

<p style="text-align: center;">7. Januar 1918. -----</p> <p>Bei Erledigung der Schulgelderlassgesuche wurde entsprechend dem Antrage der Konferenz der Ingenieurschule das Begehren des Studierenden Herrn Max Weber abgewiesen, weil für Mechanik und Geologie Leistungsausweise fehlten. Es ergibt sich nachträglich, dass der Genannte die beiden Fächer nicht belegt hat, weil er sie als Geometerkandidat nicht zu besuchen braucht.</p> <p style="text-align: center;">Im Einverständnis mit dem Vorstände der Ingenieurschule wird in Abänderung der Verfügung vom 22. Dezember 1917 verfügt:</p> <p>1. Dem Studierenden des 2. Kurses der Ingenieurschule Herrn Max Weber, von Zürich, wird die Zahlung des Schulgeldes für das laufende Studienjahr erlassen.</p> <p>2. Mitteilung an den Genannten, das Rektorat, den Vorstand der Ingenieurschule und den Kassier.</p> <p style="text-align: center;">-----</p> <p>Die Konferenz der Maschineningenieurschule, die in ihrer letzten Sitzung einen am Schlusse des Sommersemesters 1917 gefassten Beschluss in Wiedererwägung gezogen hat, stellt mit Schreiben vom 3. Januar 1918 den Antrag, es sei den Studierenden</p> <p style="text-align: center;">de Almeida, Newton, von Victoria (Brasilien), Brasseur, Charly, von Luxemburg, Pétridès, Michel, von Eski-Chehir (Türkei), Zand, Stefan J., von Lodz (Polen),</p> <p>wegen Studienvernachlässigung der Ausschluss anzudrohen.</p> <p>Das Rektorat leitet den Antrag am 5. ds. (Nr.19) in zustimmendem Sinne weiter.</p> <p style="text-align: center;">Gestützt auf Art. 28, 29 &amp; 30 des Reglements wird verfügt:</p> <p>1. Den vier genannten Studierenden wird wegen Vernachlässigung ihrer Pflichten im Studienjahre 1916/17 der Ausschluss aus der E.T.H. angedroht.</p> <p>2. Mitteilung an das Rektorat für sich und zu weiterer Kenntnissgabe.</p> <p style="text-align: center;">-----</p>	<p style="text-align: center;">4.</p> <p>stud. Max Weber, Schulgelderlass.</p> <p style="text-align: center;">5.</p> <p>Androhung des Ausschlusses gegenüber 4 Studierenden.</p>
--	--