

Stundenplan LA Gym. Mathematik 1. Semester

Wintersemester 2021/22

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
7-8		11013 Ü Gr. 1 Computeralgebrasysteme E. Böning PC-Pool 226, H1		11013 Ü Gr. 4 Computeralgebrasysteme A. Pontow PC-Pool 226, H1	
8-9					
9-10		11005 Ü Gr. 2 Lineare Algebra 1 T. Dubbe HS 326/327, H3	11005 Ü Gr. 3 Lineare Algebra 1 T. Dubbe HS 326/327, H3	11005 V Lineare Algebra 1 Prof. Schlage-Puchta HS II, A. Esch	
10-11			11013 Ü Gr. 3 CAS N. Fischer PC-Pool 226, H1		
11-12	11013 V ** Computeralgebrasysteme Prof. Starke HS I, A. Esch				11005 V Lineare Algebra 1 Prof. Schlage-Puchta HS II, A. Esch
12-13					
13-14	11005 Ü Gr. 1 Lineare Algebra 1 B. Gizlici HS 326/327, H3		11005 Ü Gr. 4 Lineare Algebra 1 B. Gizlici HS 326/327, H3		11005 Tutorium Lineare Algebra 1 Ch. Friedrich HS 323, H1
14-15					
15-16		11005 Tutorium Einführung in die lineare Algebra M. Weirich SR 210, H2		11013 Ü Gr. 5 Computeralgebrasysteme A. Oertel PC-Pool 226, H1	Bio
16-17					
17-18	11199 Hausaufgabenbetreuung N. Schröder Ch. Pahlke	11013 Ü Gr. 2 CAS W. Hansen PC-Pool 226, H1			
18-19	HS Spowi, H2	11199 HA-Betreuung N. Schröder Ch. Pahlke HS 326/327			

Stundenplan LA Gym. Mathematik 3. Semester

Wintersemester 2021/22

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
7-8		11001 Ü Gr. 1 Analysis I P. Thomas HS 125, H3	11001 V Analysis I Prof. Dreher HS 326/327, H3		
8-9					
9-10		11001 Ü Gr. 2 Analysis I P. Thomas SR 228, H3			11001 Ü Gr. 3* Analysis I Dr. Baustian HS 326/327, H3
10-11					
11-12	11514 V Didaktik Prof. Müller-Hill ONLINE	11514 Ü* Gr. 1 Didaktik A. Bachmann Online mit Präsenztermine	11001 Ü Gr. 3 Analysis I Dr. Baustian HS 326/327, H3	11514 Ü* Gr. 3 Didaktik A. Bachmann Online mit Präsenztermine	
12-13					
13-14		11001 V Analysis I Prof. Dreher HS II, A. Esch		11001 Ü Gr. 1*/Gr. 2** Analysis I P. Thomas HS 125, H3	Gr. 4 11514 Ü* Didaktik U. Schallmaier Online mit Präsenztermine
14-15					
15-16	11001 V Analysis I Prof. Dreher HS II, A. Esch	11514 Ü* Gr. 2 Didaktik U. Schallmaier Online mit Präsenztermine		B	
16-17					
17-18				11001 Tutorium Analysis I A. Ewald HS 224, H1	
18-19					

Stundenplan LA Gym. Mathematik 5. Semester

Wintersemester 2021/22

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
7-8					
8-9					
9-10			11009 Ü Gr. 1 Numerische Mathematik für LA an Gym. M. Beese HS 125, H3		
10-11					
11-12	11009 V Numerische Mathematik für LA an Gym. Prof. Neymeyr HS 326/327, H3		11009 Ü Gr. 2 Numerische Mathematik für LA an Gym. S. Rohloff SR 228, H3	11009 Ü Gr. 3 Numerische Mathematik f. LA an Gym. J. Hellwig HS 326/327, H3	11444 V Mathemat. Schüleraufgaben Dr. Sikora HS 125, H3
12-13					
13-14					
14-15					
15-16				11009 V Numerische Mathematik für LA an Gym. Prof. Neymeyr HS 326/327, H3	
16-17					
17-18					
18-19					

Stundenplan LA Gym. Mathematik 7. Semester

Wintersemester 2021/22

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
7-8					
8-9					
9-10			11018 S Mathematisches Seminar Prof. Kyureghyan ONLINE	11433 V Medien Dr. Sikora SR 228, H3	11206 V Angewandte Lineare Algebra u. Geometrie Prof. Schürmann SR 221, H3
10-11			110017 S Mathematisches Seminar Prof. Frischmuth SR 421, H3		
11-12	11025 S Mathematisches Seminar Prof. Meister SR 124, H1	11206 V Angew. LAG u. Geometrie Prof. Schürmann HS 326/327, H3		11444 V Mathematische Schüleraufgaben Dr. Sikora HS 125, H3	11016 V*/Ü** Gr. 3 Algebra u. Zahlentheorie Prof. Kyureghyan HS I, A. Esch
12-13	11018 S Mathematisches Seminar Dr. Ladisch SR 324, H1				11016 Ü** Gr. 2 M. Graner HS 224, H1
13-14		11441 V/Ü Schulanalysis v. höheren Standpunkt Dr. Sikora HS 125, H3	11016 V Algebra u. Zahlentheorie Prof. Kyureghyan HS II, A. Esch	11016 Ü** Gr. 1 Algebra u. Zahlentheorie M. Graner HS 224, H1	
14-15					
15-16	11022 P Modellierung und Programmierung Dr. Heß HS 125, H3	11020 P Modellierung und Programmierung Prof. Frischmuth/Dr. Sawall HS 125, H3		11206 Ü Angewandte Lineare Algebra u. Geometrie Dr. Ladisch SR 421, H3	
16-17					
17-18					
18-19					

Stundenplan LA Gym. Mathematik 9. Semester

Wintersemester 2021/22

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
7-8					
8-9					
9-10	11520 V Lösungsstrategien f. ausgewählte Probleme d. Mathematik Prof. Labahn SR 228, H3			11433 V Medien Dr. Sikora SR 228, H3	11522 S Gr. 1 Vertiefungen und Anwendungen ausgewählter Themen der Mathematikdidaktik Prof. Müller-Hill
10-11					
11-12			11442 V/Ü Schulstochastik Dr. Sikora SR 222, H3	11520 V Lösungsstrategien f. ausgewählte Probleme d. Mathematik Prof. Labahn SR 228, H3	11522 S Gr. 2 Vertiefungen und Anwendungen ausgewählter Themen der Mathematikdidaktik Prof. Müller-Hill
12-13					
13-14		11441 V/Ü Schulanalysis v. höheren Standpunkt Dr. Sikora HS 125, H3			
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					11179 S* (fakultativ) Forschungsseminar Mathe- Didaktik Prof. Müller-Hill Di, 13-15 Uhr (Termine im LSF)
18-19					

V – Vorlesung **Ü** – Übung **P** – Praktikum **S** – Seminar
H1 – Haus 1, Ulmenstr. 69 **H2** – Haus 2, Ulmenstr. 69 **H3** – Haus 3, Ulmenstr. 69
Pflichtmodul Wahlpflichtmodul fakultativ