Zusammenstellung aller Prüfungen im		121	
Medizincurriculum der TUM	<u> </u>	Klausurtermine im Wintersemester 25/26	
	Tag	Zeit	Ort
Klausur QS Prävention, Gesundheitsförderung (Wiederholung vom SoSe 2025)	Donnerstag, 09. Oktober 2025	14:00-15:00	wird noch bekannt gegeben
Pathologie Prüfungswoche Zug 1A (Einteilung erfolgt durch die Pathologie)	24.11.2025 bis 28.11.2025	indivuduell	Pathologie
Klausur Interdisziplinäre Vorlesung 2.1 (Wiederholung vom SoSe 2025)	Donnerstag, 04. Dezember 2025	13:15-14:30	Hörsaal C (MRI)
Klausur Interdisziplinäre Vorlesung 2.3 (Wiederholung vom SoSe 2025)	Donnerstag, 04. Dezember 2025	15:00-16:15	Hörsaal C (MRI)
Klausur QS Schmerzmedizin	Dienstag, 16. Dezember 2025	12:15-13:00	Hörsaal A (MRI)
Klausur zur Seminarvorlesung Allgemeinmedizin	Mittwoch, 17. Dezember 2025	13:00-13:30	Hörsaal A (MRI)
Klausur QS Gesundheitsökonomie	Mittwoch, 17. Dezember 2025	14:00-14:30	Hörsaal A (MRI)
Klausur Interdisziplinäre Vorlesung 3	Freitag, 19. Dezember 2025	09:00-10:00	Hörsaal A (MRI)
Klausur QS Klinische Pharmakologie/Pharmakotherapie	Freitag, 09. Januar 2026	09:00-11:00	Hörsaal A, B und C (MRI)
Klausur Medizinische Informatik (2A+2B)	Freitag, 09. Januar 2026	16:00-16:30	Hörsaal A, B und C (MRI)
Klausur QS Infektion, Immunologie	Montag, 12. Januar 2026	09:00-09:45	Hörsaal A (MRI)
Klausur Epidemiologie	Montag, 12. Januar 2026	13:00-13:45	Hörsaal A, B, C + Pavillon (MRI)
Klausur QS Rehabilitation	Montag, 12. Januar 2026	14:15-15:15	Hörsaal A, B und C (MRI)
Klausur QS Medizin des Alterns und des alten Menschen	Donnerstag, 15. Januar 2026	09:00-09:45	Hörsaal A (MRI)
Klausur Interdisziplinäre Vorlesung 1	Donnerstag, 15. Januar 2026	10:00-11:00	Hörsaal A, B, C und D/Pavillon (MR
Klausur QS Notfallmedizin	Freitag, 16. Januar 2026	14:00-14:45	Hörsaal A (MRI)
Klausur QS Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (Zug 1B)	Montag, 19. Januar 2026	11:30-12:45	Hörsaal A (MRI)
Klausur HNO (Zug 1B)	Dienstag, 20. Januar 2026	09:00-09:45	Hörsaal A (MRI)
Klausur Biometrie (Zug 2 A)	Dienstag, 20. Januar 2026	14:00-14:45	Hörsaal A (MRI)
Klausur Humangenetik (Zug 1 B)	Mittwoch, 21. Januar 2026	09:00-10:00	Hörsaal A (MRI)
Klausur Augenheilkunde (Zug 1B)	Donnerstag, 22. Januar 2026	09:30-10:15	Hörsaal A (MRI)
Klausur Psychosomatik (Zug 2 B)	Donnerstag, 22. Januar 2026	11:15-12:15	Hörsaal A (MRI)
Klausur Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (Zug 1 B)	Freitag, 23. Januar 2026	09:00-09:45	Hörsaal A (MRI)
Hot Topics in Pathology - A Day at Pathology (Zug 1A)	Freitag, 23. Januar 2026	11:00-16:00	Großer Hörsaal Pathologie
Klausur Urologie (Zug 2A)	Freitag, 23. Januar 2026	13:00-14:00	Hörsaal A (MRI)
Klausur Psychiatrie, Psychotherapie (Zug 2 A)	Montag, 26. Januar 2026	11:15-12:15	Hörsaal A (MRI)
Klausur Dermatologie, Venerologie (Zug 2 B)	Dienstag, 27. Januar 2026	11:15-12:15	Hörsaal A (MRI)
Klausur Kinderheilkunde 1 (Zug 2A)	Dienstag, 27. Januar 2026	14:15-15:30	Hörsaal A (MRI)
Klausur Neurologie (Zug 2 A)	Mittwoch, 28. Januar 2026	11:15-12:30	Hörsaal A (MRI)
Klausur Kinderheilkunde 2 (Zug 2B)	Mittwoch, 28. Januar 2026	14:15-15:30	Hörsaal A (MRI)
Klausur Anästhesie (für alle Studierenden, die diese VL über 2 Sem. gehört haben)	Freitag, 30. Januar 2026	13:00-13:45	Hörsaal A (MRI)
Klausur Frauenheilkunde, Geburtshilfe (Zug 2A)	Montag, 02. Februar 2026	11:30-12:30	Hörsaal A (MRI)
Klausur Interdisziplinäre Vorlesung 2.2 (2A + 2B)	Dienstag, 03. Februar 2026	11:30-13:15	Hörsaal A, B und C (MRI)
Klausur Rechtsmedizin (Zug 2B)	Mittwoch, 04. Februar 2026	11:30-12:15	Hörsaal A (MRI)
Klausur Pharmakologie, Toxikologie (Zug 1A und 1B)	Donnerstag, 26. Februar 2026	09:30-10:45	Hörsaal A, B, C und D (MRI)
Wiederholungsklausur Pharmakologie, Toxikologie (Zug 1A und 1B)	Dienstag, 31. März 2026	09:30-10:45	Biederstein, Haus 608/HS 8.0.1
Wiederholungsklausur QS Klinische Pharmakologie/Pharmakotherapie	Dienstag, 31. März 2026	11:15-12:45	Biederstein, Haus 608/HS 8.0.1
Klausur Klinische Chemie (Zug 1 A)	eigener Modus (jeweils im Anschluss an die einzelnen Praktika)		
Klausur QS Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin	nicht angeboten im WS (nächste Klausur im SoSe 2026)		
Klausur QS Pallitivmedizin	nicht angeboten im WS (nachste Klausur im SoSe 2026)		
Klausur Arbeitsmedizin, Sozialmedizin	nicht angeboten im WS (nächste Klausur im SoSe 2026)		
Die dargestellten Zeiten stellen Planungszeiten dar. Die Dauer			