

Prüfungstermine außerhalb der Klausurphasen

Dienstag 15.11.2022 18:00 - 19:00 Uhr OSZ H1+H2 A.1 Sicherheitsklausur Kind 1. (60 min)	Dienstag 13.12.2022 18:00 - 19:00 Uhr OSZ H1 A.1 Sicherheitsklausur Kind 1. Wiederholungsklausur (60 min)			Donnerstag 02.03.2023 14:00 - 16:00 Uhr Klausur Allgemeine u Anorganische Chemie für Stud. der Naturwis. u des Lehramts Buchsbaum NEBENFACH (120 min)
--	--	--	--	---

Klausurphase 1

Montag 13.02.2023 14:00 - 16:00 Uhr OSZ H2 A.6 Koordinationschemie Terfort 5. (120 min)	Dienstag 14.02.2023 09:00 - 11:00 Uhr OSZ H1+H3 N.1 Mathem. Verfahren I Hegger 1. (120 min)	Mittwoch 15.02.2023 09:00 - 11:00 Uhr OSZ H3 A.3 Hauptgruppenchemie Holthausen 3. (120 min)	Donnerstag 16.02.2023 13:00 - 16:00 Uhr OSZ H2 P.5 PC III - Molek. Spektroskopie Prisner 5. (180 min)	Freitag 17.02.2023
--	--	--	--	-------------------------------------

Montag 20.02.2023 09:00 - 11:30 Uhr OSZ H1 O.2 OC II - Reaktionsmech. der OC Göbel 3. (150 min)	Dienstag 21.02.2023 09:00 - 12:00 Uhr (E-Klausur - Campus Westend) O.4 OCIII - Chemische Biologie Heckel 5. (180 min)	Mittwoch 22.02.2023	Donnerstag 23.02.2023 10:00 - 12:00 Uhr OSZ H1+H2+H3 N.4 Physik A1 Tutsch 1. (120 min)	Freitag 24.02.2023 10:00 - 13:00 Uhr OSZ H1 P.3 Theoret. Chemie I Burghardt 3. (180 min)
--	--	--------------------------------------	---	---

Klausurphase 2

<p>Montag 27.03.2023 09:00 - 12:00 Uhr (E-Klausur/Westend) O.4 OCIII - Chemische Biologie Heckel 5. Wiederholungsklausur (180 min)</p>	<p>Dienstag 28.03.2023 09:00 - 11:00 Uhr OSZ H1 A.3 Hauptgruppenchemie Holthausen 3. Wiederholungsklausur (120 min)</p>	<p>Mittwoch 29.03.2023 09:00 - 11:00 Uhr OSZ H1 N.1 Mathem. Verfahren I Hegger 1. Wiederholungsklausur (120 min)</p>	<p>Donnerstag 30.03.2023 09:00 - 11:30 Uhr OSZ H1 O.2 OC II - Reaktionsmech. der OC Göbel 3. Wiederholungsklausur (150 min)</p>	<p>Freitag 31.03.2023 10:00 - 13:00 Uhr OSZ H1 P.5 PC III - Molek. Spektroskopie Prisner 5. Wiederholungsklausur (180 min)</p>
---	--	---	---	---

<p>Montag 03.04.2023 10:00 - 12:00 Uhr OSZ H1+H2+H4+H5 N.4 Physik A1 Tutsch 1. Wiederholungsklausur (120 min)</p>	<p>Dienstag 04.04.2023 14:00 - 16:00 Uhr OSZ H2 A.6 Koordinationschemie Terfort 5. Wiederholungsklausur (120 min)</p>	<p>Mittwoch 05.04.2023 09:00 - 12:00 Uhr OSZ H3 P.3 Theoret. Chemie I Burghardt 3. Wiederholungsklausur (180 min)</p>	<p>Donnerstag 06.04.2023 13:00 - 16:00 Uhr OSZ H1+H2 A.1 Allg. & Analyt. Chemie Holthausen/Terfort/Wagner 1. (180 min)</p>	<p>Freitag 07.04.2023 Karfreitag</p>
--	--	--	---	--

Prüfungstermine außerhalb der Klausurphasen

<p>Freitag 21.04.2023 13:00 - 16:00 Uhr OSZ H2 + H4 Allg. & Analyt. Chemie Holthausen/Terfort/Wagner 1. 1. Wiederholungsklausur (180 min)</p>	<p>Montag 19.06.2023 13:00 - 16:00 Uhr OSZ H1 Allg. & Analyt. Chemie Holthausen/Terfort/Wagner 1. 2. Wiederholungsklausur (180 min)</p>			
--	--	--	--	--