

Bitte beachten Sie unbedingt die angegebenen Klausurdauern in Minuten.

	Kurse	1. Termin	Dauer in Minuten	2. Termin	Dauer in Minuten
I	E 1 (Row) E 2 (Kru) M 1 (Jac) Sp 1 (Kus) SW 1 (Wem)	Di, 18. 2. 2020 (3. – 6.)	180	Do, 7. 5. 2020 (3. – 6.)	180
I a	D 1 (Pfl)	Di, 18. 2. 2020 (3. – 6.)	180	Do, 28. 5. 2020 (4. – 7.) <b>gemeinsamer Klausurtermin</b>	180
II	E 3 (Pfl) M 2 (Gai) PH 1 (Bor) SW 2 (Bec) CH 1 (AvH) IF 1 (AvH) KU 1 (AvH)	Fr, 6. 3. 2020 (1. – 4.)	180	Fr, 15. 5. 2020 (1. – 4.)	180
II a	D 2 (Snz)	Fr, 6. 3. 2020 (1. – 4.)	180	Do, 28. 5. 2020 (4. – 7.) <b>gemeinsamer Klausurtermin</b>	180
II b	MU 1 (Lge)	Mi, 4. 3. 2020 (3. – 6.)	180	Fr, 15. 5. 2020 (1. – 4.)	180

	Kurse	1. Termin	Dauer in Minuten	2. Termin	Dauer in Minuten
1	pl 1 (Sto)	Mi, 4. 3. 2020 (3. – 5.)	135	Mi, 6. 5. 2020 (3. – 5.)	135
2	bi 2 (Zel)	Fr, 13. 3. 2020 (3. – 5.)	135	Fr, 8. 5. 2020 (3. – 5.)	135
3	ge 1 (Piz) gg 2 (Lit) m 2 (Gai) sw 3 (Bme)	Do, 12. 3. 2020 (1. – 3.)	135	Do, 14. 5. 2020 (1. – 3.)	135
4	ch 1 (Zel) l 1 (Gru) m 1 (Na)	Mo, 2. 3. 2020 (3. – 5.)	135	Mo, 18. 5. 2020 (3. – 5.)	135
4 a	d 2 (Pfl)	Mo, 2. 3. 2020 (3. – 5.)	135	Do, 28. 5. 2020 (4. – 6.) <b>gemeinsamer Klausurtermin</b>	135
5	e 1 (Row) e 3 (Gal) sw 1 (Bec)	Mi, 22. 4. 2020 (4. – 6.)	135	Mi, 20. 5. 2020 (4. – 6.)	135
5 a	d 1 (Kap)	Mi, 22. 4. 2020 (4. – 6.)	135	Do, 28. 5. 2020 (4. – 6.) <b>gemeinsamer Klausurtermin</b>	135

5 b	bi 3 (Zel)	Fr, 13. 3. 2020 (3. – 5.) <b>mit bi 2</b>	135	Fr, 8. 5. 2020 (3. – 5.) <b>mit bi 2</b>	135
6	f 1 (Gru) if 1 (Frz) gg 1 (Lit) sw 2 (Bme)	Mo, 17. 2. 2020 (1. – 3.)	135	Mo, 11. 5. 2020 (1. – 3.)	135
7	e 2 (Gdn) ge 2 (Smn) m 3 (Kur) ph 1 (Wir)	Mo, 9. 3. 2020 (5. – 7.)	135	Mo, 25. 5. 2020 (5. – 7.)	135
7 a	d 3 (Heß)	Mo, 9. 3. 2020 (5. – 7.)	135	Do, 28. 5. 2020 (4. – 6.) <b>gemeinsamer Klausurtermin</b>	135
<b>8</b>	bi 1 (Fok) ch 2 (Gai) it 1 (Piz)	Fr, 24. 4. 2020 (3. – 5.)	135	Di, 19. 5. 2020 (5. – 7.)	135

Nachschreibtermine: **Di, 28. 4. 2020,**

**Mi, 3. 6. 2020**

Ende 1. KA: Fr, 20. 3. 2020,

Ende 2. KA: Mo, 15. 6. 2020

Elb 14. 03. 2020