

21. Februar 1963

ein: 7.40

Zähler: 2023

7.40 - 7.50

Prüfung (Anna und 10π)

7.50 - 8.00

J. Stammscheide, Math. Inst.

Prüfzeit (IC): Programm für $[x]'$, $\text{sgn} x [|x|]'$ und $\text{sgn} x [|x+\frac{1}{2}|]'$.

8.00 - 8.15

cand. math. Otto Weber, Math. Inst.

Prüfzeit (FC): Aufbau einer Rotationsmatrix, Transponieren einer Matrix.

8.15 - 8.35

h. Alless, typif. behändl. Abf. Ki-Verfahren
Aufsatz (FB): Lin. Programmierung - Simplex - Annäher

8.35 - 9.00

br. Z. Leuter, Inst. f. landw. Betriebslehre

Rechenzeit (FL): Lin. Programmierung, Simplex-Meth. Zuse-Programm

9.00 - 18.55

Dipl.-chem. Edward Kralic, Inst. f. Anorg. u. Anal. Chemie

Rechenzeit (ALGO): F₂-Beschleuniger u. Differentialsynthesen fürVerfeinerung der Röntgenstrukturbestimmung von $\text{Si}_4\text{C}_{12}\text{H}_{30}$ (nach: R. Stiono u. J.W.D. Cruickshank: Acta Cryst. 11, 389 (1958))

18.55 - 19.15

h. Alless, typif. behändl. Abf. Ki-Verfahren

Aufsatz (FB): Lin. Programmierung - Simplex - Annäher

19.15 - 19.20

J. Stammscheide, Math. Institut.

Prüfzeit (IC): $[x]'$, $\text{sgn} x [|x|]'$ und $\text{sgn} x [|x+\frac{1}{2}|]'$; Druckprogramm für beliebigstellige Strichbeleg: D540.

Aus: 19.20

Zähler: 2034

26. Februar 1963

ein: 11.15

Zähler: 2034

11.15 - 11.30

Prüfung: Ferranti, 2^v , 10π .

11.30 - 11.50

cand. nr. nat. Hans-Bodo Jeger, math. Inst.

Prüf- und Rechenzeit: Ber. mit Simplexformel, Lösung von quadr. Gln. (FC)