

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du génie rural et de la photogrammétrie

Band: 49 (1951)

Heft: 9

Rubrik: Kleine Mitteilungen

Autor: [s.n.]

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 13.10.2024

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

Kleine Mitteilungen

Eidg. Techn. Hochschule, Zürich. Neuwahl des Rektors

Da die Amtsdauer des gegenwärtigen Rektors, Herrn Prof. Dr. *F. Stüssi*, mit dem Ende des Sommersemesters zu Ende geht, mußte die Konferenz der ordentlichen Professoren eine Neuwahl vornehmen. Zum neuen Rektor für die Amtsdauer 1951–1953 wurde Herr Dr. *Henry Favre*, Professor für technische Mechanik in französischer Sprache, gewählt.

Hochschule für Bodenkultur, Wien

Obwohl wir sonst an dieser Stelle auf die Geschehnisse an ausländischen Hochschulen nicht eintreten können, machen wir eine Ausnahme, wenn ein Vertreter des Vermessungsfaches zu höchsten Ehren gelangt. Zum Rektor der Hochschule für Bodenkultur in Wien wurde Prof. Dr. *F. Ackerl*, Vorstand der Lehrkanzel für Geodäsie und Photogrammetrie für das Studienjahr 1951/52 gewählt. Der Gewählte ist den Lesern unserer Zeitschrift kein Unbekannter. Wir verweisen auf den im Jahrgang 1948 veröffentlichten Aufsatz: Über das Rückwärtseinschneiden aus fehlerhaften Festpunkten, und sein Lehrbuch: Geodäsie und Photogrammetrie, besprochen in Heft 3 des laufenden Jahrganges.

Neudruck von Zahlentafeln der trigonometrischen Funktionen

Das Institut für Angewandte Geodäsie in Frankfurt a./M. beabsichtigt mit Unterstützung der Deutschen Geodätischen Kommission den Neudruck von

Siebenstellige Werte der trigonometrischen Funktionen von Tausendstel zu Tausendstel des Neugrades.

Achtstellige Tafel der trig. Funktionen (alte Teilung) für jede Sexagesimalsekunde des Quadranten

beide von Prof. Dr. J. Peters.

Die Kosten sollen möglichst niedrig gehalten werden. Sie werden bei einer Auflage von 1000 Stück bei der achtstelligen Tafel auf etwa 20 DM, bei der siebenstelligen Tafel auf etwa 12.50 DM pro Stück zu stehen kommen.

Um einen Überblick über den Bedarf zu erhalten, wird gebeten, diesen unmittelbar dem Institut für angewandte Geodäsie in Frankfurt a. M., Friedberger Landstraße 325, mitzuteilen.

Freifächervorlesungen an der Eidg. Techn. Hochschule, Zürich

Die Vorlesungen des Wintersemesters beginnen am 16. Oktober 1951 und schließen am 23. Februar 1952. Die Einschreibung für die Freifächer kann bis zum 13. November auf der Kasse der ETH erfolgen. Einschreibungen können auch auf schriftlichem Wege vorgenommen werden und zwar durch Einzahlung auf das Postscheckkonto der Kasse der ETH (III/520, Bern). Auf dem Abschnitt für den Empfänger sind die Nummern der zu belegenden Vorlesungen anzugeben (aufgeführt im Programm für das Wintersemester 1951/52, das von der Rektoratskanzlei bezogen werden kann). Das Honorar beträgt Fr. 8.— für die Wochenstunde im Semester.

Besonders zu empfehlende Vorlesungen:

P. D. Dr. *E. Winkler*, Einführung in die Landesplanung, Nr. 818, 1 Stunde
Prof. Dr. *Ed. Imhof*, Einführung in die Kartographie, Nr. 387, 2 Stunden.