

Studienrat im Hochschuldienst
 Albrecht Gündel-vom Hofe

**Ergebnisse im SS 2013 zum Schriftlichen Test
 „Mathematik II für die Berufl. Fachr. BT,ET und MT“**

Hier die (bisherigen) Gesamt-Ergebnisse des schriftlichen Tests in „Mathematik II für die Beruflichen Fachrichtungen Bau-, Metall- und Elektrotechnik“ im SS 13 sowie die Ergebnisse aus den anderen prüfungsäquivalenten Studienleistungen (Päs) einschließlich der *Modulnote* in „Mathematik I/II“ für das „Bachelorstudium der beruflichen Fachrichtungen Metall-, Elektro- und Bautechnik (BA)“, sofern schon ermittelbar:

Matrikelnr.	Punkte (von 30)	Test-Note (SS 13)	Test-Note (WS 12/13)	HA-Pkte¹ (in%)	HA-Note (WS/SS)	Modulnote (Gesamt)
329 870	15,0	4,0	4,0 ²	89 ³	1,7 ³	3,5
340 796	29,5	1,0	1,3	97,8	1,0	1,1
341 269	28,5	1,0	1,0	97,8	1,0	1,0
341 460	15,0	4,0	3,7 ²	87 ³	1,7 ³	3,4
341 598	18,0	3,3	2,7 ²	90 ³	1,3 ³	2,6
347 979	18,5	3,3	3,3	84,8	2,0	3,0
348 469	21,5	2,7	2,3	87,9	1,7	2,3
348 511	27,5	1,3	1,3	93,6	1,3	1,3
348 520	28,0	1,3	1,3	96,9	1,0	1,2
349 295	9,5	5,0	5,0	81,3	2,0	2. Chance
352 239	12,5	5,0	3,7	80,4	2,0	2. Chance
352 325	10,0	5,0	—	67,3	3,0	2. Chance

Einsichtnahme in die korrigierten Klausuren:

Heute(!): **Montag, 15.07.2013, 10:00 – 11:00 Uhr, im MA 820**

Weitere Einsichtnahmen sind *während der Feriensprechstunden des Dozenten (jeweils Dienstag, 10:00 – 12:00 Uhr, MA 826)* möglich.

Zur Übersicht und Erklärung der Klausurnote folgt der **Notenschlüssel für die Bewertung der Klausur bzw. des schriftlichen Tests** in „Mathematik II für TWLAK / Berufliche Fachrichtungen“ :

¹ Gesamtpunktezahl über WS 12/13 und SS 13: 455 Pkte

² Ergebnis aus WS 11/12

³ Ergebnis aus WS 11/12 sowie SS12

Note:	1,0	1,3	1,7	2,0	2,3	2,7	3,0	3,3	3,7	4,0	5,0
Punkte:	30,0 – 28,5	28,0 – 27,0	26,5 – 25,5	25,0 – 24,0	23,5 – 22,5	22,0 – 21,0	20,5 – 19,5	19,0 – 18,0	17,5 – 16,5	16,0 – 15,0	≤ 14,5

Als Notenspiegel für den Schriftlichen Tests damit für das SS 13:

Note:	1,0	1,3	1,7	2,0	2,3	2,7	3,0	3,3	3,7	4,0	5,0
Anzahl Klausuren	2	3	0	0	0	1	0	2	0	2	3

Notendurchschnitt in der „Mathematik II“: **2,93** (bei 13 bewerteten Klausuren)

Zur Übersicht hier auch der (prozentuale) Notenschlüssel für die Hausaufgabenpunkte (Bachelor):

Note:	1,0	1,3	1,7	2,0	2,3	2,7	3,0	3,3	3,7	4,0	5,0
Punkte:	95,0 – 100,0	90,0 – 94,9	85,0 – 89,9	80,0 – 84,9	75,0 – 79,9	70,0 – 74,9	65,0 – 69,9	60,0 – 64,9	55,0 – 59,9	50,0 – 54,9	< 50,0 %

Hinsichtlich der Errechnung der *Gesamtmodulnote* für den Modul „*Mathematik I/II für Berufliche Fachrichtungen*“ im „*Bachelorstudium der beruflichen Fachrichtungen Metall-, Elektro- und Bautechnik (BA)*“ ist zu beachten:

Aus der Hausaufgabennote H und den beiden schriftlichen Testnoten T_1 und T_2 sowie ihrer Summe $S = T_1 + T_2$ ergibt sich die „Modulnote“ M gemäß:

$$M = \frac{[2 \cdot H + 4 \cdot T_1 + 4 \cdot T_2]}{10} = \frac{[2 \cdot H + 4 \cdot S]}{10} .$$

Dabei bezeichnet $[]$ die *Gaußklammer*, d.h. es wird nur der *ganzzahlige* Anteil des Zahlenwertes berücksichtigt, also Nachkommastellen werden abgeschnitten.

Der *Nachklausurtermin* für die „Mathematik II für Berufliche Fachrichtungen“ aus dem SS 2013 liegt am *Beginn des Wintersemesters 2013/14* , voraussichtlich am *Samstag, 19.10.2013, 10:00 Uhr bis 13:00 Uhr*. Der genaue Ort wird noch bekannt gegeben.