

B.Sc.Physik 5. Sem.

	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday						
08:00-09:00	Festkörperphysik (V) Ronning HS 2 HHW 5	Grundlagen der Biophys.* (V) Eggeling SR 5 HHW 4	Thermodynamik/Statistik (Ü) SR 2 HHW 5	Festkörperphysik (V) Ronning HS 2 HHW 5	Festkörperphysik (Ü) Hafermann SR 4 MWP 1	Thermodynamik/Statistik (Ü) SR 2 HHW 5					
09:00-10:00											
10:00-11:00	Anorg. & allg. Chem.* (S) Krieck	Grundlagen der Biophys.* 14-tägl. (Ü) SR 3 MWP 1	Relat.Physik* (Ü) HS 2 HHW 5	Thermodynamik/Statistik (V) Flörchinger Straubel-HS	Festkörperphysik (Ü) Forker HS 2 HHW 5	Grundlagen d. Photonik* (V) Spielmann SR 7 HHW 4	Thermodynamik/Statistik (V) Flörchinger Straubel-HS				
11:00-12:00											
12:00-13:00	F-Praktikum Gr.1	F-Praktikum Gr.1	F-Praktikum Gr.2	Grundlagen d. Photonik* 14-tägl. (Ü) SR 3 MWP 1	F-Praktikum Gr.2	Festkörperphysik (Ü) HS 2 HHW 5	Einf. Astronomie* (Ü) Löhne SR 2 HHW 5	Festkörperphysik (Ü) Hafermann SR 1 MWP 1	Thermodynamik/Statistik (Ü) Straubel-HS		
13:00-14:00											
14:00-15:00							Relat.Physik* (Ü) SR 2 HHW 5		Einf. Astronomie* (V) Krivov HS 2 HHW 5		
15:00-16:00											
16:00-17:00					Einf. Astronomie* (Ü) Löhne SR 2 HHW 5	Relat.Physik* (V) Meinel HS Jenoptik HHW					
17:00-18:00											
18:00-19:00											
19:00-20:00											
20:00-21:00											

15.10.2024 13:39:16

(*) - Wahlangebot, V - Vorlesung/Lecture, Ü - Übung/Exercise (es ist nur eine Übung zu belegen), S - Seminar, T - Tutorium, P - Praktikum/Lab