

München. Das chemische Handelslaboratorium Dr. Winckel & Dr. Szelinski, München, Briener Straße 32, veranstaltet in der Zeit vom 15./3.—9./5. Einführungskurse in Chemie, Bakteriologie und Nahrungsmittelekunde.

dn.

Personal- und Hochschulnachrichten.

Prof. Bamberger und Prof. Jüptner v. Jonstorff, Wien, sind zu Mitgliedern der Kaiserl. Leopoldinisch-Karolinenischen Akademie der Naturforscher in Halle ernannt worden.

Die Technische Hochschule in Braunschweig hat Prof. Dr. Karl Liebermann, der am 23./2. seinen 70. Geburtstag feierte (vgl. diese Z. S. 410), die Würde eines Doktor-Ingenieurs ehrenhalber verliehen.

Den Abteilungsleitern am Institut für Gärungsgewerbe in Berlin, Ingenieur Emil Hack, Dr. Wilhelm Henneberg und Dr. Otto Mohr ist das Prädikat Professor beigelegt worden.

Dr. Eugen Ristenpart, Lehrer an den Technischen Staatslehranstalten in Chemnitz, ist der Titel Professor verliehen worden.

Von der Chemical Society in London ist die Longstaff-Medaille für 1912 Dr. Breveeton Baker für seine Untersuchungen über die katalytische Rolle des Wassers bei den chemischen Reaktionen verliehen worden.

Dr. José Casares, Professor der Chemie an der Pharmazeutischen Fakultät in Madrid, ist zum ordentlichen Mitglied der Kgl. Akademie der Wissenschaften gewählt worden.

Betriebsleiter Georg Buchmann, Friedberg, übernimmt die Leitung der Zuckerfabrik Clauen.

Betriebsleiter Dr. Carl Fischer, Montwy, übernimmt die Leitung der Zuckerfabrik Mattierzoll.

Direktor Gustav Kunze, Einbeck, hat die Leitung der Zuckerfabrik Gommern übernommen. Sein Nachfolger wird der bisherige Betriebsassistent der Zuckerfabrik Einbeck Dipl.-Ing. Hans Schulze.

Betriebsleiter Max Martens, Kaaden (Böhmen), ist zum Direktor der von der Allgem. Suikermaatschappij, Breda, Holland, in England gegründeten Zuckerfabrik berufen worden.

Regierungs- und Gewerberat Dr. Nieling Wiesbaden, ist die etatmäßige Stelle eines gewerbetechnikalen Rates bei der Regierung in Wiesbaden verliehen worden. Gleichzeitig ist er zum Aufsichtsbeamten im Sinne des § 139b der Gewerbeordnung für den Bezirk dieser Regierung bestellt worden.

Prof. Dr. H. F. Süchtling, Laboratoriumsvorstand an der Moorversuchsstation in Bremen, hat einen Ruf für Chemie, Mineralogie und Geologie an der Kgl. Forstakademie Hann.-Münden zum 1./4. angenommen, wo er an Stelle des nach Göttingen berufenen Prof. Dr. Ehrenberg (vgl. diese Z. 24, 1867 [1911]) tritt.

Das 50jährige Doktorjubiläum des Ehrenmitgliedes unseres Vereins, Geheimrats Prof. Dr. Carl Graebe, wird in Frankfurt a. M., dem Geburts-

und jetzigen Wohnort des Jubilars, am 9./3. durch eine akademische Feier mit daran anschließendem Festessen gefeiert.

Gestorben sind: Dr. Carl Bennecke, Zuckerindustrieller, am 18./2. zu Athensleben bei Löderburg im Alter von 77 Jahren. — Friedrich Bettelhäuser, der auf dem Gebiete der Industrie der feuerfesten Erzeugnisse hervorragend tätig gewesen war. — Kommerzienrat Albert Müning, Seniorchef der Firma Müning & Co., Stearin-, Kerzen-, Seifen-, Öl- und Glycerinfabrik in Heilbronn a. N., am 21./2. in Heilbronn. — Dr. Ernst Lindenbaum, Chemiker und Leiter des Laboratoriums der Firma Beer, Sonheimer & Co. in Frankfurt a. M., am 18./2. im Alter von 26 Jahren. — Dr. Alfred Scholz, Verwaltungsmitglied und Leiter der Lodzer Hauptniederralage d. A.-G. d. Fabianicer Baumoll-Manufaktur v. Krusche & Ender, am 13./2. im Alter v. 32 Jahren.

Eingelaufene Bücher.

Dieterich, K., Die wichtigsten medizinischen Drogen, ihre pharmaz. Verarbeitung u. Nutzanw. f. d. menschliche Gesundheit. Berlin 1912. Anker-Verlag.

Doelter, C., Handbuch d. Mineralchemie. 4 Bände. Bd. 1 (Bogen 41—50). Mit vielen Abb., Tabellen u. Diagrammen. Dresden u. Leipzig 1912. Theodor Steinopff. M 6,50

Eijkman, P. H., Internationalisme Scientifique (Science Pures et Lettres). La Haye 1911. W. P. van Stockum et Fils.

Elbe, K., Übungsbeispiele f. d. elektrolytische Darst. chem. Präparate. Zum Gebrauch im Labor. f. Chemiker u. Elektrochemiker. 2. ergänzte Aufl. Mit 9 in d. Text gedr. Abb. Halle a. S. 1911. Wilhelm Knapp. Geb. M 5,40

Stehmanns Handbuch d. Zuckerfabrikation. 5. Aufl. Vollständig neubearbeitet v. A. Schander. Mit 384 Textabb. u. 1 Tafel. Berlin 1912. Paul Parey. Geb. M 26,—

Bücherbesprechungen.

Kurzes Lehrbuch der Analytischen Chemie. In zwei Bänden. Von Dr. F. P. Treadwell, Prof. der analytischen Chemie an der Eidgen. Techn. Hochschule Zürich. I. Band: Qualitative Analyse. Mit 25 Abbildungen und 3 Spektaltafeln. 7., vermehrte und verbesserte Aufl. XIII + 512 S. Leipzig und Wien 1911. Verlag von Franz Deuticke. M 10,—

In dem regelmäßigen Erscheinen einer neuen Auflage des „Treadwell“ kommt die Beliebtheit zum Ausdruck, die sich dieses Buch erworben hat. Die neue Auflage ist, wie der Vf. im Vorwort sagt, „sorgfältig durchgesehen und durch eine Menge Zusätze bereichert worden.“ Dementsprechend hat der Umfang um 30 Seiten zugenommen. Es sind z. B. neue Abschnitte über Filtrieren und Auswaschen von Niederschlägen und über den Nachweis von Quecksilber im Harn und in der Luft aufgenommen worden. Der Abschnitt über Löslichkeitsprodukt ist erweitert, und es ist eine Tabelle mit den Werten für die Löslichkeitsprodukte der wichtigsten Stoffe beigegeben worden. Die Verwertbarkeit dieser Daten wird allerdings durch den Um-