

Zeitschrift: Mitteilungen über das Schuljahr ... / Technikum des Kantons Zürich in Winterthur

Herausgeber: Technikum des Kantons Zürich in Winterthur

Band: - (1938-1939)

Rubrik: Frequenz ; Staatliche Studienunterstützungen ; Lehrmittel und Sammlungen

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: 17.01.2026

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

II. Frequenz.

	Sommersem. 1938	Wintersem. 1938/39
Schule für Hochbau	93	86
„ „ Tiefbau	42	42
„ „ Maschinenbau	117	108
„ „ Elektrotechnik: a) Starkstromtechnik	55	51
„ „ „ b) Fernmeldetechnik	58	48
„ „ Chemie	67	62
„ „ Handel	126	109
Total	558	506 Schüler

Von diesen Schülern stammen ihrem Heimateorte nach:

	Sommersem. 1938	Wintersem. 1938/39
Aus dem Kanton Zürich	269	246
Aus der übrigen Schweiz	268	243
Aus dem Auslande	21	17
Total	558	506 Schüler

III. Staatliche Studienunterstützungen.

	Sommersem. 1938	Wintersem. 1938/39
Stipendiaten	41	42
Stipendien und Beiträge	Fr. 8215.—	Fr. 10,605.—
Freiplätze	63	72

IV. Lehrmittel und Sammlungen.

Im Jahre 1938 wurden für die Äufnung der Sammlungen und für die Anschaffungen von Lehrmitteln aus dem Staatskredit total Fr. 40,000.68 ausgegeben. Von den bemerkenswerten Objekten seien genannt: 1 Hochleistungs-Rippenrohr-Economiser, 1 verlustfreier regulierbarer Normalkondensator für Hochspannung, 1 Leistungsmeßschleife zum Demonstrations-Oszillographen, 1 Ulbricht'ste Kugel von 2 m Durchmesser für den Lichtmeßraum, einige moderne Starkstrom-Relais, 1 Hauptstrom-Thermorelais, 1 Kurzwellenempfänger, 1 tragbarer Kurzwellen-Sender-Empfänger, 1 Oktavsieb, 1 Kleinoszillograph, 1 Gleichstromnebenschlußmotor, 1 Kalorimeter mit Gasdruckregler und Hilfsvorrichtung, 1 Schreibmaschine für die Handelsschule.

Von verschiedenen Verlegern und von Fabrikfirmen wurden dem Technikum Freiemplare von neu erschienenen Büchern und von Neuauflagen geschenkt. Ferner schenken Schultheis-Möckli in Winterthur eine größere Anzahl Elektronenröhren; die Funkstation Kloten des Zivilflugplatzes Zürich 3 ausgebaute Umformergruppen für 15 kW Gleichstrom, für 5 kVA Wechselstrom 500 Hz und für 3 kVA Wechselstrom mit den dazugehörigen Schalttafeln und Regulierwiderständen; Friedrich Krupp A.-G. in Essen 20 Widia-Glasbilder; die Bauabteilung der S. B. B. in Luzern ca. 200 Normalienblätter der Gotthardbahn; die Maschinenfabrik Oerlikon 1 Miniatur-Synchronmotor für Relais und 2 Kolben eines Forster-Getriebes; die Hasler A.-G. in Bern 1 Registerschalter, 1 Programmwähler, 1 Zeitrelais und div. Zubehör; die A.-G. R. & E. Huber in Pfäffikon (Zch.) 1 Mappe Fabrikationstabellen über Kupfer-, Email- und Widerstandsdrähte, sowie über Kunststoffe, die Metalix A.-G. in Zürich 1 Hochspannungs-Transformator, 1 Quecksilber-Unterbrecher mit Antriebsmotor, 1 Diathermiegerät usw.; die Landis & Gyr A.-G. in Zug diverse Zählwerke; Suhner & Cie., Draht- und Gummiwerke in Herisau diverse Einzelteile aus Preßstoff mit Einbettungen und Mustermischungen zu Preßstoffen; J. Arter & Co. in Männedorf 1 Arter-Regulier-Getriebe „Variator“; Otto Spinner in Winterthur ein Modell einer Klubbütte.

V. Verzeichnis der Absolventen,

die im März 1939 das Diplom erworben haben:

A. Schule für Hochbau. Klasse VI b A

- | | | |
|---|-----------------------------------|---------------------------------------|
| 1. Codoni Arnold, Cabbio (Tessin) | 6. Lemp Jakob, Schlieren (Zürich) | 11. Walter Fritz, Schleinitz (Zürich) |
| 2. Eberhard Beda, Amden (St. Gallen) | 7. Sartorio Pietro, Muri (Aargau) | 12. Wipf Alfred, Lohn (Schaffhausen) |
| 3. Heer Anton, Märstetten (Thurgau) | 8. Schaffner Max, Zürich | 13. Zech Werner, Romanshorn |
| 4. Herzig Hans, Langenthal (Bern) | 9. Sigrist Paul, Rafz (Zürich) | 14. Zweifel Heinrich, Glarus |
| 5. Kaiser Josef, Mörschwil (St. Gallen) | 10. Waller Norberto, Zug | |