

Rückertattung der Zolldifferenz zwischen dem alten und dem neuen Zolltarif beantragen, ihre Anträge dem rumänischen Finanzministerium bis spätestens zum 23. Mai einzureichen haben. Den Anträgen müssen beiliegen: der Eisenbahnfrachtbrief oder die Postpaketadresse, mit der die Ware in das Land eingegangen ist, der Avisbrief der rumänischen Eisenbahn oder Post über die Ankunft der Ware, das Duplikat der Einfuhranmeldung und die Zollquittung über die Zahlung der Gefälle. Die Wareneinführer, die ihre Anträge bereits eingereicht haben, ohne die angeführten Urkunden beizufügen, müssen die letztern unbedingt bis zum 23. Mai einreichen. Hinsichtlich der vor dem 1. März in das Land eingegangenen, an ihrer Bestimmung angelangten und durch die Speditionsämter des Staates verzollten Waren müssen die Einführer entweder durch Transportpapiere oder durch ordnungsmäßige Zeugnisse den Beweis erbringen, daß sie den Speditionsbureaus ihre Verfügungen über die Verzollung rechtzeitig erteilt haben. Den vorstehenden Bedingungen nicht entsprechende Anträge auf Rückertattung werden nicht berücksichtigt.

Auszeichnung. — Der Verlagsbuchhandlung M. Krayn in Berlin wurde für die in ihrem Verlage erschienenen Werke:

Dr. Friedrich Carl Theis, Die Bleicherei baumwollener Gewebe. 2 Bde.

(Daraus einzeln:

Dr. Friedrich Carl Theis, Die Strangbleiche baumwollener Gewebe;

Dr. Friedrich Carl Theis, Die Breitbleiche baumwollener Gewebe und

Dr. Friedrich Carl Theis, Khaki auf Baumwolle und anderen Textilstoffen)

von der Industriellen Gesellschaft zu Mülhausen i. El. die silberne Medaille verliehen.

Doktoringenieur - Dissertationen. — Der Deutsche Reichsanzeiger Nr. 114 vom 15. Mai 1906 gibt eine Übersicht über die Doktoringenieur-Promotionen an den Technischen Hochschulen zu Berlin, Hannover, Aachen (im Winterhalbjahr 1905/06) und Dresden (im Studienjahr März 1905/1906). Wir verzeichnen daraus die Dissertationen:

Berlin:

Name und Heimatsort des Promovierten.	Dissertation. Titel.	Verlag bezw. Zeitschrift.
Max Dietrich, Berlin.	Das Straßenbahngleis unter der Einwirkung des elektrischen Betriebs.	
Felix Röttscher, Leipzig.	Versuche einer 2000 pferdigen Nieldler Stumpf-Dampfturbine.	
Max Bräutigam, Berlin.	Studien über die Kohlenwasserstoffe, welche bei der Behandlung kohlenstoffhaltigen Eisens mit verdünnten Säuren entwickelt werden, und über die Beziehungen dieser Kohlenwasserstoffe zu den Kohlenstoffformen im Eisen.	
Paul Möller, Berlin.	Untersuchung an Druckluftschlämmern.	
Alfred Anton, Darmstadt.	Beiträge zur Kenntnis der Eisenkohlenstoffverbindungen und der Konstitution des Kohlenstoffeisens.	
Max Luft, Lemberg.	Über cyclische Vasenderivate des 4. Aminoantizyrins.	
Wilhelm Geneske, Schönebeck.	Untersuchung einer indirekten Dampfmaschinenregulierung.	
Hannover:		
Eduard Kay, Köln.	Über die elastische Formänderung der Wandungen eiserner Gasbehälterbassins.	Erschienen in München. Druck von R. Oldenbourg. 1905.
Hans Osten, Grevensbrück, Prov. Westf.	Über Nitrierung bei Gegenwart von Phosphorsäureanhydrid und	
	Beiträge zur Kenntnis des Trioglydihydrodromethyluracils.	Gedruckt bei E. Polz, Leipzig 1905.
	Über die Oxydation von Derivaten des Methyluracils und des Uracils.	Druck von August Hoffmann, Leipzig-Reudnitz 1905.

Name und Heimatsort des Promovierten.	Dissertation. Titel.	Verlag bezw. Zeitschrift.
Karl Mügge, Hannover.	Beiträge zur zeichnerischen Lösung technischer Rechnungsaufgaben.	Erschienen in der Hofbuchdruckerei von Gebrüder Jänecke, Hannover 1906.
Richard Albrecht, Sommerfeld.	Über die Ausnutzung des aktiven Materials bei positiven Groboberflächen und Masseplattter des Bleiakкумуляtors.	Erschienen in der Buchdruckerei von A. W. Schade, Berlin N., 1906, Schulzendorfer Straße Nr. 26.
Aachen:		
Hans Nathusius, Halberstadt.	Beziehungen zwischen den magnetischen und anderen Eigenschaften des Gußeisens.	Druck von A. Bagel, Düsseldorf 1905. Das Verblasen von Kupferstein mittels mit Sauerstoff angereicherter Windes. Halle a/S., Buchdruckerei des Waisenhauses 1905.
Paul Brandt, Hanau.	Die »Küden« in Mansfeld und in Thüringen, sowie ihre Beziehungen zur Erzführung des Kupferschieferflözes.	Leipzig, Wilhelm Engelmann 1905.
Gustav Köhler, Bochum.	Über chemische Eigenschaften und das Verbindungsgewicht des Palladiums.	Leipzig 1905, Buchdruckerei des Leipziger Tageblattes (E. Polz).
Richard Amberg, Elberfeld.		
Dresden:		
Arthur Zeidler, Pirna.	»Über den Wirkungsgrad der Dampfessel.«	Verlag: B. G. Teubner in Dresden.
Paul Klopfer, Zwickau.	»Christian Traugott Weinlig und seine Zeit.«	Verlag: Ernst Wasmuth, A.-G., Berlin.
Heinrich Greifenhagen, Radeberg.	»Zur Kenntnis der Sulfoarbanilide.«	Verlag: Gebr. Adolph & Co., Dresden.
Fritz Rauda, Klingenthal.	»Die mittelalterliche Baukunst Baugens.«	Verlag: Börliger Nachrichten und Anzeiger.
Johannes Sohrmann, Dresden.	»Die altindische Säule.«	Verlag: Gerhard Kührtmann in Dresden.
Paul Fischer, Leipzig.	»Triphenylchloromethan in seinen chemischen Wirkungen als Säurechlorid.«	Verlag: Gebr. Adolph & Co. in Dresden.
Arno Seidel, Glauchau.	»Zur Kenntnis von Mono- und Diaethyl-m-amidophenol und ihren Abkömmlingen.«	Verlag: D. Laube in Dresden.
Wilhelm Scheffler, Dresden.	»Beiträge zur Kenntnis der Westerntone und zur Praxis der Steingzeugindustrie.«	Verlag: Alexander Schwarzenberg in Leipzig.
Fritz Kaiser, Dresden.	»Kritische Experimentaluntersuchung über die verschiedenen Aufschlußmethoden der Silikate.«	Verlag: Dr. C. Wolf & Sohn, München.
Arthur Lehmann, Hagnau.	»Einwirkung von 2,4 Dinitrochlorbenzol und Pikrylchlorid auf Amidkörper.«	Verlag: Philipp'sche Buchdruckerei in Dresden.
Ernst Förster, Dresden.	»Vergleichende Untersuchungen an Kreiselpumpen.«	Verlag: Graf, Barth & Co. in Breslau.
Otto Willkomm, Limbach.	»Beiträge zur mechanischen Technologie der Wirkerei: Ware und Wirkmuster an Rundstählen.«	Verlag: Theodor Martins Textil-Verlag, Leipzig.
Paul Pfnister, Großdorf bei Schandau.	»Über Chinazoline aus Thioharnstoffen.«	Verlag: Robert Noske in Borna.