

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 55/56 (1910)
Heft: 23

Artikel: Eidgenössisches Polytechnikum in Zürich, statistische Uebersicht (Wintersemester 1910/1911)
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-28813>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 23.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Herr Siegfried steht im 63. Lebensjahr. Er ging gleich nach seinem Universitätsstudium zum Eisenbahndienst über, zuerst bei der S. O., dann bei der S. C. B. in Basel und Olten. Hierauf wurde er Betriebsdirektor bei der Schweizer. Nationalbahn, nach deren Liquidation er bei der N. O. B. diente, um schliesslich bei der Gotthardbahn Betriebsinspektor und Oberbetriebsinspektor zu werden.

Kaum ist diese Angelegenheit in entsprechender Weise erledigt, so stellt sich die gleiche Frage zum zweiten Mal, da, wie in der erwähnten Sitzung des Verwaltungsrates mitgeteilt wurde, nun auch Ingenieur *Franz Lusser*, das dritte Mitglied der Kreisdirektion V, genötigt gewesen ist, um seine Entlassung einzukommen und leider zwingende Gründe vorliegen, diesem Gesuche zu entsprechen.

Wie man liest, sind neuerdings die Tessiner eifrig darum bemüht, dass einer ihrer engern Landsleute an die erledigte Stelle berufen werde, und die Bundesbehörden scheinen geneigt, ihrem Wunsche entgegenzukommen, selbstverständlich wohl nur insofern dieses unter Festhalten an den am 27. Oktober 1909 bestimmt dargelegten Grundsätzen des Bundesrates¹⁾ möglich sein wird. Als Kandidat wurde zunächst genannt Ingenieur Carlo Bonzanigo von Bellinzona, der mehrere Jahre bei der Gotthardbahn angestellt war und z. Z. als Direktor der A.-G. Alb. Buss & C^o in Basel tätig ist. Ob er dem an ihn ergangenen Rufe Folge leisten wird, scheint noch unentschieden; einige Blätter berichten, er habe endgültig abgelehnt, andere sagen, seine tessiner Freunde bemühen sich noch, ihn zur Annahme zu bestimmen. Wir würden solches sehr begrüßen. Wenn er nicht zu gewinnen wäre und die Bundesbehörden nicht den zunächst gegebenen Weg der Berufung des jetzigen Oberingenieurs betreten, sondern weiter nach tessiner Kandidaten suchen wollten, so finden sich auch unter den Ingenieuren des Kreises V andere, wenn auch um einige Jahre jüngere, aber bereits seit einer Reihe von Jahren in ihren Stellungen bei der Gotthardbahn bewährte, akademisch gebildete Ingenieure tessinischer Nationalität, die nach Fachkenntnis und Erfahrung, sowie nach Charakter wohl befähigt wären, die Stelle eines Baudirektors zu versehen. Deren Namen sind neben jenem eines ebenfalls polytechnisch gebildeten tessinischen Kontrollingenieurs des Eisenbahndepartements genannt worden. Auch von einem andern Kandidaten haben die Tagesblätter gesprochen, dem die Ingenieurqualifikation zwar nicht von einer technischen Hochschule, sondern nur aus Machtspruch der tessiner Regierung zuerkannt worden ist, der aber auch abgesehen davon wohl nicht in Betracht fallen kann.

Eidgenössisches Polytechnikum in Zürich.

Statistische Uebersicht (Wintersemester 1910/1911).

Abteilungen der eidg. polytechnischen Schule.²⁾

I. Architektenschule	umfasst künftig 3 1/2 Jahreskurse			
II. Ingenieurschule (Abteilung für Bau-, Vermessungs- und Kultur-Ingenieure)	"	"	3 1/2	"
III. Maschineningenieurschule	"	"	3 1/2	"
IV. Chemische Schule	"	"	3 1/2	"
V. Pharmazeutische Schule	"	"	2	"
VI. Forstschule	"	"	3 1/2	"
VII. Landwirtschaftliche Schule	"	"	3	"
VIII. Abteilung für Fachlehrer in Mathematik und Physik	"	"	4	"
IX. Abteilung für Fachlehrer in Naturwissenschaften	"	"	4	"
X. Militärschule.	"	"		"
XI. Allgemeine Abteilung (Freifächer).	"	"		"

I. Lehrkörper.

Professoren	65
Titularprofessoren und Privatdozenten	48
Hilfslehrer und Assistenten	79
	192

Von den Titularprofessoren und Privatdozenten sind zugleich als Hilfslehrer und Assistenten tätig. 11

Gesamtzahl des Lehrpersonals 181

II. Reguläre Studierende.

Abteilung	I	II	(V ³)	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Total
1. Kurs	23	111	—	137	36	7	12	17	6	4	353
2. "	18	87	—	128	48	12	9	10	10	4	326
3. "	15	85	13	142	61	—	15	16	7	6	360
4. "	20	82	—	123	57	—	—	—	1	—	283
Summa	76	365	13	530	202	19	36	43	24	14	1322

¹⁾ Siehe unsere bezügliche Notiz auf Seite 257 dieses Bandes.

²⁾ Vergleiche den Normalstudienplan vom 11. März 1909.

³⁾ Betrifft den obersten Kurs der bisherigen Kulturingenieur-Schule.

Abteilung	I	II	(V ³)	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Total
Auf Beginn des Studienjahres 1910/1911 wurden neu aufgenommen	22	107	—	131	34	6	12	16	6	4	338
Studierende, die eine Fachschule bereits absolviert hatten, liessen sich neuerdings einschreiben . . .	—	1	—	4	16	—	1	2	—	3	27
Studierende früherer Jahrg.	54	257	13	395	152	13	23	25	18	7	957
Summa	76	365	13	530	202	19	36	43	24	14	1322
Von den 338 Neu-Aufgenommenen hatten, gestützt auf die vorgelegten Ausweise über ihre Vorstudien, Prüfungserlass	12	84	—	99	24	6	9	3	6	1	244
Von den 244 ohne Prüfung Aufgenommenen wurden zum Studium zugelassen :											
a) auf Grund der Reifezeugnisse schweizerischer Kantonschulen	12	81	—	71	22	4	9	1	5	—	205
b) auf Grund der Reifezeugnisse ausländ. Mittelschulen (Deutschland, Oesterreich-Ungarn, Frankreich) . .	—	1	—	25	2	1	—	—	—	—	29
c) auf Grund der Ausweise anderweitig. Lehranstalten (landwirt. Schulen, Lehrerseminarien etc.)	—	—	—	—	—	1	—	2	—	1	4
d) auf Grund der Zeugnisse über bereits betriebene Hochschulstudien	—	2	—	3	—	—	—	—	1	—	6
Summa	12	84	—	99	24	6	9	3	6	1	244
Von den regulären Studierenden sind aus der											
Schweiz	58	292	12	275	100	16	35	37	22	11	858
Oesterreich-Ungarn . .	3	18	—	54	23	—	—	1	1	1	101
Russland	2	11	1	34	27	1	—	2	1	— ³⁾	79
Frankreich	1	5	—	51	12	—	—	—	—	—	69
Italien	4	3	—	35	5	—	—	—	—	—	47
Deutschland	3	4	—	20	7	2	1	1	—	1	39
Holland	—	1	—	8	7	—	—	—	—	1	17
Norwegen	1	3	—	11	1	—	—	—	—	—	16
Rumänien	—	2	—	9	2	—	—	—	—	—	13
Amerika	—	6	—	4	1	—	—	1	—	—	12
Griechenland	—	6	—	3	3	—	—	—	—	—	12
Asien	1	3	—	4	2	—	—	1	—	—	11
Spanien	1	2	—	4	4	—	—	—	—	—	11
Grossbritannien . . .	—	2	—	3	5	—	—	—	—	—	10
Afrika	2	—	—	4	—	—	—	—	—	—	6
Dänemark	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	3
Schweden	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—	3
Türkei	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	3
Australien	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	2
Belgien	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	2
Luxemburg	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	2
Serbien	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	2
Bulgarien	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
Liechtenstein	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
Montenegro	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Portugal	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
Summa	76	365	13	530	202	19	36	43	24	14	1322

³⁾ Hievon stammen 4 aus Finnland.

Als *Zuhörer* haben sich für einzelne Fächer an den Fachschulen, hauptsächlich aber für philosophische und naturwissenschaftliche Fächer, einschreiben lassen . . . 750

wovon 175 Studierende der Universität sind (inbegriffen 96, die ausschliesslich für beide Hochschulen gemeinsame Fächer belegten). Dazu 1322 (1909/10: 1333) reguläre Studierende; als Gesamtfrequenz im Wintersemester 1910/11 ergibt sich somit . . . 2072 (1909/10: 2116).

Zürich, den 1. Dezember 1910.

Der Direktor der eidg. polytechnischen Schule:

U. Grubenmann.