



Tag der Physik – Donnerstag, 21. April 2022,

Zeitplan

Zeit	Gruppe A	Gruppe B	Gruppe C	Gruppe D	Gruppe E	Gruppe F
9:00-9:30	Vortrag Quantenphysik HS B	Vortrag Quantenphysik HS B	Vortrag Astrophysik HS A	Vortrag Astrophysik HS A	Labortour Quantenphysik	Labortour Ionenphysik
9:30-10:00	Vortrag Ionenphysik HS B	Vortrag Ionenphysik HS B	Vortrag Quantenphysik HS A	Vortrag Quantenphysik HS A	Ausstellung	Ausstellung
10:00-10:15	PAUSE	PAUSE	PAUSE	PAUSE	PAUSE	PAUSE
10:15-10:45	Labortour Quantenphysik	Labortour Ionenphysik	Ausstellung	Ausstellung	Vortrag Astrophysik HS A	Vortrag Astrophysik HS A
10:45-11:15	Labortour Ionenphysik	Labortour Quantenphysik	Ausstellung	Ausstellung	Vortrag Ionenphysik HS A	Vortrag Ionenphysik HS A
11:15-11:30	PAUSE	PAUSE	PAUSE	PAUSE	PAUSE	PAUSE
11:30-12:00	Ausstellung	Ausstellung	Vortrag Ionenphysik HS B	Vortrag Ionenphysik HS B	Labortour Ionenphysik	Labortour Quantenphysik
12:00-12:30	Ausstellung	Ausstellung	Labortour Quantenphysik	Labortour Ionenphysik	Vortrag Quantenphysik HS A	Vortrag Quantenphysik HS A
12:30-13:00	Vortrag Astrophysik HS B	Vortrag Astrophysik HS B	Labortour Ionenphysik	Labortour Quantenphysik	Ausstellung	Ausstellung