Angabe Haupt- oder Nachtermin/ Wiederholungsprüfung (H oder N)	Prüfungsnummer	Titel der Prüfung	Prüfungsform	Prüfungsdatum	Prüfungs- zeitpunkt - Uhrzeit "von"	Prüfungs- zeitpunkt - Uhrzeit "bis"	Online Anmeldezeitraum für die Wiederholungsprüfungen Datum "von"	Online Anmeldezeitraum für die Wiederholungsprüfungen Datum "bis"
Н	ZGA42001	Analysis I	Klausur	13.02.2024	16:00	18:00	06.11.2023	17.11.2023
N	ZGA42001	Analysis I	Klausur	05.04.2024	10:00	12:00	26.02.2024	10.03.2024
Н	ZGA42002	Lineare Algebra I	Klausur	05.02.2024	14:00	16:00	06.11.2023	17.11.2023
N	ZGA42002	Lineare Algebra I	Klausur	11.03.2024	14:00	16:00	19.02.2024	03.03.2024
Н	ZGA42011	Analysis II	Klausur	19.02.2024	12:00	14:00	06.11.2023	17.11.2023
N	ZGA42011	Analysis II	Klausur	18.03.2024	12:00	14:00	26.02.2024	10.03.2024
Н	ZGA42012	Lineare Algebra II	Klausur	09.02.2024	12:00	14:00	06.11.2023	17.11.2023
N	ZGA42012	Lineare Algebra II	Klausur	22.03.2024	12:00	14:00	26.02.2024	10.03.2024
Н	ZGA43107	Algebra	Klausur	06.02.2024	14:15	15:45	06.11.2023	17.11.2023
N	ZGA43107	Algebra	Klausur	02.04.2024	14:15	15:45	26.02.2024	10.03.2024
Н	ZGA43110	Stochastik	Klausur	20.02.2024	10:00	12:00	06.11.2023	17.11.2023
N	ZGA43110	Stochastik	Klausur	26.03.2024	10:00	12:00	26.02.2024	10.03.2024
Н	ZGA43319	Zeitreihenanalyse	Klausur	27.02.2024	14:00	16:00	06.11.2023	17.11.2023
N	ZGA43319	Zeitreihenanalyse	Klausur	26.03.2024	14:00	16:00	26.02.2024	10.03.2024
Н	ZGA43108	Numerische Mathematik I	Klausur	23.02.2024	14:00	16:00	06.11.2023	17.11.2023
N	ZGA43108	Numerische Mathematik I	Klausur	22.03.2024	14:00	16:00	26.02.2024	10.03.2024
Н	ZGA43102	Ergänzungen zu Analysis I	Klausur	13.02.2024	18:15	19:00	06.11.2023	17.11.2023
N	ZGA43102	Ergänzungen zu Analysis I	Klausur	05.04.2024	12:15	13:00	26.02.2024	10.03.2024
Н	ZGA43103	Ergänzungen zur Analysis II	Klausur	21.02.2024	10:30	11:15	06.11.2023	17.11.2023
N	ZGA43103	Ergäzungen zur Analysis II	Klausur	20.03.2024	10:30	11:15	26.02.2024	10.03.2024