

Ablaufplan der **Mathe-** und **Physik-** Vorkurse für die Studienanfänger/innen* des Fachbereichs Ingenieurwissenschaften Wintersemester 2020/2021

1. Woche

Tag	Uhrzeit	Thema	Gruppen	Raum
Mo 19.10.20	9:00 – 10:00	Mathe-Vorkurs Einführung und Gruppeneinteilung	alle	Webex Meeting Meeting-Link: https://hs-rm.webex.com/hs-rm/j.php?MTID=m312720f8600cf39859fc991906c82abc
	10:00 – 12:15	Mathe-Vorkurs / Tutorium Kap. 1	MV1 - MV10	Webex Meetings
	Nachmittags	Mathe-Vorkurs Selbstlernphase Kap. 1 + 2 (ca. 2h + 2h)		E-Learning (Online-Kurs)
Di 20.10.20	9:00 – 12:00	Mathe-Vorkurs / Tutorium Kap. 2	MV1 – MV5 MV6 – MV10	G003, G004, G103, G105, G205 Webex Meetings
	Nachmittags	Mathe-Vorkurs Selbstlernphase Kap. 3 (ca. 2h)		E-Learning (Online-Kurs)
Mi 21.10.20	9:00 – 12:00	Mathe-Vorkurs / Tutorium Kap. 3	MV6 – MV10 MV1 – MV5	G003, G004, G103, G105, G205 Webex Meetings
	Nachmittags	Mathe-Vorkurs Selbstlernphase Kap. 4 + 5 (ca. 1h + 2h)		E-Learning (Online-Kurs)
Do 22.10.20	9:00 – 12:00	Mathe-Vorkurs / Tutorium Kap. 4 + 5	MV1 – MV5 MV6 – MV10	G003, G004, G103, G105, G205 Webex Meetings
	Nachmittags	Mathe-Vorkurs Selbstlernphase Kap. 6 + 7 (ca. 1h + 2h)		E-Learning (Online-Kurs)
Fr 23.10.20	9:00 – 12:00	Mathe-Vorkurs / Tutorium Kap. 6 + 7	MV6 – MV10 MV1 – MV5	G003, G004, G103, G105, G205 Webex Meetings
	Nachmittags	Mathe-Vorkurs Selbstlernphase Kap. 8 + 9 (ca. 1h + 1h)		E-Learning (Online-Kurs)

*Am Mathevorkurs können alle Studierende in den Vollzeitbachelorstudiengängen des Fachbereichs Ingenieurwissenschaften außer Studiengang Angewandte Mathematik teilnehmen. Für die berufsbegleitenden Studiengänge BIS-E und BIS-M wird ein spezieller Mathematikvorkurs angeboten.



2. Woche

Tag	Uhrzeit	Thema	Gruppen	Raum
Mo 26.10.20	9:00 – 12:00	Physik-Vorkurs	alle	Webex Meeting + E-Learning Meeting-Link: https://hs-rm.webex.com/hs-rm/j.php?MTID=mf5942e6a00b7edad4e00e4c0c9586ac9
	13:30 - 16:30	Mathe-Vorkurs / Tutorium Kap. 8 + 9	MV1 – MV5 MV6 – MV10	G003, G004, G103, G105, G205 Webex Meetings
Di 27.10.20	9:00 – 12:00	Physik-Vorkurs	alle	Webex Meeting + E-Learning
	Nachmittags	Mathe-Vorkurs Selbstlernphase Kap. 10 (2h)		E-Learning (Online-Kurs)
Mi 28.10.20	9:00 – 12:00	Physik-Vorkurs	alle	Webex Meeting + E-Learning
	13:30 - 16:30	Mathe-Vorkurs / Tutorium Kap. 10	MV6 – MV10 MV1 – MV5	G003, G004, G103, G105, G205 Webex Meetings
Do 29.10.20	9:00 – 12:00	Physik-Vorkurs	alle	Webex Meeting + E-Learning
	Nachmittags	Mathe-Vorkurs TestYourself (1h)		Abschlusstest zum Online-Kurs Online-Test
Fr 30.10.20	9:00 – 12:00	Physik-Vorkurs	alle	Webex Meeting + E-Learning
	13:30 - 15:00	Mathe-Vorkurs / Tutorium Fragestunde / Wiederholung	MV1 – MV10	Webex Meetings



Hochschule RheinMain
University of Applied Sciences
Wiesbaden Rüsselsheim

In den **Selbstlernphasen** des **Mathe-Vorkurses** bereiten Sie den Stoff der **Präsenzphasen (Tutorien)** bitte mithilfe des **Online-Kurses (E-Learning)** selbständig zu Hause vor bzw. nach. Sie erreichen den **Online Mathematik-Vorkurs** der Ingenieurwissenschaften unter dem Link oder direkt über den nebenstehenden QR Code.

https://ilias.hs-rm.de/goto.php?target=cat_23382&client_id=DeveloperWiesbaden



Die begleitenden Kursinhalte und Tests zum **Physik-Vorkurs** finden Sie im System ILIAS unter folgendem Link oder unter nebenstehendem QR-Code.

https://ilias.hs-rm.de/goto.php?target=crs_94599&client_id=DeveloperWiesbaden



Weitere Informationen zu den Vorkursen im Fachbereich Ingenieurwissenschaften der Hochschule RheinMain finden unter www.hs-rm.de/vorkurse-ing.