

## Vorlesungen zur **Theorie der Phasenübergänge**

1	15.10.2019	Dienstag, 3. DS, BZW/A120
2	17.10.2019	Donnerstag, 5. DS, REC/D016
3	22.10.2019	Dienstag, 3. DS, BZW/A120
4	24.10.2019	Donnerstag, 5. DS, REC/D016
5	29.10.2019	Dienstag, 3. DS, BZW/A120
6	05.11.2019	Dienstag, 3. DS, BZW/A120
7	12.11.2019	Dienstag, 3. DS, BZW/A120
8	14.11.2019	Donnerstag, 5. DS, REC/D016
9	19.11.2019	Dienstag, 3. DS, BZW/A120
10	26.11.2019	Dienstag, 3. DS, BZW/A120
11	28.11.2019	Donnerstag, 5. DS, REC/D016
12	03.12.2019	Dienstag, 3. DS, BZW/A120
13	10.12.2019	Dienstag, 3. DS, BZW/A120
14	12.12.2019	Donnerstag, 5. DS, REC/D016
15	17.12.2019	Dienstag, 3. DS, BZW/A120
16	<b>19.12.2019</b>	<b>Donnerstag, 5. DS, REC/D016</b>
17	07.01.2020	Dienstag, 3. DS, BZW/A120
18	14.01.2020	Dienstag, 3. DS, BZW/A120
19	21.01.2020	Dienstag 3. DS, BZW/A120
20	23.01.2020	Donnerstag, 5. DS, REC/D016
21	28.01.2020	Dienstag 3. DS, BZW/A120
22	04.02.2020	Dienstag 3. DS, BZW/A120
23	06.02.2020	Donnerstag, 5. DS, REC/D016

## Übungen zur **Theorie der Phasenübergänge**

	Datum	
1	07.11.2019	Donnerstag, 5. DS, REC/D016
2	21.11.2019	Donnerstag, 5. DS, REC/D016
3	05.12.2019	Donnerstag, 5. DS, REC/D016
4	<b>09.01.2020</b>	<b>Donnerstag, 5. DS, REC/D016</b>
5	16.01.2020	Donnerstag, 5. DS, REC/D016
6	30.01.2020	Donnerstag, 5. DS, REC/D016