

Prüfungen Ende Februar/Anfang März

Mo, 23. Februar

Di, 24. Februar

10.00 Uhr	Triebel, Robert	Analysis 1
11.00 Uhr	Amann, Dominic	Lineare Algebra 1
14.00 Uhr	Wendter Johannes	Lineare Algebra 1
14.30 Uhr	Schrei Hans-Peter	Lineare Algebra 1
15.30 Uhr	Moswitzer Christian	Analysis 1
16.00 Uhr	Hubmann Gregor	Lineare Algebra 1

Mi, 25. Februar

10.00 Uhr	Falk, Patrick Anton	Analysis 1
12.00 Uhr	Urstöger, Georg Johann	Analysis 1
15.00 Uhr	Jell, Christof	Analysis 1

Do, 26. Februar

Fr, 27. Februar

09.30 Uhr	Wachter, Dominik	Lineare Algebra 1
10.00 Uhr	Messner Michael	Analysis 1
10.30 Uhr	Feldhofer Nina	Analysis 1
11.30 Uhr	Zisler, Angelika	Lineare Algebra 1
12.00 Uhr	Lampl, Harald	Analysis 1
12.30 Uhr	Unterweger, Johannes	Analysis 1

Mo, 2. März

14.00 Uhr	Sieberer, Bernhard	Analysis 1
14.30 Uhr	Glatz, Matthias	Analysis 1
15.00 Uhr	Weinberger, Markus	Analysis 1
15.30 Uhr	Winkler, Georg Wolfgang	Analysis 1
16.00 Uhr	Zingl, Manuel Johannes	Analysis 1
16.30 Uhr	Baik, Hanaerae	Lineare Algebra 1
17.00 Uhr	Biener, Andreas	Lineare Algebra 1
17.30 Uhr	Lidlgruber, Melanie	Analysis 1

Di, 3. März

10.00 Uhr	Röthel, Christian Werner	Analysis 1
10.30 Uhr	Leitner, Matthias	Analysis 1
11.00 Uhr	Bosicic, Nina	Lineare Algebra 1
11.30 Uhr	Kloas, Judith	Lineare Algebra 1
12.00 Uhr	Neumayer, Jakob	Analysis 1
14.00 Uhr	Pfeifenberger Manuel	Analysis 1
14.30 Uhr	Haberhofer Philipp	Lineare Algebra 1
15.00 Uhr	Maier Christian	Analysis 1
15.30 Uhr	Christian Paul	Analysis 1
16.00 Uhr	Klinser Gregor Benedikt	Analysis 1
16.30 Uhr	Krenmayr, Bernhard	Analysis 1
17.00 Uhr	Wallgram Daniel	Lineare Algebra 1

Mi, 4. März

10.00 Uhr	Neubauer, Christian	Analysis 1
10.30 Uhr	Rammerstorfer, Franz	Analysis 1
11.00 Uhr	Haschek, Sarina	Lineare Algebra 1
11.30 Uhr	Lechner, Gernot Christian	Lineare Algebra 1
12.00 Uhr	Bademsoy, Can Tayfun	Lineare Algebra 1
14.00 Uhr	Apolloner Florian	Analysis 1
14.30 Uhr	Lang, Benjamin	Analysis 1
16.30 Uhr	Janko Birgit	Lineare Algebra 1
17.00 Uhr	Kurz, Nicole	Lineare Algebra 1
17.30 Uhr	Halbritter, Simon	Analysis 1

Do, 5. März

14.00 Uhr	Klösch Martin	Lineare Algebra 1
14.30 Uhr	Unterdorfer Patricia	Lineare Algebra 1
15.00 Uhr	Bretterhofer, Andrea	Lineare Algebra 1
16.00 Uhr	Mitteregger, Alexander	Analysis 1
16.30 Uhr	Polz, Hans Georg	Lineare Algebra 1
17.00 Uhr	Fleischmann, Nina	Analysis 1
17.30 Uhr	Ritter, Johanna	Analysis 1

Fr, 6. März

09.30 Uhr	Thommesen, Harald	Analysis 1
10.00 Uhr	Wartinger Katrin	Analysis 1

10.30 Uhr	Köppl Ramona	Analysis 1
11.00 Uhr	Tschig Ursula	Analysis 1
12.30 Uhr	Fruhirth, Helene	Lineare Algebra 1
13.00 Uhr	Maier Karin	Lineare Algebra 1
13.30 Uhr	Matzl Julia	Analysis 1