

# LU00a - Leistungsbeurteilungen (Benotung)

## Lernziele

1. Die Standard-Notenformel zur Berechnung der Prüfungsnote anwenden können.
2. Anzahl Leistungsbeurteilungen des Moduls nennen können.
3. Gewichtungen jeder Leistungsbeurteilung kennen.
4. Die Modulnote anhand der Leistungsbeurteilungen und deren Gewichtung ausrechnen können.

## LB01

- Länge: 1 Lektion
- Gewichtung: 50%
- Form: Elektronisch (Moodle)
- Typ: Einzelarbeit
- Hilfsmittel:
  - TBD

## LB02

- Länge: TBD
- Gewichtung: 50%
- Form: Praktische Arbeit (elektronisch)
- Typ: TBD
- Hilfsmittel:
  - TBD

## Berechnung der Prüfungsnote

Grundsätzlich wird die Standard-Notenformel zur Berechnung der Prüfungsnote im Modul 241 angewendet

- Prüfungsnote =  $(5 * \text{Erreichte Punktezahl} / \text{Maximale Punktezahl}) + 1$
- Es wird mathematisch, auf 1 Nachkommastelle gerundet
- Beispiel:
  - In der letzten Prüfung hat Lea von 30 Punkten erreichen können. Setzen wir die Werte in die Standardnotenformel ein:
  - Prüfungsnote von Lea =  $(5 * 22 \text{ Punkte} / 30 \text{ Punkte}) + 1 = 4.666... = \underline{4.7}$

## Berechnung der Modulnote

Jede Prüfung kann unterschiedlich gewichtet werden. Grundsätzlich wird die Modulnote unter

Miteinbezug der Gewichtung in die Modulbewertung berechnet.

- Modulnote =  $LB1 * Gewichtung\ 1 + LB2 * Gewichtung\ 2 + LB3 * Gewichtung\ 3$
  - Die Modulnote wird am Ende auf 0.5 Noten mathematisch gerundet
  - Beispiel:
    - Die LB1 wird mit 25%, die LB2 mit 40% und die LB3 mit 35% gewichtet.
    - Lea hat in der LB1 die 4.0, in der LB2 die mit 5.0, und in der LB3 die 5.3 erreichen können.
    - Leas Modulnote wird daher wie folgt berechnet: mit In der letzte Prüfung hat Lea hat von 30 Punkten erreichen können. Setzen wird die Werte in die Standardnotenformel ein:
    - Modulnote von Lea =  $0.25 * 4.0 + 0.4 * 5.0 + 0.35 * 5.3 = 1 + 2 + 1.855 = 1.855 = \underline{4.9} =$
    - Die **gerundete Modulnote** von Lea ist daher aufgerundet **5.0**
- 



Volkan Demir

From:  
<https://wiki.bzz.ch/> - **BZZ - Modulwiki**

Permanent link:  
[https://wiki.bzz.ch/de/modul/m286\\_2025/learningunits/lu00/benotung?rev=1755602762](https://wiki.bzz.ch/de/modul/m286_2025/learningunits/lu00/benotung?rev=1755602762)

Last update: **2025/08/19 13:26**

