

Hallo liebe Studierende,

hier sind die Informationen bezüglich der Taschenrechner, die für die Prüfung Analysis und Lineare Algebra A zugelassen sind.

Alle Taschenrechner, die eine oder mehrere der folgenden Funktionen/Attribute besitzen, sind von der Klausur ausgeschlossen:

- Der Taschenrechner ist programmierbar
- Differenzialrechnung (z.B. Ableitungen bilden)
- Integralrechnung
- Lineare Algebra (Lösung linearer Gleichungssysteme, Lineare Projektionen, Berechnung von Determinanten/Definitheit einer Matrix)
- Wertetabellen oder Zahlentabellen erstellen
- Grenzwerte berechnen

Wenn Sie sich nicht sicher sind, ob Ihr Taschenrechner eine der oben genannten Funktionen besitzt, konsultieren Sie bitte die Bedienungsanleitung des Taschenrechners.

Die folgenden Taschenrechner sind erlaubt und somit empfohlen:

1. CASIO FX-82 MS-2
2. CASIO FX-82 MS
3. SHARP EL-W531 XG
4. TI-30 eco RS
5. TI-30 X
6. TI-34 Multiview
7. Genie 82 SC

Die folgenden Taschenrechner sind definitiv von der Klausur ausgeschlossen. Da ich nicht alle Taschenrechner kenne, ist die Liste zwangsläufig unvollständig.

- |                             |                                |
|-----------------------------|--------------------------------|
| 1. Casio fx 82 LA plus      | 9. Casio fx 85 DE X classwiz   |
| 2. Casio fx 82 ES           | 10. Casio fx 87 DE x classwiz  |
| 3. Casio fx 82 DE plus      | 11. Casio fx 87 DE plus        |
| 4. Casio fx 82 DE classwiz  | 12. Casio fx 991 DE X          |
| 5. Casio fx 82 ES Plus      | 13. Casio fx 991 DE X classwiz |
| 6. Casio fx 83 GTX classwiz | 14. TI 30 X Plus mathprint     |
| 7. Casio fx 85 DE plus      | 15. TI 30 X Plus multiview     |
| 8. Casio fx 85 DE X         | 16. TI 30 X Pro mathprint      |

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an mich.

Viele Grüße,

Steffen Habermalz