

Studieneinführungstage Wintersemester 2021

Bsc. Werkstoffwissenschaften

Bitte immer nach aktueller Version schauen!

Stand: 2. Oktober 2021

Montag, 04.10.21

Zeit	Programmpunkt	Ort
09:00	Einlass	HS 1 MWP 1 oder im Stream
09:30	Begrüßung durch Studiendekanin	HS 1 MWP 1 oder im Stream
10:30	Vorstellung FSR	HS 1 MWP 1 oder im Stream
11:00	Einführung in Friedolin	HS 1 MWP 1 oder im Stream
11:30	Vorstellung jDPG/jDGM	HS 1 MWP 1 oder im Stream
13:00	Mittagspause in Gruppen	
14:00	Campus-Rallye	Landgrafen Campus
17:00	Begrüßung des Dekans	HS 1 MWP 1 oder im Stream
17:15	Englische Vorstellung des FSR	HS 1, MWP 1 oder im Stream
17:30	Grillen	Hinter dem gelben Haus (Helmholtzweg 5)

Dienstag, 05.10.21

Zeit	Programmpunkt	Ort
09:30	Vorstellung der Studien-& Prüfungsordnung	HS E032 Löbdergraben 32
10:00	Vorstellungen der Arbeitsgruppen	HS E032 Löbdergraben 32
11:00	Laborführungen	OSIM Löbdergraben 32
13:00	Mittagspause	
14:00	Fototermin	OSIM Löbdergraben 32
	Nice to know (Stundenplanbörse etc.)	OSIM Löbdergraben 32
16:00	Individuelle Gestaltung	
18:00	Kneipenabend	Innenstadt

Mittwoch, 06.10.21

Zeit	Programmpunkt	Ort
09:30	Vorstellung der Arbeitsgruppen Laborführungen	SR 1 im IAAC OSIM Fraunhoferstr. 6
11:00	Studieneingangsbefragung	SR 1 im IAAC
12:00	Mittagspause	
14:00	Stadtrallye	Innenstadt
17:30	Siegerehrung	

Samstag 09.10.

Zeit	Programmpunkt	Ort
11:00	(optional) Wanderung	Jenarer Umgebung
ca 16:00	(optional) Picknick	Paradies

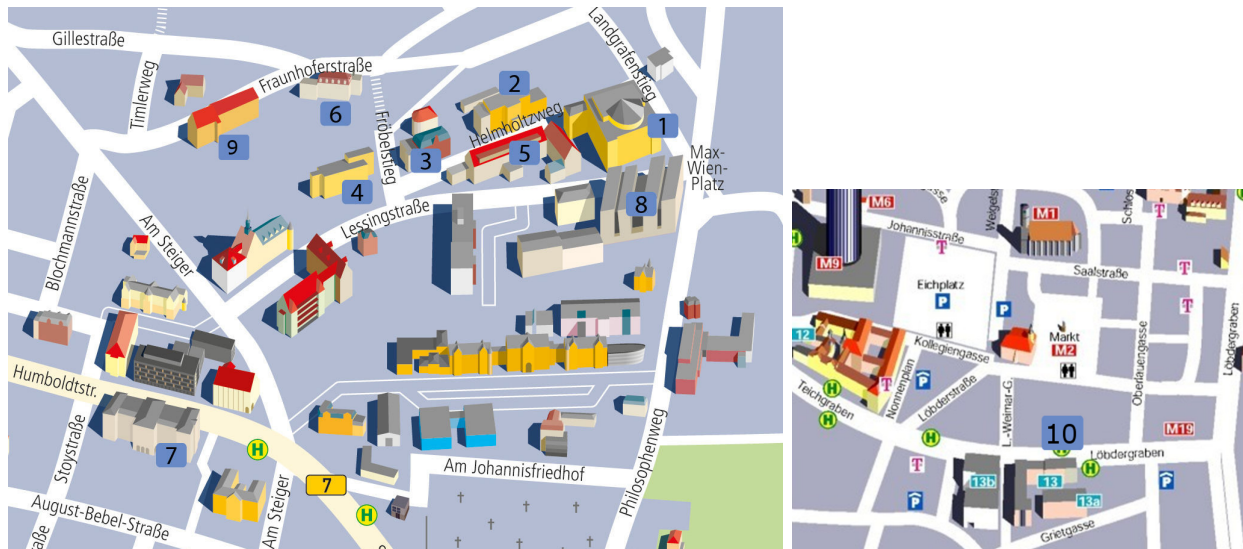
Link zum Stream: <https://online.mmz.uni-jena.de/phs1.html>

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

Abkürzungen:

HS	Hörsaal
SR	Seminarraum
MWP	Max-Wien-Platz
Abb.	Abbeaum (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 Löbdergraben 32</p> |