

# Ergebnisse der Klausur "Algorithmen und Theoretische Informatik" im WS20/21

| Matnr. | Note AIDa | Note ThI | Note gesamt |
|--------|-----------|----------|-------------|
| 291407 | 5,7       | 3,2      | 4,3         |
| 291997 | 4,5       | 3,0      | 3,7         |
| 295783 | 4,8       | 4,1      | 4,3         |
| 296918 | 5,7       | 5,3      | 5,3         |
| 297374 | 3,2       | 2,6      | 3,0         |
| 298074 | 5,7       | 5,1      | 5,3         |
| 298435 | 3,9       | 5,0      | 4,3         |
| 298437 | 3,4       | 3,6      | 3,3         |
| 298537 | 4,0       | 3,8      | 4,0         |
| 298640 | 2,3       | 4,0      | 3,0         |
| 298667 | 2,2       | 1,4      | 1,7         |
| 298672 | 2,8       | 3,7      | 3,3         |
| 298685 | 3,2       | 2,6      | 3,0         |
| 298768 | 1,0       | 3,1      | 2,0         |
| 298775 | 6,0       | 3,3      | 4,7         |
| 299335 | 2,3       | 3,1      | 2,7         |
| 299796 | 2,2       | 3,7      | 3,0         |
| 299870 | 4,2       | 4,3      | 4,3         |
| 299873 | 3,0       | 2,5      | 2,7         |
| 299874 | 2,8       | 0,7      | 1,7         |
| 299882 | 4,6       | 4,3      | 4,3         |
| 299901 | 2,0       | 3,9      | 3,0         |
| 299904 | 1,9       | 3,0      | 2,3         |
| 299956 | 2,4       | 1,3      | 1,7         |
| 299959 | 2,6       | 2,4      | 2,3         |
| 299962 | 2,3       | 3,7      | 3,0         |
| 299967 | 1,3       | 1,5      | 1,3         |
| 299968 | 1,6       | 0,7      | 1,0         |
| 299969 | 0,9       | 1,5      | 1,3         |
| 299971 | 1,5       | 0,7      | 1,0         |
| 300060 | 3,0       | 2,1      | 2,7         |
| 300062 | 2,3       | 2,3      | 2,3         |
| 300063 | 2,0       | 3,1      | 2,7         |
| 300214 | 2,3       | 3,5      | 3,0         |
| 300293 | 1,2       | 1,3      | 1,3         |
| 300427 | 3,1       | 4,0      | 3,7         |
| 300428 | 0,7       | 0,7      | 1,0         |
| 300486 | 1,6       | 0,7      | 1,0         |
| 300491 | 2,2       | 3,9      | 3,0         |

