

Klausurenkurs der Rechtswissenschaftlichen Fakultät im Wintersemester 2022/23

Die Klausuren können vor Ort 8-13 Uhr geschrieben werden oder via Sachverhaltsdownload über Ilias.

Die Abgabe erfolgt bei beiden Varianten auf bekanntem elektronischem Weg, das weitere Verfahren auch.

Für die Teilnahme am Schreib- und Besprechungstermin vor Ort gilt Maskenpflicht (FFP2 oder medizinische Maske)

Nr.	Fach	Aufgabensteller	Schreibtermin	Besprechung
1	ZR	*LS Merkt Probeexamen	Dienstag, 04.10.2022 08.00 - 13.00 Uhr, HS 3042, 3043 und 3044	Montag, 17.10.2022 18.00 - 20.00 Uhr, HS Rundbau
2	ZR	*LS Hoffmann Probeexamen	Mittwoch, 05.10.2022 08.00 - 13.00 Uhr, HS 3042, 3043 und 3044	Dienstag, 18.10.2022 18.00 - 20.00 Uhr, HS Rundbau
3	ZR	*LS Lieder Probeexamen	Freitag, 07.10.2022 08.00 - 13.00 Uhr, Alte Universität, Max-Kade-Auditorium 1 und 2 sowie Wertmannstr. 4, HS 02 016 und 02 017	Donnerstag, 20.10.2022 18.00 - 20.00 Uhr, HS Rundbau
4	ÖR	*LS Starski Probeexamen	Montag, 10.10.2022 08.00 - 13.00 Uhr, HS 3042, 3043 und 3044	Montag, 24.10.2022 18.00 - 20.00 Uhr, HS Rundbau
5	ÖR	*Prof. Klement Probeexamen	Dienstag, 11.10.2022 08.00 - 13.00 Uhr, HS 3042, 3043 und 3044	Dienstag, 25.10.2022 18.00 - 20.00 Uhr, HS Rundbau
6	StrR	*LS Hefendehl Probeexamen	Donnerstag, 13.10.2022 08.00 - 13.00 Uhr,	Mittwoch, 26.10.2022 18.00 - 20.00 Uhr,

			HS 3042, 3043 und 3044	HS Rundbau
7	ZR	Prof. Bruns	Samstag, 29.10.2022 08.00 - 13.00 Uhr, HS 3042, 3043 und 3044	Donnerstag, 17.11.2022 18.00 - 20.00 Uhr, Paulussaal
8	ZR	Prof. Kaiser	Samstag, 05.11.2022 08.00 - 13.00 Uhr, HS 3042, 3043 und 3044	Donnerstag, 24.11.2022 18.00 - 20.00 Uhr, Paulussaal
9	StrR	Dr. Wachter	Samstag, 12.11.2022 08.00 - 13.00 Uhr, HS 3042, 3043 und 3044	Donnerstag, 01.12.2022 18.00 - 20.00 Uhr, Paulussaal
10	ZR	PD Dr. Sattler	Samstag, 19.11.2022 08.00 - 13.00 Uhr, HS 3042, 3043 und 3044	Donnerstag, 08.12.2022 18.00 - 20.00 Uhr, Paulussaal
11	ZR	Prof. Schäfer	Samstag, 26.11.2022 08.00 - 13.00 Uhr, HS 3042, 3043 und 3044	Donnerstag, 15.12.2022 18.00 - 20.00 Uhr, Paulussaal
12	ÖR	Prof. Starski	Samstag, 03.12.2022 08.00 - 13.00 Uhr, HS 3042, 3043 und 3044	Donnerstag, 12.01.2023 18.00 - 20.00 Uhr, Paulussaal
13	StrR	N.N.	Samstag, 10.12.2022 08.00 - 13.00 Uhr, HS 3042, 3043 und 3044	Donnerstag, 19.01.2023 18.00 - 20.00 Uhr, Paulussaal
14	ZR	Prof. Hoffmann	Samstag, 14.01.2023 08.00 - 13.00 Uhr, HS 3042, 3043 und 3044	Donnerstag, 02.02.2023 18.00 - 20.00 Uhr, Paulussaal
15	ÖR	Prof. Voßkuhle	Samstag, 21.01.2023	Donnerstag, 09.02.2023

			08.00 - 13.00 Uhr, HS 3042, 3043 und 3044	18.00 - 20.00 Uhr, Paulussaal
16	StrR	Prof. Rübenstahl	Samstag, 28.01.2023 08.00 - 13.00 Uhr, HS 3042, 3043 und 3044	Donnerstag, 16.02.2023 18.00 - 20.00 Uhr, HS 1010
17	ZR	PD Dr. Sattler	Samstag, 04.02.2023 08.00 - 13.00 Uhr, HS 3042, 3043 und 3044	Donnerstag, 23.02.2023 18.00 - 20.00 Uhr, HS 1010
18	ZR	*LS Kaiser	Samstag, 18.02.2023 08.00 - 13.00 Uhr, HS 3042, 3043 und 3044	Donnerstag, 09.03.2023 18.00 - 20.00 Uhr, HS Rundbau
19	ÖR	*LS Vöneky	Samstag, 25.02.2023 08.00 - 13.00 Uhr, HS 3042, 3043 und 3044	Donnerstag, 16.03.2023 18.00 - 20.00 Uhr, HS Rundbau
20	ZR	*LS von Hein	Samstag, 04.03.2023 08.00 - 13.00 Uhr, HS 3042, 3043 und 3044	Donnerstag, 23.03.2023 18.00 - 20.00 Uhr, HS Rundbau
21	StrR	*LS Pawlik	Samstag, 11.03.2023 08.00 - 13.00 Uhr, HS 3042, 3043 und 3044	Donnerstag, 30.03.2023 18.00 - 20.00 Uhr, HS Rundbau
22	ÖR	*LS Masing	Samstag, 18.03.2023 08.00 - 13.00 Uhr, HS 3042, 3043 und 3044	Mittwoch, 05.04.2023 18.00 - 20.00 Uhr, HS Rundbau
23	ZR	*LS Schäfer	Samstag, 25.03.2023 08.00 - 13.00 Uhr, HS 3042, 3043 und 3044	Donnerstag, 13.04.2023 18.00 - 20.00 Uhr, HS Rundbau

LS* = Semesterferienklausur

Stand 21.09.2022