

Studieneinführungstage Wintersemester 2022, BSc. Physik

Bitte immer nach aktueller Version schauen!

Stand: 3. Juni 2022

Montag, 04.10.22

Zeit	Programmpunkt	Ort
09:00	Einlass	HS 1, MWP 1 oder im Stream
19:00	Ende des Programms	

Dienstag, 05.10.22

Zeit	Programmpunkt	Ort
09:30	Beginn des Programms	
18:00	Ende des Programms	

Samstag 08.10.

Zeit	Programmpunkt	Ort
11:00	Beginn des Programms	
20:00	Ende des Programms	

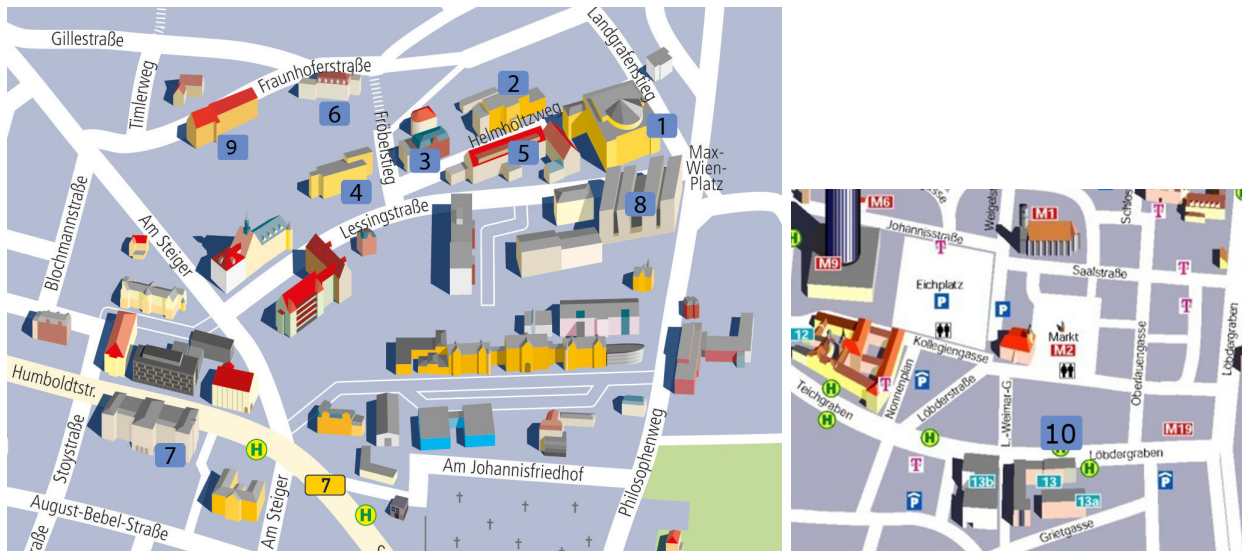
Link zum Stream: <https://online.mmz.uni-jena.de/phs1.html>

Bei Fragen wendet euch direkt an fsr@paf.uni-jena.de.

Abkürzungen:

HS	Hörsaal
SR	Seminarraum
MWP	Max-Wien-Platz
Abb.	Abbeanum (Fröbelstieg 1)
HHWg.	Helmholtzweg
FSR	Fachschaftsrat
StuRa	Studierendenrat
jDGM	junge Deutsche Gesellschaft Materialkunde
jDPG	junge Deutsche Physikalische Gesellschaft
AIU	Astrophysikalisches Institut und Universitätssternwarte
IFK	Institut für Festkörperphysik
OSIM	Otto-Schott-Institut für Materialforschung
TPI	Theoretisch-Physikalisches Institut

Lageplan:



- | | |
|--|--|
| <p>1 Max-Wien-Platz 1
 Dekanat
 Prüfungsamt
 Hörsaal 1
 Seminarräume 1, 3 & 4
 Fachschaftsrat Physik
 Teilbibliothek Physik</p> | <p>4 Fröbelstieg 1 (Abbeanum)
 Hörsäle 1 bis 5</p> |
| <p>2 Helmholtzweg 5 (Gelbes Haus)
 Hörsaal 2
 Hörsaal 4 (JENOPTIK-HS)
 Seminarraum 2</p> | <p>5 Helmholtzweg 4
 Hörsaal 5
 Seminarräume 5, 6 & 7</p> |
| <p>3 Helmholtzweg 3 (Rotes Haus)
 Hörsaal 3</p> | <p>6 Fröbelstieg 3</p> |
| | <p>7 August-Bebel-Straße 4</p> |
| | <p>8 Philosophenweg 7</p> |
| | <p>9 Fraunhoferstr. 6</p> |
| | <p>10 Löttergraben 32</p> |