



Ergänzungsprüfung Passerelle 'Berufsmaturität/Fachmaturität – universitäre Hochschulen'

Zugelassene Hilfsmittel in Mathematik und Naturwissenschaften

a) Formelsammlung:

- *Fundamentum Mathematik und Physik*, Orell Füssli Verlag
- *Formeln, Tabellen, Begriffe*, Orell Füssli Verlag
- *Formeln und Tafeln*, Orell Füssli Verlag (vergriffen)
- *Formulaire et tables*, Editions G d'Encre
- *Formulari e tavole* (trad. CMSI), Editions G d'Encre

Hinweise: An der Prüfung darf **eine** dieser Formelsammlungen verwendet werden.

Im Fach **Naturwissenschaften** darf die Formelsammlung nur im **Teil Physik** verwendet werden.

Die Formelsammlung darf **keine Notizen** enthalten. Erlaubt sind einzig Unterstreichungen, Leuchtstift-Markierungen und Indexierungen, z. B. mittels Post-it-Zettelchen. Ein Index darf nur Begriffe enthalten, die auf den betreffenden Seiten erscheinen.

Nicht konforme Formelsammlungen werden ersatzlos eingezogen.

b) Taschenrechner:

- Casio FX-82 Solar/Casio FX-82 Solar II
- Texas Instruments TI-30 ECO RS

Hinweise: **Alle anderen Rechner sind nicht erlaubt und werden ersatzlos eingezogen** (so auch alle übrigen Varianten des TI-30).

Ein älteres Design der unten abgebildeten Typen wird akzeptiert.¹

Es werden keine Rechner zur Verfügung gestellt.

Abbildungen:

Casio FX-82 Solar/Casio FX-82 Solar II:
(~ CHF 20.–)



Texas Instruments TI-30 ECO RS:
(~ CHF 20.–)



¹ Ein älteres Design muss exakt dieselbe Typenbezeichnung tragen wie das abgebildete Modell. So ist z. B. der TI-30X IIS ein anderes Rechnermodell und kein älteres Design des TI-30 ECO RS.