

Aushang

Ergebnisse der Klausur: **EPK 2a**
Prüfer: **Univ.Prof. Dr.-Ing. K. Nienhaus**
vom: **25.05.2007**
für den Studiengang: **Rohstoffingenieurwesen**

Matr.-Nr.	Punkte	
	Note	EPK 2a
259199	n.b.	19,5
261664	n.b.	17
262978	1,0	39,5
265325	2,3	30,5
271617	n.b.	18
271997	1,3	37,5
272007	n.b.	15
272122	3,0	26,5
272130	3,0	27
272252	4,0	19,5
272372	2,7	27
272440	n.b.	18
272553	2,3	31,5
272755	3,7	22
272791	3,3	24
272847	n.b.	11,5
272885	n.b.	12
273207	3,7	20,5
273407	3,7	21
273883	2,3	28,5
273945	n.b.	11
273985	3,3	22
274222	1,3	35,5
274487	2,3	30
274711	n.b.	16
274714	1,7	37
275226	n.b.	17,5
275377	1,0	38
275454	1,7	34,5
275550	2,0	31
275742	2,3	29,5
275776	3,0	26,5
275780	n.b.	12
275797	n.b.	15,5
275810	n.b.	16
275948	n.b.	13,5
275971	n.b.	14,5
276929	3,7	22

Aushang

Notenskala der Klausur: **EPK 2a**
Prüfer: **Univ.Prof. Dr.-Ing. K. Nienhaus**
vom: **25.05.2007**
für den Studiengang: **Rohstoffingenieurwesen**

Note:	1,0	1,3	1,7	2,0	2,3	2,7	3,0	3,3	3,7	4,0
Punkte:	40,50	38,25	36,00	33,75	31,50	29,25	27,00	24,75	22,50	20,25

Klausureinsicht: 20.06.2007
Uhrzeit: 17:30 - 18.00 Uhr
Ort: BEK A 12, Lochnerstrasse

Legende:
mdl.: mündliche Prüfung
n.e.: nicht erschienen
n.b.: nicht bestanden
k.g.: krank gemeldet

Die Gesamtnote EPK 2 ergibt sich
aus der Summe der Punkte aus
EPK 2a und EPK 2b