorau, ist zum Regierungs- und Gewerbeschulrat in Frankfurt a. O. ernannt worden. Dr. H e r z o g ist vorläufig mit der Leitung der Sorauer Schule betraut worden.

Prof. Dr. K. F r u w i r t h von der landwirtschaftlichen Hochschule zu Hohenheim wurde zum Honorandozenten und a. o. Professor an der Wiener Technischen Hochschule ernannt.

Oberingenieur E. R a s c h wurde zum ständigen Mitarbeiter beim Kgl. Materialprüfungsamt Groß-Lichterfelde ernannt.

Dr. O. P r y m habilitierte sich für medizinische Chemie an der Universität Bonn.

Dr. E r n s t M ü l l e r habilitierte sich für Physik an der Universität Heidelberg.

Als Privatdozent für Physik habilitierte sich an der Technischen Hochschule in Aachen Dr. A. B e r n o u l l i , Assistent am physikalischen Laboratorium.

L o r d A v e b u r y wurde zum Rektor der St. Andrews University (Schottland) gewählt.

Zum Geh. Hofrat wurde der o. Professor der Agrikulturchemie an der Technischen Hochschule in München, Dr. F r a n z v o n S o x h e t , Vorstand der Landwirtschaftlichen Versuchsstation für Bayern, ernannt.

Dem ersten Direktor der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft Dr. med. A. K n o b - l a u c h in Frankfurt a. M. und dem Direktor des Museums derselben Gesellschaft, Dr. phil. F. R ö m e r , wurde der Professortitel verliehen.

Sir O l i v e r L o d g e wurde zum Präsidenten der Faraday Society (London) als Nachfolger von Sir W i l l i a m P e r k i n gewählt.

Prof. Dr. Z. H. S k r a u p - Wien erhielt 5000 Kr. von der Wiener Akademie der Wissenschaften zur Fortsetzung seiner Arbeiten auf dem Gebiete der Eiweißchemie, Dr. K o h l r a u s c h 2000 Kr. für luftelektrische Untersuchungen.

Exz. Frhr. S t u m m e r v o n T a v a r n o k , Vorsitzender des Zentralvereins für Rübenzuckerindustrie in der österreichisch-ungarischen Monarchie, beging am 31./10. das Fest seines 80. Geburtstages.

Bergwerksdirektor E n g e l h a r d Bingmann starb am 3./11. zu Groß-Bülden (Hannover) im 67. Lebensjahr.

Apotheker J a m e s T. S h i n n starb am 15. Oktober in Philadelphia. Er war Präsident der American Pharmaceutical Association.

Der englische Großindustrielle S i r J o s e p h R e n a l s starb am 1. November in Bickley, Kent.

E b e r h a r d H o e s c h , Mitgründer und Mitglied des Aufsichtsrats der Eisen- und Stahlwerke Hoesch in Dortmund, starb am 7./11. im 81. Lebensjahr.

W. R e m m e r t , Direktor und Vorstandsmitglied der Deutschen Celluloidfabrik A.-G. in Eilenburg, ist am 6. November in Halberstadt gestorben.

D r. B r u n o D r e n c k m a n n , Handelschemiker in Halle a. S., starb am 10./11. 1907.

D r. M. W i l l e n z , Handelschemiker in Antwerpen, starb daselbst.

Eingelaufene Bücher.

(Besprechung behält sich die Redaktion vor.)

G r a u e r , Dr. K. Agrikulturchemie. I. Pflanzenernährung. (Sammlung Göschen.) Leipzig, G. J. Göschen'sche Verlagshandlung, 1907. M 5,—,80

H e n r i k s e n , G. Sundry Geological Problems. Kristiania, Printed by Grondahl & Son, 1906.

K a n n , Dr. A. Die Naturgeschichte der Moral und die Physik des Denkens. Der Idealismus eines Materialisten. Wien u. Leipzig, W. Braumüller, 1907. M 5,—

K a u f m a n n , Dr. H. Die Auxochrome. (Sammlung chem. u. chem.-technischer Vorträge, herausgeg. von Prof. Dr. A h r e n s. XII. Bd. 1.—3. Heft). Stuttgart, F. Enke, 1907. M 1,20

L e n g e r k e n , Dr. med. O. von. Handbuch neuerer Arzneimittel. Frankfurt a. M., J. Alt, 1907. M 13,60

M i e h e , Dr. H. Bakterien u. ihre Bedeutung im praktischen Leben. (Wissenschaft u. Bildung, Einzeldarstellungen aus allen Gebieten des Wissens, herausgegeben v. Privatdozent Dr. P. H e r r e). Leipzig, Quelle & Meyer, 1907.

geh. M 1,—; geb. M 1,25

M u s p r a t t s theoretische, praktische u. analyt. Chemie in Anwendung auf Künste u. Gewerbe. Enzyklopädisches Handbuch der techn. Chemie, begonnen von F. S t o h m a n n u. B. K e r l . Mit zahlreichen i. d. Text eingedr. Abb. 4. Aufl., herausgegeb. von H. B u n t e . X. Bd., 12. u. 13. Lfg. Braunschweig, F. Vieweg & Sohn, 1907.

à M 1,20

O r t h e y , M. Laboratoriumsbuch für den Eisenhüttenchemiker. (Laboratoriumsbücher für die chem. u. verwandte Industrien, Bd. I). Halle a.S., W. Knapp, 1907. M 1,80

P l a t t n e r s Probierkunst mit dem Lötrohre, bearbeitet von Dr. F. K o h l b e c k . 7. Aufl. Mit 72 Abb. Leipzig, J. A. Barth, 1907.

geh. M 11,—; geb. M 12,—

S c h w a l b e , Dr. C. Neuere Färbetheorien. (Sammlung chem. u. chem.-technischer Vorträge, herausgeg. von Prof. Dr. A h r e n s. XII. Bd. 4.—6. Heft). Stuttgart, F. Enke, 1907.

à M 1,20

S c h w a r z , Dr. P. Die Beteiligung deutschen Kapitals an der galizischen Erdöllindustrie. Mit 1 Karte d. deutschen Naphthagruben von Tustanowice. Berlin, Verlag für Fachliteratur, G. m. b. H., 1907. M 6,—

S t a m m e r , Dr. K. Jahresbericht über die Untersuchungen u. Fortschritte auf dem Gesamtgebiete der Zuckerfabrikation. Herausgeg. v. Dr. J. B o c k . 46. Jhrg., 1906. Mit 32 in den Text gedr. Abb. Braunschweig, F. Vieweg & Sohn, 1907. M 14,—

S t a n g e , Dr. A. Die Zeitalter der Chemie in Wort und Bild. Mit vielen Portraits u. Abb. nach Originalen. Leipzig, O. Wigand, 1908.

geh. M 16,—; geb. M 18,—

Bücherbesprechungen.

Lexikon der gesamten Technik und ihrer Hilfswissenschaften. Im Verein mit Fachgenossen herausgegeben von O t t o L u e g e r . Zweite vollständig neu bearbeitete Auflage. Stuttgart und Leipzig, Deutsche Verlagsanstalt. Vollständig in 40 Abteilungen zu je M 5,—

Die letzten Lieferungen dieses trefflichen Nach-