

Ergebnisse der Wiederholungsklausur zum Beifach Mathematik “Analysis II für Physiker” vom 13.10.2015

In der Klausur konnten 40 Punkte erreicht werden. Die Noten wurden folgendermaßen vergeben (dabei wurden Summen mit halben Punkten aufgerundet):

| | | |
|------------------|-------------------|------------------|
| 1,0 ab 38 Punkte | 1,3 ab 36 Punkte | 1,7 ab 34 Punkte |
| 2,0 ab 32 Punkte | 2,3 ab 30 Punkte | 2,7 ab 28 Punkte |
| 3,0 ab 26 Punkte | 3,3 ab 24 Punkte | 3,7 ab 22 Punkte |
| 4 ab 20 Punkte | 5 unter 20 Punkte | |

Folgende Ergebnisse wurden erreicht:

| Matrikelnummer | Klausurpunkte | Note |
|----------------|---------------|------|
| 566911 | 31 | 2,3 |
| 547140 | 29 | 2,7 |
| 551916 | 20 | 4 |
| 557742 | 32,5 | 2,0 |
| 561137 | 10+10 | 4 |
| 565961 | 39 | 1,0 |
| 546788 | 34 | 1,7 |
| 565149 | 28 | 2,7 |
| 565475 | 21.5 | 3,7 |
| 564374 | 25 | 3,3 |
| 564373 | 21 | 4 |
| 565598 | 21 | 4 |

Am Donnerstag, dem 22.10., kann um 12.45 Uhr in NEW 14, Raum 0'07, oder von 14 Uhr bis 14.30 Uhr in RUD 25, Raum 2.112, Einsicht in die korrigierten Klausuren genommen werden.