

Klausurtermine Sommersemester 2020*P= Physikalische Institute, Ch= Chemische Institute*

	Veranstaltung	Uhrzeit	Hörsäle
Sa. 18.07.20	Analysis II (Marinescu)	8.30 - 11.30 Uhr	Aula 1 + 2, Hörsaal II, Ch I
Di. 21.07.20	Elementare Zahlentheorie (Zwegers)	14.00 - 17.00 Uhr	Aula 3, Geo-/Bio-Hörsaal, Ch I
Mi. 22.07.20	Einführung in die Mathematik des OR (Vallentin)	9.00 - 12.00 Uhr	Aula 1 + 3
Do. 23.07.20	Wahrscheinlichkeitstheorie I (Schmidli) CGV II (Lang)	9.00 - 11.00 Uhr 13.00 - 16.00 Uhr	Online-Klausur Aula 1, Ch I
Sa. 25.07.20	Funktionentheorie (Geiges)	9.00 - 12.00 Uhr	Aula 1
Mo. 27.07.20	Online-Algorithmen (Antoniadis)	9.00 - 12.00 Uhr	Aula 3, Hörsaal A1
Di. 28.07.20	Topologie (Konstantis)	12.00 - 15.00 Uhr	Ch I
Mi. 29.07.20	Mathematik für Lehramtsstudierende II (Mörters) Einführung in partielle Differentialgleichungen (Kunze)	9.00 - 12.00 Uhr 9.00 - 12.00 Uhr	Ch I Hörsaal XXX (alte Botanik)
Do. 30.07.20	Numerische Mathematik (Lanser)	9.00 - 12.00 Uhr	Aula 3, Hörsaal B
Fr. 31.07.20	Informatik I (Sohler) Effiziente Algorithmen (Schewior)	9.00 - 12.00 Uhr 9.00 - 12.00 Uhr	Koelnmesse (Halle 11, 3. OG) Koelnmesse (Halle 11, 3. OG)