

Ergebnisse
Klausur Physikalische Grundlagen vom 01.04.2025

Immatrikulationsnummer	Punkte	Note
xxxx994	91,5	2,3
xxxx919	90,5	2,3
xxxx854	87	2,7
xxxx856	85	2,7
xxxx274	83,5	3,0
xxxx125	76,5	3,3
xxxx419	73	3,3
xxxx667	71	3,7
xxxx734	67	3,7
xxxx603	60	4,0
xxxx242	56	n.b.
xxxx114	55,5	n.b.
xxxx740	51,5	n.b.
xxxx801	44	n.b.
xxxx570	41,5	n.b.
xxxx060	39,5	n.b.
xxxx667	39	n.b.
xxxx650	35	n.b.
xxxx802	32,5	n.b.
xxxx799	n.e.	n.b.
xxxx413	n.e.	n.b.

n.e. = nicht erschienen, n.b. = nicht bestanden

Die Immatrikulationsnummern wurden aufgrund der EU Datenschutzgrundverordnung entpersonalisiert. Für eine eindeutige Zuordnung können die Noten im LSF eingesehen werden.

Zum Bestehen der Klausur mussten 60 Punkte erreicht werden, die Gesamtpunktzahl betrug 126 Punkte. Die Minimalpunktzahl für eine 1,0 betrug 114,5 Punkte Klausureinsicht ist am 14.04.2025 um 10.00 Uhr s.t. möglich.

Saarbrücken, 07.04.2025



Prof. Dr.-Ing. Michael Möller